

第4回 チーム医療推進のための 看護業務検討ワーキンググループ

日時：平成22年10月6日（水）10：00～12：00

場所：厚生労働省5階共用第7会議室

議 事 次 第

1. 開会

2. 議題

- (1) 当面の検討の進め方について
- (2) 特定看護師（仮称）養成 調査試行事業について
- (3) 看護業務実態調査について
- (4) その他

3. 閉会

【配付資料】

座席表

資料1：当面の検討の進め方（たたき台）

資料2：特定看護師（仮称）養成 調査試行事業の指定・情報提供一覧

資料3：東京医療保健大学大学院ヒアリング資料

資料4：看護業務実態調査の結果について（前回の宿題事項）

資料5：看護業務実態調査（学会への質問紙調査及び聞き取り調査）

当面の検討の進め方（たたき台）

1. 検討の前提

- 本年7月から9月にかけて実施した「看護業務実態調査」において、約200の業務・行為について、
 - ① 現在、看護師が実施しているか否か
 - ② 今後、看護師が実施することが可能と考えられるか否かに関する医師・看護師双方の回答が集約された。

- 当該調査については、
 - ① 回答の回収率が低く、主に看護師の業務範囲の拡大に関心のある医師・看護師が回答しているものと考えられることや、「他職種による実施が適当」という意思を表明することが不可能であったことから、必ずしも医療現場の認識を正確に反映しているとは言えないのではないか
 - ② 調査項目の中には、「薬剤の選択・使用」等、表現の不明確なものが含まれており、回答者によってイメージする行為が異なっていた可能性があることから、客観性のある調査結果とは言えないのではないかといった意見が表明された。

- 一方、これらの意見に対しては、
 - ① 回答の回収率は決して高いとは言えないものの、実態調査として評価するに足る回収率は確保されていると考えられること
 - ② 合計約8,000人という相当数の医師・看護師の回答が集約されていること等から、当該調査の結果は、看護業務の在り方について検討を進める際の基礎資料として使用することが可能ではないか、といった意見が表明された。

- 以上の意見を踏まえ、当面、看護業務実態調査の結果を基礎資料として、チーム医療を推進するための看護業務の在り方について検討を進めることとするとともに、業務範囲に関する具体的な取りまとめを行うに当たっては、「特定看護師（仮称）養成 調査試行事業」の実施状況や学会・職能団体等の意見（必要に応じて聴取）を考慮するなど、安全性や医療現場の実態に十分配慮することとしてはどうか。

2. 看護師の業務範囲の検討

- 看護業務実態調査の結果は、チーム医療を推進するための看護業務の在り方について検討を進める際の基礎資料となり得るものの、看護師の業務範囲や特定看護師（仮称）の業務範囲に関する具体的な取りまとめについては当該調査の結果のみをもって検討することは困難であり、看護師に対する教育・研修や医師の「包括的指示」の在り方等とともに検討を進めることとしてはどうか。
- その際、まずは看護業務実態調査において「今後、看護師の実施が可能」との回答が一定程度得られた業務・行為を中心に、検討を進めることとしてはどうか。
- また、看護業務実態調査において「現在、看護師が実施している」との回答が多数得られ、かつ、「今後、看護師の実施が可能」との回答が多数得られた業務・行為については、看護師が広く実施できるよう、厚生労働省に対し、「診療の補助」の範囲に静脈注射が含まれる旨を明確化した通知（平成14年9月30日付け厚生労働省医政局長通知）等も参考に、現在の実施状況やその教育状況を踏まえ、今年度中を目途に「『診療の補助』の範囲に含まれる」旨を明確化するよう検討を進めてはどうか。

3. 他職種との連携に関する検討

- 看護業務実態調査においては、他職種への業務実施の依頼等、他職種によって実施される業務に対する看護師の関わりに関する調査項目が多数含まれていた。このような業務・行為については、看護業務の在り方という視点にとどまらず、看護師と他職種によるそれぞれの専門性を最大限に活用した連携の在り方という幅広い視点から検討されるべきものであると考えられる。
- こうした観点から、当該業務・行為に関する調査結果については、主として「チーム医療推進方策検討WG」において、本WGと連携しながら、看護師と他職種との連携の在り方として検討するよう「チーム医療推進会議」に対して提言してはどうか。

4. 教育・研修の内容の検討

- 看護師の業務範囲を拡大する場合、医療の安全と患者の安心を確保するためには、これに対応した何らかの教育・研修が必要となるものと考えられるが、現時点では、看護師に対する教育・研修として医療現場・教育現場において実現可能な教育・研修にはどのようなものがあるのかといった点も含め、看護師に対する教育・研修や教育・研修を受けた看護師の活用等に関する具体的なイメージが共有されていない。

※ 例えば、「チーム医療の推進に関する検討会」の報告書において提言された「特定看護師（仮称）」については、同報告書においては「基礎医学・臨床医学・薬理学等の履修や特定の医行為に関する十分な実習・研修が求められる」とされているものの、具体的な教育・研修カリキュラムの内容については提示されておらず、「チーム医療推進会議」及び本WGにおいて検討することとされている。

- よって、看護師の業務範囲の拡大に当たり必要とされると考えられる教育・研修の内容や養成された看護師の活用について、「特定看護師養成（仮称）養成 調査試行事業」の実施課程から収集した情報を踏まえ、また、必要に応じて医療現場のヒアリングを実施しながら、大学院や研修施設を活用する教育・研修から各医療機関におけるOJTに至るまで様々なレベルの教育・研修や教育・研修を受けた看護師の活用に関する具体的なイメージを作成することとしてはどうか。

5. その他

- チーム医療を推進するための看護業務の在り方を検討する際には、現在、主として看護師が実施している業務のうち、他の医療関係職種や医療関係職種でなくても実施できる業務については、他職種と積極的に役割分担を図り、その専門性を積極的に活用するといった視点が重要である。
- 看護業務実態調査では、主として看護師が実施していると考えられる業務について、他職種による実施が適切と考えられる業務がないかどうかについて、看護師の認識を問う調査が実施されたところである。
- 今後、「チーム医療推進方策検討WG」において、当該調査の結果等を踏まえ、看護師と他職種の役割分担・連携を推進する方策を検討するよう、「チーム医療推進会議」に対して提言してはどうか。

特定看護師（仮称）養成 調査試行事業の指定・情報提供一覧

(五十音順)

(A) 修士課程 調査試行事業

16 大学院 32 課程

- ◇ 大分県立看護科学大学大学院 看護学研究科（老年、小児）
- ◇ 大阪府立大学大学院 看護学研究科（急性期、がん）
- ◇ 岡山大学大学院 保健学研究科（がん）
- ◇ 熊本大学大学院 保健学教育部（精神）
- ◇ 慶應義塾大学大学院 健康マネジメント研究科（老年）
- ◇ 高知女子大学大学院 看護学研究科（がん、老人、小児、精神、在宅）
- ◇ 国際医療福祉大学大学院 医療福祉学研究科（慢性期）
- ◇ 順天堂大学大学院 医療看護学研究科（慢性期）
- ◇ 聖路加看護大学大学院 看護学研究科（老年、小児、精神、在宅、周麻酔期）
- ◇ 千葉大学大学院 看護学研究科（がん）
- ◇ 東京医療保健大学大学院 看護学研究科（クリティカル）
- ◇ 徳島大学大学院 保健科学教育部（がん）
- ◇ 新潟大学大学院 保健学研究科（慢性期）
- ◇ 日本赤十字看護大学大学院 看護学研究科（慢性期）
- ◇ 兵庫県立大学大学院 看護学研究科
（慢性期、がん、老人、小児、母性、精神、在宅）
- ◇ 北海道医療大学大学院 看護福祉学研究科（プライマリ・ケア）

(B) 研修課程 調査試行事業

1 研修機関 3 課程

- ◇ 日本看護協会 看護研修学校（救急、皮膚・排泄ケア、感染管理）

(C) 養成課程 情報収集事業

19 大学院 34 課程、2 研修機関 2 課程

[大学院]

- 青森県立保健大学大学院 健康科学研究科 (クリティカルケア、小児、母性)
- 石川県立看護大学大学院 看護学研究科 (がん、老人、子どもと家族)
- 大阪大学大学院 医学系研究科 (がん)
- 大阪府立大学大学院 看護学研究科 (母性；リプロダクティブヘルス)
- 北里大学大学院 看護学研究科 (クリティカル、がん、母性、)
- 京都橘大学大学院 看護学研究科 (老人、母性)
- 久留米大学大学院 医学研究科 (がん)
- 群馬大学大学院 医学系研究科 (がん、老年)
- 慶應義塾大学大学院 健康マネジメント研究科 (がん、精神)
- 高知女子大学大学院 看護学研究科 (家族)
- 高知大学大学院 総合人間自然科学研究科 (クリティカルケア、高齢者)
- 滋賀医科大学大学院 医学系研究科 (皮膚・排泄ケア)
- 聖隷クリストファー大学大学院 看護学研究科 (がん)
- 千葉大学大学院 看護学研究科
(がん・老人・小児・母性・精神；専門看護師強化コース)
- 東海大学大学院 健康科学研究科 (クリティカル)
- 東京女子医科大学大学院 看護学研究科
(クリティカルケア、がん、老年、小児、精神)
- 東北文化学園大学 (周術期・救急)
- 兵庫医療大学 (クリティカル)
- 広島大学大学院 保健学研究科 (慢性期、がん)

[研修機関]

- 北里大学 看護キャリア開発・研究センター (新生児集中ケア)
- 広島大学大学院 保健学研究科附属先駆的看護実践支援センター
(新生児集中ケア)

クリティカル領域における特定看護師(仮称) 育成のためのカリキュラム

東京医療保健大学大学院看護学研究科 副学長
東京医療センター 病院長
東京医療センター 副院長
東京医療保健大学大学院看護学研究科 科長
東京医療保健大学大学院看護学研究科 准教授

松本純夫
山西文子
草間朋子
石川倫子

クリティカル領域の特定看護師(仮称)を 養成することに至った経緯

国立病院機構

東京医療保健大学

1. H16年 4月 独立行政法人化
チーム医療の推進



看護職の役割拡大

2. チーム医療における役割分担に関する認識調査
(医師／看護師)

高度看護実践能力をもった看護師の必要性
高度看護実践能力を持った看護師の業務の拡大範囲

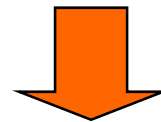
3. 上記の2つの調査結果の基に大学院の設置

チーム医療における役割分担に関する認識の調査

2008.12月調査

目的: チーム医療における看護職の役割拡大に対する認識調査

対象: 国立病院機構145施設内、500床以上の17施設
医長以上の医師、看護師長以上の看護職(975名)



医師と医療職等との役割分担についてもっと積極的に変更した方がよいと思う

医師 85.3%
看護師 75.9%

看護師は医師と協働していくために現在の法に定められている業務の裁量権をもっと拡大した方がよいと思う

医師 91.6%
看護師 59.6%

看護師が高度なスキルを身につけるためには教育年限をかけた方がよいと思う

医師 64.9%
看護師 86.6%

医師臨床研修制度から抽出した医療行為をもとに 看護師に拡大してもよいと考える医療行為

○救命救急に関連した技術

- ・緊急時のトリアージにおける重症度及び緊急度の把握
- ・検査データの解釈(読影)
- ・動脈血ガス分析の実施
- ・救急搬送時のショックの診断
- ・造影剤 線検査による造影剤の点滴の施行
- ・切開、排膿
- ・抜糸

◎副作用出現時の説明、生活指導などの説明技術

クリティカル領域の特定看護師(仮称)として 修得を目指す医行為

1. 救急患者等のトリアージに必要な検査の施行・評価
(心電図、エコー、胸部・腹部X-P、血液検査、生化学検査など)
2. 救急患者及び術前、術後患者等に対する創傷関係の医療処置
 - ・直視できる皮膚に対する皮膚表層への処置に限定した切開・排膿
 - ・直視できる皮膚に対する皮膚表層への処置に限定した皮膚縫合法
 - ・外傷や術後の創傷処置
 - ・縫合状態が良好な単純創に限定した抜糸
 - ・ドレーン抜管時期の判断と抜管
 - ・褥瘡の壊死組織の判断とデブリードマン
3. 救急患者のショックの判断・評価と初期治療
 - ・ショックの原因の判断と状態に応じた薬剤の選択
 - ・出血性ショックに対する圧迫止血
4. 一般病棟での患者の急変時、またはハイリスク状況における医療処置
 - ・動脈血ガス分析の採血と結果解釈による酸素投与量の決定
 - ・気管挿管の必要性の判断と気管チューブの選択および挿管
5. 高度な検査・処置が必要な患者に対する医療処置
 - ・IVR時の造影剤の投与
 - ・カテーテル挿入時の介助
 - ・検査中・検査後の患者の状態アセスメントと応急処置
 - ・超音波ガイド下の穿刺に限定した中心静脈ラインの確保
 - ・胸腔・腹腔穿刺における穿刺針の抜去

症状の早期改善、患者の不安の軽減等
サービスの向上につながる



救急外来において、必要時に応じた検査を実施
した上でトリアージを含む初期対応を行うことが可能



- 患者の重症度の評価や治療の効果判定等
のための身体所見の把握や検査
- 胸部の単純X線撮影、CT・MRI等の実施の判断
- 動脈血ガス分析測定のための採血等
侵襲性の高い検査の実施

患者のQOLの向上、患者の満足度



- ★人工呼吸器装着患者への対応において、
 - ①呼吸状態や 検査データ等の把握から酸素投与量の調整
 - ②抜管の時期の判断、抜管の実施に至るまでの一連の行為を行うことが可能

- ★創部ドレーンの抜去や創傷処置について、
患者の身体的状態や療養生活の状況から適切な実施時期を判断して実施することが可能



- 人工呼吸器のウィニング、気管挿管・抜管
- 創部のドレーン抜去
縫合等の創傷処置
- 褥瘡の壊死組織のデブリードマン など

効率的なチーム医療の推進

効率的・効果的な医療サービス
体制の確立



医師は医師でなければできないことに専念できる
医師の過重労働の解消

看護師のキャリアアップ
看護が魅力的な職業
中途退職者の防止

患者の治療に手を差し伸べられないもどかしさ

<学生の声>

患者にとって必要な医行為が判断できるのにできないもどかしさを感じている。

<期待>

今まで培ってきた看護経験の上で医学の知識を身につけることで、さらにチーム医療を効果的に進めることができると思っている。

東京医療保健大学大学院看護学研究科 における教育課程

教育目的

東京医療保健大学大学院看護学研究科(高度実践看護コース)では、**クリティカル領域での国民のニーズに応えるための自律した判断と実践ができる特定看護師(仮称)の育成を目指している。**



活動の領域

総合病院における急性期患者、ハイリスク患者に対する 医療(ケアとキュア)の提供

救命救急における医療

場 : 救急外来等
対象 : 救急搬送の患者

集中ケアにおける医療

場 : ICU CCU等
対象 : 重症患者
周術期患者

一般病棟のハイリスク患者 に対する医療

場 : 一般病棟
対象 : 重症患者
急変患者

*ハイリスク患者とは、急激な生命の危機状態に対して、専門性の高い医療を必要とする患者である。

**クリティカル領域における特定看護師(仮称)に
必要な高度看護実践能力**

**【状況を総合的に判断
(診察・包括的健康アセスメント)できる能力】**

【状況に対応した治療を実践できる能力】

【医療従事者との協働・ネットワーク推進能力】

【倫理的意思決定能力】

【トップマネジメント能力】

【研究開発能力】

【クリティカル領域における看護実践能力】



【状況を総合的に判断 (診察・包括的健康アセスメント)できる能力】

救急患者、周術期患者、ハイリスク患者等に、

- 1) 全身を隈なく、五感を駆使して診る
フィジカルアセスメント能力
- 2) その上で患者に検査が必要か否かを判断し、必要と判断した場合は医師との協働のもとに、血液検査やX線撮影等の検査のオーダーをし、実施
- 3) その検査結果を解釈し、患者の健康状態を判断する能力

【状況に対応した治療を実践できる能力】

救急患者、周術期患者、ハイリスク患者等に、

- 1) 診断に基づく、健康回復のための必要な治療の判断とその実施できる能力

創傷関係の医療処置

呼吸状態改善に向けた医療処置

一定の範囲の薬剤について薬物の種類と量の選択

など



【医療従事者との協働・ネットワーク推進能力】

各職種の役割・機能を認識し、患者のニーズに向かって連携し、協力し合い、特定看護師(仮称)として患者の医療を支えていく能力

特にクリティカル領域は、患者の救命にかかわるために迅速な診断と治療が必要であり、特定看護師(仮称)は医師と互いに信頼しあい認め合う中で、患者の治療計画について意見を交わし合意をしていくことが重要である。

自分が対応できる範囲を見極め、必要であれば適宜医師に相談、確認する態度が不可欠

表1 クリティカル領域における特定看護師(仮称)に必要な高度看護実践能力

上位能力	中位能力	下位能力
状況を総合的に判断(診察・包括的健康アセスメント)できる能力	フィジカルアセスメント(Advanced)能力	身体的変化の把握と判断
		心理的変化の把握と判断
		成長発達段階に応じた健康課題の把握と判断
		症状に関連した日常生活の把握と健康査定
		即時的、優先的に把握する情報の判断と実施
	診断をするための検査の判断能力	検査の必要性の判断 検査の実践
	疾病の判断	臨床症状とデータの解釈による判断
状況に対応した治療を実践する能力	救急・周手術期・ハイリスク患者の状況に対応した治療を実践する能力	生命の危機状態にある患者の健康回復に向けての治療の判断
		生命の危機状態にある患者への治療(医療処置)の実践

上位能力	中位能力	下位能力
<u>医療従事者との協働・ネットワーク推進能力</u>	<u>異なる立場や意見をもつ医療従事者との協働関係の形成能力</u>	他職種に相談する能力 他職種に受け入れられ、相談される能力
		自己の実践できる範囲の見極め
		医師の指示の必要性の判断
	ネットワーク推進力	医療・保健・福祉に関する経済的・政策の活用と開発



卒業時の到達目標

**(1) クリティカル領域における患者の状況を総合的に判断
(診察・包括アセスメント) できる。**

救急患者のショックの判断・評価 など

(2) クリティカル領域における患者に必要な治療を実践できる。

救急患者のショック時の初期治療

患者の血中酸素濃度を判断し、酸素投与量の決定

気管挿管の必要性の判断と気管チューブの選択及び挿管

人工呼吸器装着中のウィニングと抜管

直視できる皮膚に対する皮膚表層への処置に限定し、切開・排膿

直視できる皮膚に対する皮膚表層への処置に限定し、皮膚縫合

縫合状態が良好な単純創に限定した抜糸

ドレーン抜管時期の判断と抜管

褥瘡の壊死状態の判断をし、適切なデブリードマン など

(3) 患者の診断・治療において他職種と連携し、協働することができる。

自分のできる範囲を見極め、医師の指示の必要性を判断し相談

卒業時の到達目標

- (4) 患者の尊厳と権利を守る看護の提供ができる。
- (5) 自らの実践について説明する責任を負うことができる。
- (6) 特定看護師（仮称）として、看護職の教育ができる。
- (7) 特定看護師（仮称）の活動による医療の質の向上への取り組みを考えることができる。
- (8) 自己の課題を科学的に検証し続けることができる。
- (9) 患者の状況を判断し、適切な支援ができる。



平成22年度授業科目・単位・時間数 学習進度

授 業 科 目	単 位		1単 位当 たりの 時間 数	履 修 年 次																																	
	必修	選択		1年次														2年次																			
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3										
クリティカルNP特論	2		15	30	→																																
解剖生理組織学	2		15	30	→	→																															
臨床薬理学特論	2		15	30	→	→	→																														
病態学特論	2		15	30					→	→																											
診察・診断学特論（包括的健康アセスメント）	2		15	30	→	→	→	→																													
臨床推論と疾病病態（フィジカルアセスメント演習）	2		30	60	→	→	→	→																													
スキルミックス実践 （検査におけるスキルミックス実践）	1		15	15					→	→																											
スキルミックス実践 （診断におけるスキルミックス実践）	2		15	30					→	→	→	→																									
スキルミックス実践 （治療におけるスキルミックス実践）	2		15	30					→	→	→	→																									
スキルミックス実践 （診断におけるスキルミックス実践演習）	2		30	60					→	→	→	→																									
スキルミックス実践 （検査におけるスキルミックス実践演習）	1		30	30					→	→	→	→																									
スキルミックス実践 （治療におけるスキルミックス実践演習）	3		30	90					→	→	→	→																									
統合実習（スキルミックス統合実習）	12		45	540																																	
スキルアップ実習 （看護マネジメント実習）	2		45	90																																	
専門職と看護倫理	2		15	30	→	→	→	→																													
インフォームドコンセント特論 （コンサルテーション・インフォームド コンセント特論）	1		15	15					→	→																											
チーム医療とスキルミックス	2		15	30	→	→	→	→																													
医療安全特論	1		15	15									→	→																							
政策医療特論	2		15	30	→	→	→	→																													
学習援助論		2	15	30							→	→	→	→																							
保健医療福祉システム論		2	15	30							→	→	→	→																							
病院経営論		2	15	30							→	→	→	→																							
研究の進め方	2		15	30	→	→	→	→																													
原著論文講読	2		30	60	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	
課題研究	3		30	90	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	
合計	52	4																																			



3Pのうちのフィジカルアセスメントに関する科目

診察診断学

担当臨床教授(医師) 5名 大学院教員 3名

科目目標

1. 患者の状況に対応した診察方法を理解する。
2. 診断のための検査データの解釈、画像診断を理解する。

授業内容

1. 臨床に必要な診察・診断
 - 1) 患者へのアプローチ
 - 2) 診察のプロセスと病歴・診察の重要性
 - 3) 病歴の取り方
 - 4) 診察の仕方と所見の解釈
 - (1) 診察の進め方
 - (2) 全身状態の捉え方
2. 診察・診断の実際
(包括的健康アセスメント)
3. 診察に伴う検査の必要性とアセスメント
 - 1) 診断に伴う基本的な検査
 - 2) 血液検査の必要性と解釈
 - 3) 心電図・モニター心電図の解釈
 - 4) 胸部X線検査と読影
 - 5) 超音波検査と読影
 - 6) 血液ガス分析の必要性と解釈

3Pのうちのフィジカルアセスメントに関する科目

臨床推論と疾病病態

担当臨床教授(医師) 5名 大学院教員 2名

科目目標

1. 症候ごとの臨床推論の進め方について理解する。
2. クリティカル領域で遭遇する症状に対する的確な臨床推論ができる。

授業内容

1. フィジカルアセスメントの重要性と看護師としての臨床推論
2. 各症候の臨床疫学的頻度
3. 一般的な訴えと臨床推論の実際
 - 1) 発熱
 - 2) 胸痛
 - 3) 腹痛
 - 4) 意識障害
 - 5) 呼吸困難
 - 6) 全身倦怠感
 - 7) けいれん
 - 8) 浮腫
 - 9) 嘔吐・下痢
 - 10) ショック



3Pのうちの臨床薬理学に関する科目

臨床薬理学特論

担当臨床教授(医師) 2名 大学院教員 3名

- 科目目標**
1. 人体における薬物動態を理解する。
 2. クリティカル領域で用いる薬物療法と薬物と生体との反応機序について理解する。
 3. 治療のための安全な処方計画が立案できるための知識を理解する。

授業内容

1. 薬物動態の理解
 - 1) 薬物の体内動態: 吸収、体内分布、代謝、排泄
 - 2) 生体内の情報伝達システム: 薬物受容体
 - 3) 薬物の体内動態に影響を与える要因
 - 4) 薬理遺伝学
 - 5) 発達段階と薬物動態: 胎児、新生児・乳児、幼児・小児、高齢者
 - 6) 病態時における薬物動態 腎疾患、肝疾患とクリアランスなど
 - 7) 薬物の相互作用(薬と食品の相互作用を含む)
2. クリティカル領域における疾病に対して用いられる薬物の理解
 - 1) 呼吸器系作用薬 2) 循環器系作用薬(血液含む)
 - 3) 中枢神経、自律神経系作用薬 4) 消化器系作用薬 5) 化学療法薬
3. 薬物の安全管理と処方
 - 1) 薬物の適用法と処方: 医薬品の剤形、医薬品の種類、処方箋の書き方
 - 2) 薬物の有効性と安全性: 薬物毒性、薬の副作用など

3Pのうちの病態生理学に関する科目

病態学特論

担当臨床教授(医師) 10名 大学院教員 1名

科目目標

1. 病態生理を通して、クリティカル領域における頻度の高い疾病の理解ができる。
2. 患者に起こっている症状を臨床推論し、診断につながる疾病の理解ができる。

授業内容

1) 講義

- (1) 病態生理と臨床症状
- (2) 心臓・血管の動きと心音
- (3) 血液は何をしているのか
- (4) 水と電解質の病態生理
- (5) がんの生物学

2) 演習

- (1) 心不全の機序と分類に応じたアプローチ
- (2) 肺の生理からみた呼吸管理
- (3) 全身麻酔の作用と呼吸循環に与える影響
- (4) 中枢神経異常の局在診断
- (5) アレルギーの考え方と免疫疾患
- (6) 消化システムからみた疾患と臨床
- (7) 病理解剖で分かること
- (8) 視覚のメカニズムと臨床
- (9) 聴覚・平衡覚のメカニズムと臨床
- (10) 痛みと鎮痛のメカニズム

修得する医行為とカリキュラムとの関連

診察・包括的健康アセスメントの場合

講義

診察診断

- 1) 病歴の取り方
- 2) 診察の方法
(フィジカルアセスメント)
- 3) 診察に伴う検査の
必要性と判断

- ① 胸部X線・超音
波検査と読影
- ② 血液ガス分析の
必要性と解釈

臨床推論

- 1) 臨床推論の実際
- ① 発熱
 - ② 胸痛
 - ③ 腹痛 など

演習

診察・診断の実際

- 1) クリティカル領域で
遭遇する症状における
事例での診察・診断の
実際

- ① 腹痛
- ② 発熱
- ③ 意識障害 など

検査の解釈と実施

- 1) 症例のX線・超音波
の読影
- 2) 動脈採血の方法と
シミュレータを用いての
実施

実習

統合実習

<総合診療科の実習
2単位>

- 1) 患者に応じたフィ
ジカルアセスメント
等を実施し、包括的
に健康をアセスマ
ントできる。

実習前OSCE試験

- 1) クリティカル領域
で遭遇する事例で
フィジカルアセスマ
ント等を実施し、包
括的に健康をアセ
スメントする。

修得する医行為とカリキュラムとの関連

人工呼吸器のウィニングと抜管、気管挿管の場合

講義

病態生理

肺の生理からみた呼吸管理

呼吸器に関する課題

- 1) COPD急性増悪
(人工呼吸器含む)
- 2) 肺炎
- 3) 喘息症状の管理
- 4) 病態に応じた人工呼吸器の使用
 - ①換気障害
 - ②低酸素

演習

治療に必要な技術

- 1) 呼吸管理の技術
 - ①人工呼吸器の基礎的理解
 - ②人工呼吸器装着中の患者の離脱の時期の判断
 - ③気管挿管・抜管の方法
 - ④気管挿管の実際
(シミュレータによる)

シミュレーション

「クリティカルな事例が変化を起こした時の患者の状況判断とその対応」
例 術後患者の人工呼吸器離脱場面など

実習

統合実習

<ICUの実習:2単位>

- ①人工呼吸器を装着した患者の状況を包括的にアセスメントする。
- ②医師の指示に基づき患者の離脱と抜管の時期を判断し、実施する。

<周術期実習:2単位>

- ①手術患者の状態を包括的にアセスメントする。
- ②手術患者の気管挿管のリスクを把握し、患者に適した挿管を実施する。

統合実習(12単位)

診察・包括的健康アセスメント
の実習(総合診療科外来など)

周術期(消化器外科)

周術期(呼吸器外科)

救命救急センター

救急外来

入院

ICU

CCU

HCU

ONCU

スキルアップ実習(2単位)

教育方法の工夫

- シミュレータを使用し、学生自身が技術のスキルアップを図る。
- 系統的に一貫した教育ができるように、同じ医師が一連の講義—演習—実習に関わるようにしている。
- 臨床現場のリアリティな事象を用いて、授業を展開している。



指導体制

臨床教授（医師）を中心とした指導体制

大学院担当教員は評価責任を担い、指導体制を調整

大学院カリキュラム検討委員会、教授会、臨床教授会を開催

看護業務実態調査の結果について（前回の宿題事項）

看護師が行う医行為の範囲に関する研究（速報）

（平成22年度厚生労働科学特別研究事業 主任研究者 防衛医科大学校教授 前原正明）

資料4-1 施設区分別回答状況、散布図

1. 特定機能病院
2. 特定機能病院以外の病院
3. 診療所（有床診療所）
4. 訪問看護ステーション

資料4-2 看護師・認定看護師・専門看護師別回答状況、散布図

看護師（専門看護師と認定看護師を除く）・認定看護師・専門看護師別

資料4-3 病床区分別回答状況、散布図

1. 20～199床
2. 200～499床
3. 500床以上

資料4-4 医療処置項目別回答状況

1. 「現在看護師が実施」の降順リスト（医師・看護師）
2. 「今後看護師の実施が可能」の降順リスト（医師・看護師）
3. 「今後について」図（医師・看護師）

資料4-5 「現在看護師が実施」から「今後看護師の実施が可能」へのベクトル図

全体、カテゴリー別

資料4-6 「現在看護師が実施していない医行為についてその理由」

及び「看護師が実施している状況」に関する集計結果

資料4-7 第3回チーム医療推進のための看護業務検討ワーキンググループ訂正資料

次回ワーキンググループ提出予定

- 「現在看護師が実施」の回答割合が低い項目に「現在看護師が実施」と回答した回答者の属性分析

※この結果は速報値により、今後変更の可能性があります。

◆施設区分別回答状況：1. 特定機能病院 (n=2,292)

(医師816、看護師1,476)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師一般	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師一般	特定看護師(仮称)
1 動脈ラインからの採血	54.9%	5.5%	94.5%	76.4%	18.2%	45.0%	14.4%	85.6%	66.2%	19.5%
2 直接動脈穿刺による採血	0.6%	37.4%	62.6%	15.4%	47.3%	0.3%	55.0%	45.0%	5.3%	39.7%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	25.1%	11.2%	88.8%	56.8%	32.0%	24.3%	23.0%	77.0%	47.0%	30.0%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	3.5%	36.9%	63.1%	17.1%	46.1%	2.3%	48.3%	51.7%	7.8%	43.8%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	2.9%	58.7%	41.3%	7.5%	33.8%	1.5%	70.1%	29.9%	3.3%	26.5%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	1.6%	55.0%	45.0%	10.2%	34.8%	1.1%	71.1%	28.9%	2.9%	26.0%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	1.8%	72.9%	27.1%	3.9%	23.2%	1.1%	84.9%	15.1%	1.9%	13.2%
8 手術前検査の実施の決定	1.2%	49.6%	50.4%	18.8%	31.6%	0.6%	62.6%	37.4%	7.9%	29.6%
9 単純X線撮影の実施の決定	0.9%	43.8%	56.2%	17.9%	38.2%	0.8%	51.0%	49.0%	8.8%	40.2%
10 単純X線撮影の画像評価	1.2%	74.6%	25.4%	5.0%	20.4%	0.9%	80.4%	19.6%	1.8%	17.8%
11 CT、MRI検査の実施の決定	0.6%	65.5%	34.5%	8.9%	25.6%	0.3%	75.2%	24.8%	2.1%	22.7%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.3%	86.1%	13.9%	1.9%	12.0%	0.1%	92.3%	7.7%	0.3%	7.5%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	10.6%	21.8%	78.2%	41.8%	36.5%	10.2%	49.6%	50.4%	21.3%	29.0%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.0%	54.8%	45.2%	6.7%	38.5%	0.3%	84.0%	16.0%	0.9%	15.1%
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	1.4%	40.5%	59.5%	19.6%	39.9%	4.5%	52.6%	47.4%	16.3%	31.1%
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	3.0%	30.7%	69.3%	20.4%	48.9%	7.1%	50.5%	49.5%	17.7%	31.8%
17 腹部超音波検査の実施の決定	0.5%	57.6%	42.4%	10.1%	32.3%	0.2%	71.6%	28.4%	3.3%	25.1%
18 腹部超音波検査の実施	0.2%	47.6%	52.4%	4.8%	47.6%	0.2%	69.2%	30.8%	2.4%	28.4%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.0%	76.0%	24.0%	2.1%	21.9%	0.1%	90.9%	9.1%	0.3%	8.7%
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.3%	59.6%	40.4%	7.9%	32.5%	0.2%	76.8%	23.2%	1.9%	21.3%
21 心臓超音波検査の実施	0.2%	48.9%	51.1%	4.2%	46.9%	0.2%	74.2%	25.8%	1.9%	23.8%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.2%	78.4%	21.6%	2.5%	19.0%	0.2%	92.6%	7.4%	0.2%	7.2%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.5%	55.5%	44.5%	10.2%	34.3%	0.1%	76.2%	23.8%	2.1%	21.8%
24 頸動脈超音波検査の実施	0.7%	53.5%	46.5%	10.8%	35.7%	0.5%	71.1%	28.9%	3.3%	25.6%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	0.7%	52.7%	47.3%	11.9%	35.5%	0.6%	70.0%	30.0%	4.0%	26.0%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	6.9%	45.6%	54.4%	17.0%	37.4%	15.2%	53.7%	46.3%	21.8%	24.5%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	20.5%	25.2%	74.8%	45.5%	29.3%	37.2%	26.8%	73.2%	52.0%	21.1%
28 12誘導心電図検査の実施	56.5%	4.8%	95.2%	74.7%	20.5%	70.8%	5.1%	94.9%	82.4%	12.6%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	3.4%	52.1%	47.9%	16.5%	31.4%	7.8%	58.6%	41.4%	15.6%	25.8%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	4.6%	28.7%	71.3%	36.8%	34.5%	3.3%	38.7%	61.3%	24.1%	37.2%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	26.6%	11.1%	88.9%	60.3%	28.6%	32.0%	19.9%	80.1%	52.2%	27.9%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	5.4%	40.0%	60.0%	31.5%	28.5%	3.4%	57.4%	42.6%	17.1%	25.5%
33 薬剤感受性検査実施の決定	1.4%	47.1%	52.9%	20.2%	32.8%	0.4%	67.1%	32.9%	6.0%	26.9%
34 真菌検査の実施の決定	1.5%	43.6%	56.4%	22.4%	34.0%	1.7%	58.2%	41.8%	10.9%	30.9%
35 真菌検査の結果の評価	0.8%	59.3%	40.7%	14.0%	26.7%	0.9%	73.9%	26.1%	5.5%	20.6%
36 微生物学検査実施の決定	2.0%	41.7%	58.3%	22.7%	35.6%	1.1%	64.0%	36.0%	7.9%	28.1%
37 微生物学検査の実施:スワブ法	31.3%	14.5%	85.5%	57.5%	28.0%	36.2%	31.8%	68.2%	48.7%	19.5%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.1%	45.3%	54.7%	16.5%	38.2%	0.9%	67.4%	32.6%	5.2%	27.5%
39 スパイロメトリーの実施の決定	1.4%	47.3%	52.7%	19.1%	33.6%	0.9%	63.9%	36.1%	7.0%	29.1%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.0%	66.7%	33.3%	10.1%	23.2%	0.3%	76.7%	23.3%	2.6%	20.7%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.0%	48.5%	51.5%	12.9%	38.6%	1.7%	68.5%	31.5%	5.2%	26.3%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.8%	70.8%	29.2%	8.5%	20.8%	0.0%	76.0%	24.0%	2.6%	21.4%
43 膀胱内圧測定の実施	0.8%	53.2%	46.8%	10.3%	36.5%	1.7%	69.8%	30.2%	6.1%	24.1%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	0.6%	48.5%	51.5%	16.9%	34.6%	0.2%	75.2%	24.8%	3.3%	21.5%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	4.5%	28.7%	71.3%	28.3%	43.0%	1.3%	69.3%	30.7%	5.3%	25.4%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.6%	66.4%	33.6%	9.3%	24.3%	0.3%	86.7%	13.3%	1.4%	11.9%
47 骨密度検査の実施の決定	0.6%	42.6%	57.4%	20.6%	36.7%	0.2%	63.0%	37.0%	7.4%	29.6%
48 骨密度検査の結果の評価	0.2%	57.5%	42.5%	12.6%	29.9%	0.2%	77.3%	22.7%	3.7%	19.0%
49 嚥下造影の実施の決定	0.6%	52.7%	47.3%	13.5%	33.8%	0.2%	62.5%	37.5%	5.2%	32.3%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	0.2%	59.5%	40.5%	11.9%	28.6%	0.1%	68.8%	31.2%	3.3%	27.9%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.0%	73.9%	26.1%	3.3%	22.9%	0.0%	84.7%	15.3%	1.0%	14.3%
52 眼底検査の実施の決定	0.2%	53.9%	46.1%	13.8%	32.3%	0.1%	73.0%	27.0%	3.1%	23.9%
53 眼底検査の実施	0.2%	57.0%	43.0%	7.3%	35.6%	0.4%	74.4%	25.6%	3.5%	22.1%
54 眼底検査の結果の評価	0.0%	80.5%	19.5%	2.7%	16.8%	0.0%	90.5%	9.5%	0.4%	9.1%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	5.4%	35.6%	64.4%	30.0%	34.4%	2.9%	61.6%	38.4%	10.4%	28.0%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】

(【現在について】で、①「この行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、③「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、④「看護師の実施が可能:一般看護師」⑤「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	26.5%	25.5%	74.5%	35.2%	39.3%	38.0%	18.9%	81.1%	46.1%	35.1%
57 気管カニューレの選択・交換	9.0%	34.7%	65.3%	17.8%	47.5%	6.7%	44.7%	55.3%	10.2%	45.1%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	0.7%	72.0%	28.0%	3.1%	24.9%	0.5%	76.3%	23.7%	1.4%	22.3%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	18.9%	22.3%	77.7%	31.7%	46.0%	7.7%	43.6%	56.4%	13.1%	43.4%
60 経口・経鼻挿管の実施	2.6%	56.6%	43.4%	8.1%	35.3%	1.1%	64.4%	35.6%	2.7%	32.9%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	6.7%	40.1%	59.9%	16.1%	43.9%	2.0%	50.0%	50.0%	7.7%	42.3%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	6.5%	37.9%	62.1%	8.6%	53.5%	5.6%	46.0%	54.0%	6.3%	47.7%
63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	11.1%	39.4%	60.6%	13.3%	47.3%	14.9%	51.8%	48.2%	15.0%	33.2%
64 人工呼吸器装着中の患者のウィングスケジュール作成と実施	1.7%	41.8%	58.2%	6.3%	51.8%	3.2%	44.0%	56.0%	4.8%	51.2%
65 小児の人工呼吸器の選択:HFO対応か否か	0.4%	68.5%	31.5%	2.4%	29.1%	0.4%	79.8%	20.2%	0.6%	19.6%
66 NPPV開始、中止、モード設定	2.9%	50.3%	49.7%	6.4%	43.2%	4.5%	53.2%	46.8%	5.9%	40.9%
67 痰嚥の実施の決定	42.5%	17.1%	82.9%	59.8%	23.1%	46.1%	13.3%	86.7%	65.4%	21.3%
68 創部洗浄・消毒	47.5%	10.3%	89.7%	60.3%	29.4%	50.5%	14.7%	85.3%	59.2%	26.1%
69 褥瘡の壊死組織のデブリードマン	6.8%	46.3%	53.7%	13.4%	40.3%	8.1%	39.6%	60.4%	8.1%	52.2%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	0.6%	58.6%	41.4%	5.0%	36.3%	0.2%	71.4%	28.6%	2.0%	26.6%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	21.1%	34.7%	65.3%	31.7%	33.6%	15.6%	42.7%	57.3%	15.6%	41.7%
72 絆創・鶏眼処置(コーンカッター等を用いた処置)	12.9%	32.4%	67.6%	27.0%	40.6%	8.4%	55.0%	45.0%	9.8%	35.2%
73 皮下膿瘍の切開・排膿・皮下組織まで	0.6%	63.4%	36.6%	5.7%	30.9%	0.2%	71.2%	28.8%	1.8%	27.0%
74 創傷の強圧閉鎖療法の実施	6.3%	48.0%	52.0%	13.5%	38.5%	6.7%	63.4%	36.6%	7.9%	28.7%
75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	0.4%	59.6%	40.4%	5.0%	35.4%	0.1%	74.6%	25.4%	1.3%	24.1%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	0.6%	71.4%	28.6%	3.0%	25.6%	0.1%	88.6%	11.4%	0.5%	10.9%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	0.2%	50.2%	49.8%	9.7%	40.1%	0.0%	71.8%	28.2%	3.9%	24.4%
78 体表創の糸系・抜糸	1.2%	30.2%	69.8%	21.0%	48.8%	0.1%	47.1%	52.9%	12.8%	40.0%
79 動脈ライン確保	0.5%	56.1%	43.9%	5.5%	38.5%	0.4%	65.1%	34.9%	2.8%	32.1%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	1.4%	63.5%	36.5%	4.4%	32.0%	0.4%	85.6%	14.4%	1.0%	13.5%
81 中心静脈カテーテル挿入	0.2%	87.1%	12.9%	0.5%	12.4%	0.0%	94.6%	5.4%	0.1%	5.3%
82 中心静脈カテーテル抜去	1.2%	33.7%	66.3%	23.8%	42.5%	0.6%	61.5%	38.5%	8.4%	30.1%
83 尿管・胆管チューブの管理:洗浄	5.8%	50.6%	49.4%	14.5%	34.9%	2.0%	71.8%	28.2%	5.3%	22.9%
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	0.2%	78.9%	21.1%	2.7%	18.4%	0.0%	96.4%	3.6%	0.2%	3.3%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	0.2%	85.3%	14.7%	0.8%	13.9%	0.0%	95.0%	5.0%	0.2%	4.8%
86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	1.3%	47.9%	52.1%	15.1%	37.0%	0.4%	72.1%	27.9%	6.2%	21.8%
87 胸腔穿刺	0.0%	88.2%	11.8%	0.5%	11.3%	0.0%	96.6%	3.4%	0.0%	3.4%
88 胸腔ドレーン抜去	0.3%	55.5%	44.5%	9.1%	35.4%	0.2%	82.3%	17.7%	1.8%	16.0%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	9.9%	40.1%	59.9%	18.2%	41.7%	16.8%	55.7%	44.3%	18.1%	26.2%
90 心囊ドレーン抜去	0.2%	63.5%	36.5%	7.6%	28.9%	0.0%	89.8%	10.2%	0.4%	9.8%
91 創部ドレーン抜去	0.4%	41.1%	58.9%	19.3%	39.6%	0.0%	69.0%	31.0%	6.3%	24.7%
92 創部ドレーン短切(カット)	0.6%	40.6%	59.4%	20.1%	39.3%	0.2%	65.8%	34.2%	7.7%	26.5%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	3.3%	53.3%	46.7%	6.0%	40.7%	7.8%	64.7%	35.3%	8.1%	27.2%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.0%	59.0%	41.0%	8.6%	32.4%	0.0%	85.4%	14.6%	0.8%	13.8%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	1.1%	62.2%	37.8%	2.7%	35.1%	3.0%	79.3%	20.7%	2.1%	18.6%
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.0%	76.0%	24.0%	2.3%	21.7%	0.2%	93.5%	6.5%	0.2%	6.3%
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	0.9%	66.8%	33.2%	8.1%	25.1%	0.4%	81.6%	18.4%	2.6%	15.8%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	3.0%	61.6%	38.4%	10.4%	27.9%	9.4%	74.4%	25.6%	9.6%	16.0%
99 小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	0.0%	71.7%	28.3%	4.2%	24.2%	0.0%	92.4%	7.6%	0.0%	7.6%
100 幹細胞移植:接続と滴数調整	4.3%	56.8%	43.2%	10.0%	33.2%	6.2%	75.3%	24.7%	8.4%	16.3%
101 関節穿刺	0.0%	81.6%	18.4%	2.9%	15.5%	0.1%	93.3%	6.7%	0.1%	6.6%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	17.7%	32.3%	67.7%	37.2%	30.4%	42.6%	20.4%	79.6%	59.7%	19.9%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	57.9%	10.2%	89.8%	66.2%	23.6%	82.1%	7.4%	92.6%	84.7%	7.9%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、③「看護師の実施が可能:一般看護師」⑤「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

	医療処置項目	医師回答					看護師回答						
		現在について	今後について				現在について	今後について					
			A	B	C	D		E	A	B	C	D	E
			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		特定看護師(仮称)
104	飲水の開始・中止の決定	8.5%	37.7%	62.3%	26.1%	36.2%	12.2%	32.1%	67.9%	30.3%	37.7%		
105	食事の開始・中止の決定	6.4%	39.6%	60.4%	23.6%	36.8%	11.9%	34.4%	65.6%	27.3%	38.3%		
106	治療(経腸栄養含む)内容の決定・変更	8.9%	34.7%	65.3%	22.3%	43.0%	11.0%	35.1%	64.9%	18.2%	46.7%		
107	小児のミルクの種類・量・濃度の決定	8.0%	36.1%	63.9%	19.8%	44.1%	5.9%	43.5%	56.5%	12.3%	44.2%		
108	小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	4.6%	45.3%	54.7%	14.6%	40.0%	2.2%	58.3%	41.7%	5.3%	36.4%		
109	腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.5%	48.4%	51.6%	11.0%	40.6%	1.3%	69.3%	30.7%	3.8%	26.9%		
110	胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.4%	35.2%	64.8%	20.1%	44.7%	1.6%	55.1%	44.9%	10.7%	34.2%		
111	経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	11.0%	29.1%	70.9%	28.8%	42.1%	19.5%	32.7%	67.3%	36.7%	30.6%		
112	胃ろうチューブ・ボタンの交換	4.3%	35.6%	64.4%	19.4%	45.0%	2.6%	55.4%	44.6%	9.9%	34.7%		
113	膀胱ろうカテーテルの交換	3.5%	38.2%	61.8%	16.1%	45.7%	2.1%	65.2%	34.8%	5.8%	29.0%		
114	安静度・活動や清潔の範囲の決定	16.9%	26.5%	73.5%	36.3%	37.2%	21.0%	25.5%	74.5%	40.5%	34.0%		
115	隔離の開始と解除の判断	18.6%	28.6%	71.4%	35.5%	35.8%	26.3%	29.2%	70.8%	38.3%	32.6%		
116	拘束の開始と解除の判断	34.9%	19.5%	80.5%	45.4%	35.0%	55.2%	17.6%	82.4%	59.5%	22.9%		
117	全身麻酔の導入	0.3%	83.1%	16.9%	0.8%	16.1%	0.2%	89.2%	10.8%	0.4%	10.4%		
118	術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素濃度と濃度、輸液量等の調整)	0.0%	63.0%	37.0%	1.6%	35.4%	0.2%	85.5%	14.5%	0.8%	13.7%		
119	麻酔の覚醒	0.0%	73.6%	26.4%	0.5%	25.9%	0.6%	85.8%	14.2%	1.2%	13.1%		
120	局所麻酔(硬膜外・腰椎)	0.0%	84.1%	15.9%	0.5%	15.4%	0.2%	92.6%	7.4%	0.4%	7.0%		
121	麻酔の補足説明:「麻酔による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	7.0%	39.4%	60.6%	11.9%	48.8%	8.1%	65.1%	34.9%	10.4%	24.6%		
122	神経ブロック	0.0%	90.0%	10.0%	0.4%	9.6%	0.2%	95.9%	4.1%	0.0%	4.1%		
123	硬膜外チューブの抜去	1.0%	46.2%	53.8%	19.6%	34.1%	2.6%	66.5%	33.5%	8.1%	25.4%		
124	皮膚表面の麻酔(注射)	0.0%	60.7%	39.3%	5.0%	34.3%	0.3%	75.1%	24.9%	3.5%	21.3%		
125	手術執刀までの準備(体位、消毒)	16.7%	27.6%	72.4%	34.6%	37.8%	21.0%	43.2%	56.8%	30.9%	25.9%		
126	手術時の機器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	3.6%	36.7%	63.3%	17.9%	45.4%	3.0%	69.8%	30.2%	8.5%	21.7%		
127	手術時の機器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	5.9%	27.5%	72.5%	24.7%	47.8%	3.0%	63.9%	36.1%	11.2%	24.8%		
128	手術の補足説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	7.5%	33.0%	67.0%	17.1%	49.9%	8.4%	63.3%	36.7%	11.6%	25.1%		
129	術前サマリーの作成	11.5%	38.2%	61.8%	21.0%	40.8%	11.4%	76.0%	24.0%	11.6%	12.5%		
130	手術サマリーの作成	7.8%	51.7%	48.3%	15.8%	32.6%	5.5%	85.3%	14.7%	6.2%	8.5%		
131	血糖値に応じたインスリン投与量の判断	14.5%	36.9%	63.1%	22.7%	40.4%	19.0%	38.2%	61.8%	22.5%	39.3%		
132	低血糖時のブドウ糖投与	57.0%	6.0%	94.0%	68.9%	25.2%	78.2%	4.5%	95.5%	83.0%	12.5%		
133	脱水の判断と補正(点滴)	4.0%	45.3%	54.7%	18.9%	35.8%	7.6%	43.6%	56.4%	16.3%	40.1%		
134	末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	44.2%	9.2%	90.8%	61.4%	29.4%	66.3%	7.7%	92.3%	74.4%	17.8%		
135	心臓停止患者への気道確保、マスク換気	28.1%	17.7%	82.3%	48.9%	33.4%	57.2%	15.4%	84.6%	63.0%	21.6%		
136	心臓停止患者への電気的除細動実施	14.9%	18.4%	81.6%	41.3%	40.3%	18.1%	30.3%	69.7%	34.2%	35.5%		
137	血液透析・CHDFの操作、管理	8.3%	41.3%	58.7%	11.8%	46.8%	10.9%	54.3%	45.7%	9.0%	36.7%		
138	救急時の輸液確保目的の骨髄穿刺(小児)	0.7%	59.9%	40.1%	6.9%	33.2%	0.9%	83.2%	16.8%	0.5%	16.3%		
139	予防接種の実施判断	2.8%	44.9%	55.1%	16.7%	38.4%	1.2%	67.2%	32.8%	4.7%	28.1%		
140	予防接種の実施	28.2%	10.0%	90.0%	58.6%	31.4%	36.0%	25.9%	74.1%	53.9%	20.2%		
141	特定健診などの健康診査の実施	7.7%	37.5%	62.5%	27.4%	35.1%	3.4%	64.7%	35.3%	8.1%	27.2%		
142	子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	6.0%	32.8%	67.2%	19.0%	48.3%	0.0%	62.6%	37.4%	5.9%	31.5%		
143	前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	2.5%	41.0%	59.0%	16.4%	42.6%	0.0%	69.9%	30.1%	3.5%	26.6%		
144	大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	5.0%	22.9%	77.1%	37.1%	40.0%	1.6%	53.5%	46.5%	11.5%	34.9%		
145	乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	4.3%	35.7%	64.3%	17.4%	47.0%	0.3%	63.9%	36.1%	4.9%	31.3%		
146	高脂血症用剤の選択・使用	7.4%	67.9%	32.1%	10.7%	21.5%	22.5%	60.4%	39.6%	23.9%	15.6%		
147	降圧剤の選択・使用	9.1%	68.3%	31.7%	10.1%	21.6%	27.0%	59.6%	40.4%	26.4%	14.0%		
148	糖尿病治療薬の選択・使用	8.6%	70.6%	29.4%	9.3%	20.0%	26.8%	57.6%	42.4%	26.1%	16.4%		
149	糖尿病腎治療薬の選択・使用	7.4%	68.0%	32.0%	9.4%	22.6%	21.6%	63.2%	36.8%	22.9%	13.9%		
150	子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.7%	73.6%	26.4%	6.4%	20.0%	16.4%	72.4%	27.6%	15.9%	11.7%		
151	K、Cl、Naの選択・使用	8.9%	66.4%	33.6%	11.2%	22.4%	23.2%	64.0%	36.0%	22.9%	13.1%		
152	カテコラミンの選択・使用	8.6%	73.5%	26.5%	9.2%	17.3%	22.9%	67.2%	32.8%	21.3%	11.4%		
153	利尿剤の選択・使用	10.4%	64.1%	35.9%	12.2%	23.6%	27.1%	59.4%	40.6%	27.4%	13.2%		
154	基本的な輸液:高カロリー輸液	9.1%	55.0%	45.0%	12.6%	32.5%	25.3%	49.9%	50.1%	27.4%	22.7%		
155	指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全剤)の継続使用	13.2%	31.5%	68.5%	34.8%	33.7%	24.9%	37.4%	62.6%	34.6%	28.0%		

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療従事者	医療従事者 の職種	医療従事者の 実施している	医師回答					看護師回答								
			現在について	今後について				現在について	今後について							
				A	B	C			D	E	A	B	C		D	E
						計	看護師一般						特定看護師 (仮称)	計		
156	下剤(坐薬も含む)の選択・使用	31.3%	23.4%	76.6%	51.2%	25.4%	52.6%	16.6%	83.4%	62.8%	20.6%					
157	胃薬・制酸剤の選択・使用	17.3%	35.1%	64.9%	37.7%	27.2%	37.3%	29.4%	70.6%	47.3%	23.3%					
158	胃薬・胃粘膜保護剤の選択・使用	17.8%	32.1%	67.9%	40.9%	27.0%	37.2%	28.7%	71.3%	47.5%	23.8%					
159	整腸剤の選択・使用	19.1%	27.6%	72.4%	44.5%	27.9%	40.1%	22.8%	77.2%	53.5%	23.7%					
160	制吐剤の選択・使用	23.0%	30.9%	69.1%	41.7%	27.4%	44.9%	23.6%	76.4%	52.9%	23.4%					
161	止痛剤の選択・使用	19.8%	32.7%	67.3%	40.8%	26.5%	42.9%	24.1%	75.9%	52.8%	23.1%					
162	鎮痛剤の選択・使用	26.3%	36.3%	63.7%	37.8%	25.8%	47.4%	26.9%	73.1%	50.5%	22.6%					
163	解熱剤の選択・使用	27.5%	34.3%	65.7%	40.2%	25.6%	48.4%	26.6%	73.4%	52.2%	21.2%					
164	去痰剤(小児)の選択・使用	13.9%	45.1%	54.9%	26.1%	28.7%	32.2%	48.5%	51.5%	32.9%	18.5%					
165	抗いれん薬(小児)の選択・使用	12.4%	56.8%	43.2%	15.9%	27.3%	29.9%	57.4%	42.6%	28.3%	14.4%					
166	インフルエンザ薬の選択・使用	10.8%	53.5%	46.5%	21.0%	25.5%	25.3%	52.3%	47.7%	28.1%	19.6%					
167	外用薬の選択・使用	28.9%	25.4%	74.6%	45.9%	28.7%	47.7%	20.9%	79.1%	55.0%	24.2%					
168	創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	34.2%	21.1%	78.9%	43.9%	35.0%	70.0%	10.1%	89.9%	66.9%	23.0%					
169	睡眠剤の選択・使用	24.5%	43.9%	56.1%	30.8%	25.3%	42.4%	35.5%	64.5%	44.9%	19.6%					
170	抗精神病薬の選択・使用	13.1%	67.6%	32.4%	13.7%	18.7%	32.8%	56.6%	43.4%	29.8%	13.6%					
171	抗不安薬の選択・使用	15.4%	60.7%	39.3%	17.9%	21.4%	34.3%	53.3%	46.7%	32.3%	14.4%					
172	ネブライザーの開始、使用薬液の選択	24.0%	29.5%	70.5%	37.5%	33.0%	30.0%	26.6%	73.4%	43.0%	30.4%					
173	感染症徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	4.3%	72.3%	27.7%	6.6%	21.1%	9.8%	72.1%	27.9%	9.6%	18.4%					
174	抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.7%	76.5%	23.5%	4.5%	19.0%	5.1%	75.4%	24.6%	5.9%	18.7%					
175	基本的な輸液: 糖質輸液、電解質輸液	8.6%	45.8%	54.2%	17.4%	36.8%	22.1%	41.2%	58.8%	26.1%	32.7%					
176	血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	2.3%	79.9%	20.1%	2.4%	17.7%	11.5%	76.5%	23.5%	9.6%	13.9%					
177	化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	6.9%	62.8%	37.2%	6.4%	30.8%	22.3%	46.6%	53.4%	19.6%	33.8%					
178	抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.8%	62.0%	38.0%	7.1%	30.9%	4.1%	60.7%	39.3%	7.6%	31.7%					
179	放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.1%	52.5%	47.5%	10.3%	37.2%	11.7%	40.2%	59.8%	16.3%	43.5%					
180	副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	2.9%	70.8%	29.2%	5.9%	23.3%	5.6%	67.7%	32.3%	7.8%	24.5%					
181	家族計画(避妊)における低用量ピル	3.4%	57.8%	42.2%	8.6%	33.6%	2.5%	60.0%	40.0%	3.6%	36.4%					
182	標準外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	3.9%	57.7%	42.3%	9.4%	32.9%	10.8%	62.0%	38.0%	12.2%	25.8%					
183	自己血糖測定開始の決定	6.1%	43.0%	57.0%	17.7%	39.3%	29.0%	24.5%	75.5%	39.1%	36.4%					
184	痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定: WHO方式がん疼痛治療法等	4.1%	52.8%	47.2%	6.1%	41.1%	7.3%	43.6%	56.4%	7.1%	49.3%					
185	痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整: WHO方式がん疼痛治療法等	4.7%	48.9%	51.1%	6.6%	44.5%	9.4%	41.1%	58.9%	7.9%	51.1%					
186	がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	2.4%	54.1%	45.9%	4.7%	41.2%	7.6%	45.4%	54.6%	6.8%	47.9%					
187	訪問看護の必要性の判断、依頼	32.6%	11.0%	89.0%	46.4%	42.6%	73.0%	4.9%	95.1%	74.5%	20.6%					
188	日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	39.3%	15.4%	84.6%	47.3%	37.3%	51.7%	23.8%	76.2%	54.1%	22.1%					
189	リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	13.2%	20.2%	79.8%	34.8%	45.0%	28.8%	17.4%	82.6%	43.2%	39.4%					
190	整形外科領域の補助具の決定、注文	5.6%	40.7%	59.3%	15.4%	43.8%	4.7%	51.4%	48.6%	9.7%	39.0%					
191	理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	7.7%	21.3%	78.7%	30.7%	48.0%	12.1%	24.3%	75.7%	34.3%	41.4%					
192	他科への診療依頼	1.2%	67.8%	32.2%	11.8%	20.4%	4.2%	62.0%	38.0%	12.7%	25.3%					
193	他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	1.0%	69.4%	30.6%	8.5%	22.0%	3.9%	76.2%	23.8%	6.0%	17.9%					
194	在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	1.2%	67.4%	32.6%	7.0%	25.6%	1.9%	81.2%	18.8%	2.6%	16.3%					
195	退院サマリー(病棟全体)の作成	4.1%	61.5%	38.5%	13.4%	25.1%	27.5%	59.5%	40.5%	26.4%	14.1%					
196	患者・家族・医療従事者教育	36.3%	16.5%	83.5%	37.7%	45.8%	76.9%	8.7%	91.3%	60.4%	31.0%					
197	栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	16.5%	12.7%	87.3%	43.5%	43.8%	26.8%	14.3%	85.7%	54.4%	31.3%					
198	他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	17.6%	23.4%	76.6%	38.9%	37.7%	35.1%	17.2%	82.8%	45.4%	37.4%					
199	家族療法・カウンセリングの依頼	17.1%	14.5%	85.5%	39.1%	46.3%	25.8%	21.8%	78.2%	40.9%	37.2%					
200	認知・行動療法の依頼	5.0%	31.5%	68.5%	24.9%	43.6%	7.1%	38.5%	61.5%	22.5%	39.1%					
201	認知・行動療法の実施・評価	5.9%	37.1%	62.9%	19.4%	43.5%	4.3%	49.7%	50.3%	8.6%	41.7%					
202	支持的精神療法の実施の決定	11.4%	29.6%	70.4%	26.0%	44.4%	12.1%	42.6%	57.4%	18.8%	38.6%					
203	患者の入院と退院の判断	2.4%	78.4%	21.6%	5.0%	16.6%	2.5%	75.5%	24.5%	5.7%	18.8%					

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医師は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医師は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

◆施設区別回答状況:2. 特定機能病院以外の病院 (n=4,455)

(医師1,408、看護師3,047)

検査	施設処置項目	医師回答					看護師回答						
		現在について	今後について				現在について	今後について					
			A	B	C	D		E	A	B	C	D	E
1	動脈ラインからの採血	68.5%	6.6%	93.4%	79.7%	13.7%	53.1%	22.2%	77.8%	58.9%	18.9%		
2	直接動脈穿刺による採血	2.9%	36.4%	63.6%	17.1%	46.5%	2.4%	61.3%	38.7%	6.5%	32.3%		
3	動脈ラインの抜去・圧迫止血	37.8%	13.0%	87.0%	60.9%	26.1%	31.0%	31.4%	68.6%	43.5%	25.1%		
4	トリアージのための検体検査の実施の決定	5.7%	34.6%	65.4%	21.0%	44.3%	6.4%	43.9%	56.1%	12.1%	43.9%		
5	トリアージのための検体検査結果の評価	3.8%	56.6%	43.4%	12.5%	30.9%	3.5%	65.8%	34.2%	5.0%	29.2%		
6	治療効果判定のための検体検査の実施の決定	2.9%	57.1%	42.9%	11.2%	31.7%	4.1%	68.9%	31.1%	6.4%	24.7%		
7	治療効果判定のための検体検査結果の評価	3.2%	74.7%	25.3%	6.2%	19.1%	2.2%	83.9%	16.1%	2.6%	13.5%		
8	手術前検査の実施の決定	4.9%	46.8%	53.2%	20.3%	32.9%	5.1%	59.8%	40.2%	12.6%	27.6%		
9	単純X線撮影の実施の決定	3.5%	43.5%	56.5%	20.5%	36.0%	3.6%	50.4%	49.6%	12.9%	36.7%		
10	単純X線撮影の画像評価	1.7%	76.1%	23.9%	5.6%	18.3%	1.1%	80.5%	19.5%	2.8%	16.7%		
11	CT、MRI検査の実施の決定	1.9%	66.3%	33.7%	9.9%	23.8%	2.4%	72.4%	27.6%	5.3%	22.3%		
12	CT、MRI検査の画像評価	1.1%	87.4%	12.6%	3.1%	9.5%	0.7%	90.0%	10.0%	1.4%	8.6%		
13	造影剤使用検査時の造影剤の投与	42.3%	16.2%	83.8%	61.0%	22.8%	42.5%	39.7%	60.3%	37.2%	23.1%		
14	IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	2.4%	63.4%	36.6%	5.7%	30.9%	0.7%	82.6%	17.4%	2.8%	14.5%		
15	経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	12.3%	38.4%	61.6%	31.5%	30.1%	11.9%	53.6%	46.4%	19.7%	26.7%		
16	経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	15.7%	31.2%	68.8%	31.8%	37.0%	16.9%	50.5%	49.5%	23.0%	26.5%		
17	腹部超音波検査の実施の決定	1.5%	56.2%	43.8%	13.3%	30.5%	1.9%	68.7%	31.3%	5.2%	26.1%		
18	腹部超音波検査の実施	0.4%	48.7%	51.3%	6.3%	44.9%	0.3%	67.5%	32.5%	2.5%	30.0%		
19	腹部超音波検査の結果の評価	0.3%	74.2%	25.8%	4.1%	21.8%	0.4%	87.9%	12.1%	0.7%	11.5%		
20	心臓超音波検査の実施の決定	1.2%	58.8%	41.2%	11.1%	30.1%	1.7%	73.5%	26.5%	3.9%	22.6%		
21	心臓超音波検査の実施	0.3%	50.9%	49.1%	4.6%	44.5%	0.3%	72.0%	28.0%	1.7%	26.3%		
22	心臓超音波検査の結果の評価	0.4%	77.7%	22.3%	2.7%	19.6%	0.3%	89.7%	10.3%	0.6%	9.6%		
23	頸動脈超音波検査の実施の決定	0.7%	56.1%	43.9%	10.9%	32.9%	1.2%	74.3%	25.7%	3.6%	22.0%		
24	表在超音波検査の実施の決定	0.8%	53.7%	46.3%	12.3%	34.0%	1.6%	72.0%	28.0%	4.2%	23.8%		
25	下肢血管超音波検査の実施の決定	1.7%	51.8%	48.2%	13.1%	35.1%	1.9%	70.0%	30.0%	4.8%	25.2%		
26	術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	10.0%	44.9%	55.1%	22.1%	33.0%	14.6%	56.2%	43.8%	18.3%	25.5%		
27	12誘導心電図検査の実施の決定	30.8%	22.3%	77.7%	51.7%	25.9%	35.0%	26.3%	73.7%	50.0%	23.7%		
28	12誘導心電図検査の実施	64.1%	4.5%	95.5%	80.6%	14.8%	64.2%	7.8%	92.2%	78.4%	13.8%		
29	12誘導心電図検査の結果の評価	8.4%	49.9%	50.1%	17.8%	32.2%	9.7%	56.7%	43.3%	17.5%	25.8%		
30	感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	9.5%	27.8%	72.2%	40.7%	31.5%	9.9%	37.2%	62.8%	31.6%	31.2%		
31	感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	45.7%	10.5%	89.5%	68.3%	21.2%	52.3%	19.5%	80.5%	61.2%	19.3%		
32	感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	10.7%	39.0%	61.0%	33.4%	27.7%	7.1%	57.7%	42.3%	20.0%	22.3%		
33	薬剤感受性検査実施の決定	2.9%	47.8%	52.2%	19.8%	32.3%	3.5%	66.7%	33.3%	7.7%	25.6%		
34	真菌検査の実施の決定	3.0%	44.8%	55.2%	22.5%	32.8%	5.0%	57.3%	42.7%	14.3%	28.4%		
35	真菌検査の結果の評価	1.4%	58.0%	42.0%	14.8%	27.1%	2.0%	73.6%	26.4%	6.7%	19.7%		
36	微生物学検査実施の決定	5.3%	43.3%	56.7%	24.3%	32.4%	3.2%	65.9%	34.1%	9.2%	24.9%		
37	微生物学検査の実施:スワブ法	44.7%	16.0%	84.0%	62.4%	21.6%	41.0%	35.6%	64.4%	47.7%	16.7%		
38	薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.8%	48.4%	51.6%	17.2%	34.3%	2.7%	69.0%	31.0%	6.7%	24.3%		
39	スパイロメトリーの実施の決定	2.6%	47.4%	52.6%	20.4%	32.2%	2.4%	63.7%	36.3%	9.3%	27.0%		
40	直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	1.2%	57.8%	42.2%	15.7%	26.5%	1.6%	78.3%	21.7%	3.7%	17.9%		
41	直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.5%	48.0%	52.0%	19.3%	32.7%	2.7%	70.7%	29.3%	7.2%	22.1%		
42	膀胱内圧測定実施の決定	0.8%	59.0%	41.0%	14.7%	26.3%	1.6%	76.9%	23.1%	4.7%	18.4%		
43	膀胱内圧測定の実施	2.6%	50.4%	49.6%	18.0%	31.6%	4.7%	70.3%	29.7%	7.9%	21.8%		
44	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	1.9%	51.6%	48.4%	16.9%	31.5%	1.5%	73.4%	26.6%	4.8%	21.7%		
45	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	4.1%	34.6%	65.4%	25.5%	39.9%	1.7%	66.1%	33.9%	6.6%	27.3%		
46	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.6%	64.6%	35.4%	10.5%	25.0%	0.4%	83.6%	16.4%	2.1%	14.3%		
47	骨密度検査の実施の決定	1.6%	45.5%	54.5%	20.6%	33.9%	1.7%	62.3%	37.7%	10.5%	27.2%		
48	骨密度検査の結果の評価	0.9%	58.1%	41.9%	12.1%	29.8%	0.5%	74.0%	26.0%	5.0%	21.0%		
49	嚥下造影の実施の決定	2.0%	51.9%	48.1%	13.1%	35.0%	2.3%	58.0%	42.0%	7.7%	34.2%		
50	嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.4%	57.6%	42.4%	9.2%	33.3%	1.6%	65.0%	35.0%	5.8%	29.2%		
51	嚥下内視鏡検査の実施	0.6%	76.2%	23.8%	4.3%	19.4%	0.3%	82.4%	17.6%	1.5%	16.1%		
52	眼底検査の実施の決定	0.8%	53.4%	46.6%	12.2%	34.4%	1.8%	71.1%	28.9%	5.9%	23.0%		
53	眼底検査の実施	2.3%	58.5%	41.5%	9.0%	32.6%	4.9%	68.2%	31.8%	8.6%	23.2%		
54	眼底検査の結果の評価	0.4%	79.3%	20.7%	3.6%	17.0%	0.2%	87.9%	12.1%	1.6%	10.5%		
55	ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	8.2%	39.4%	60.6%	26.7%	34.0%	5.5%	63.2%	36.8%	12.2%	24.6%		

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医師は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 【現在について】で、①「この医師は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、②「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、③「看護師の実施が可能:一般看護師」④「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	45.7%	19.1%	80.9%	48.8%	32.1%	51.1%	17.5%	82.5%	52.5%	29.9%
57 気管カニューレの選択・交換	10.8%	32.1%	67.9%	19.2%	48.7%	13.1%	48.1%	51.9%	13.6%	38.4%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘラバー等)の挿入	2.3%	71.3%	28.7%	3.2%	25.5%	0.8%	78.2%	21.8%	2.2%	19.6%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	28.2%	22.6%	77.4%	34.8%	42.6%	11.9%	44.0%	56.0%	14.8%	41.2%
60 経口・経鼻挿管の実施	7.1%	56.2%	43.8%	9.3%	34.4%	4.7%	62.5%	37.5%	5.0%	32.5%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	11.9%	42.1%	57.9%	17.9%	40.1%	6.8%	48.1%	51.9%	13.0%	38.9%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	14.1%	35.5%	64.5%	13.4%	51.2%	11.4%	45.6%	54.4%	9.9%	44.5%
63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	27.1%	33.4%	66.6%	24.9%	41.7%	26.9%	46.9%	53.1%	21.1%	32.0%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	5.7%	41.7%	58.3%	8.0%	50.3%	7.9%	41.1%	58.9%	7.6%	51.3%
65 小児の人工呼吸器の選択:HF0対応か否か	2.0%	68.1%	31.9%	2.9%	29.0%	0.9%	78.2%	21.8%	0.8%	20.9%
66 NPPV開始、中止、モード設定	6.9%	46.6%	53.4%	8.9%	44.5%	6.8%	53.7%	46.3%	6.9%	39.4%
67 洗滌の実施の決定	52.8%	15.1%	84.9%	65.7%	19.1%	57.8%	13.3%	86.7%	69.3%	17.4%
68 創部洗浄・消毒	60.7%	8.7%	91.3%	68.5%	22.8%	67.0%	12.3%	87.7%	67.2%	20.5%
69 潰瘍の壊死組織のデブリードマン	6.8%	47.7%	52.3%	10.5%	41.9%	8.1%	43.0%	57.0%	8.7%	48.2%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	1.3%	61.6%	38.4%	4.5%	33.9%	0.7%	72.6%	27.4%	1.8%	25.6%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	22.7%	34.0%	66.0%	30.4%	35.6%	21.2%	40.3%	59.7%	21.6%	38.1%
72 膀胱・鶏眼処置(コーンカッター等を用いた処置)	13.6%	35.6%	64.4%	27.6%	36.9%	11.5%	50.2%	49.8%	15.6%	34.2%
73 皮下腫瘍の切開・排膿:皮下組織まで	1.2%	66.3%	33.7%	5.7%	28.0%	1.1%	72.1%	27.9%	2.7%	25.2%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	10.1%	52.1%	47.9%	11.5%	36.4%	11.6%	63.8%	36.3%	10.2%	26.1%
75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	1.3%	63.7%	36.3%	4.3%	32.0%	0.6%	76.8%	23.2%	1.1%	22.1%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.3%	74.3%	25.7%	2.8%	22.9%	0.5%	87.5%	12.5%	0.8%	11.7%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	1.7%	53.9%	46.1%	10.3%	35.8%	0.5%	71.8%	28.2%	3.4%	24.8%
78 体表面創の抜糸・抜釘	1.8%	33.9%	66.1%	22.0%	44.1%	0.8%	53.2%	46.8%	10.2%	36.6%
79 動脈ライン確保	2.4%	59.2%	40.8%	4.6%	36.2%	0.8%	76.4%	23.6%	1.5%	22.1%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	4.3%	66.3%	33.7%	4.5%	29.2%	1.2%	87.7%	12.3%	1.4%	10.8%
81 中心静脈カテーテル挿入	1.3%	87.7%	12.3%	0.7%	11.5%	0.1%	94.6%	5.4%	0.0%	5.4%
82 中心静脈カテーテル抜去	3.5%	34.7%	65.3%	26.9%	38.4%	2.8%	60.1%	39.9%	10.6%	29.2%
83 尿管・尿管チューブの管理・洗浄	9.2%	48.0%	52.0%	16.7%	35.4%	7.0%	69.4%	30.6%	9.8%	20.8%
84 尿管・尿管チューブの入れ替え	1.7%	82.6%	17.4%	1.8%	15.6%	0.3%	96.4%	3.6%	0.2%	3.4%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	1.3%	86.9%	13.1%	1.3%	11.8%	0.1%	95.5%	4.5%	0.3%	4.2%
86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	2.9%	50.7%	49.3%	18.2%	31.1%	3.2%	71.7%	28.3%	8.6%	19.8%
87 胸腔穿刺	1.3%	89.9%	10.1%	1.1%	9.0%	0.2%	97.1%	2.9%	0.2%	2.8%
88 胸腔ドレーン抜去	2.1%	59.7%	40.3%	10.4%	29.9%	0.6%	81.4%	18.6%	3.0%	15.6%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	15.0%	40.8%	59.2%	20.4%	38.9%	23.0%	56.4%	43.6%	21.0%	22.6%
90 心窩ドレーン抜去	1.3%	64.9%	35.1%	8.5%	26.6%	0.4%	90.8%	9.2%	0.8%	8.4%
91 創部ドレーン抜去	1.2%	48.5%	51.5%	18.4%	33.1%	0.6%	69.6%	30.4%	7.5%	22.8%
92 創部ドレーン短切(カット)	2.4%	46.2%	53.8%	19.4%	34.4%	0.7%	67.7%	32.3%	8.4%	23.9%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	8.0%	51.6%	48.4%	9.8%	38.6%	11.9%	65.3%	34.7%	10.2%	24.5%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	1.1%	61.5%	38.5%	8.3%	30.3%	0.5%	83.8%	16.2%	1.9%	14.3%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	3.9%	62.6%	37.4%	3.5%	33.9%	4.2%	78.7%	21.3%	3.7%	17.6%
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	1.2%	79.6%	20.4%	1.6%	18.8%	0.4%	93.4%	6.6%	0.7%	6.0%
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	2.5%	68.4%	31.6%	8.0%	23.6%	1.1%	82.0%	18.0%	3.6%	14.4%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	16.8%	53.4%	46.6%	20.0%	26.6%	19.5%	69.4%	30.6%	18.3%	12.3%
99 小児の膵カテ・膵動脈の輸液路確保	2.0%	73.5%	26.5%	3.1%	23.5%	1.0%	91.9%	8.1%	0.3%	7.8%
100 幹細胞移植:採精と濃度調整	4.3%	63.8%	36.2%	8.5%	27.6%	3.0%	85.5%	14.5%	3.0%	11.5%
101 関節穿刺	1.4%	86.4%	13.6%	1.3%	12.3%	0.2%	94.5%	5.5%	0.5%	5.1%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	34.9%	26.3%	73.7%	47.9%	25.8%	56.4%	17.7%	82.3%	66.4%	15.9%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	76.2%	7.2%	92.8%	78.6%	14.2%	87.3%	7.7%	92.3%	85.7%	6.7%

【現在について】

-A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

-B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

-C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

-D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

-E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
		A	B	C	D		E	A	B	C
現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	特定看護師(仮称)	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	特定看護師(仮称)	特定看護師(仮称)	
104 飲水の開始・中止の決定	13.9%	37.6%	62.4%	29.1%	33.4%	17.9%	34.6%	65.4%	32.4%	33.0%
105 食事の開始・中止の決定	13.2%	40.2%	59.8%	27.1%	32.7%	16.8%	37.0%	63.0%	30.3%	32.6%
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	19.2%	29.9%	70.1%	28.0%	42.1%	16.9%	34.0%	66.0%	24.1%	41.9%
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	18.3%	32.7%	67.3%	26.5%	40.8%	13.0%	43.6%	56.4%	18.2%	38.2%
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	8.6%	42.2%	57.8%	18.9%	38.8%	4.8%	57.3%	42.7%	9.4%	33.3%
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.9%	54.4%	45.6%	10.5%	35.1%	1.9%	75.4%	24.6%	2.9%	21.7%
110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.8%	38.7%	61.3%	21.1%	40.2%	2.6%	62.2%	37.8%	8.4%	29.4%
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	30.9%	27.5%	72.5%	39.3%	33.2%	40.9%	32.5%	67.5%	45.1%	22.4%
112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	6.3%	44.8%	55.2%	16.0%	39.3%	2.8%	69.0%	31.0%	6.0%	25.0%
113 膀胱ろうカテーテルの交換	9.4%	41.3%	58.7%	17.9%	40.9%	4.4%	71.3%	28.7%	6.3%	22.4%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	25.3%	23.2%	76.8%	41.9%	34.9%	26.6%	25.1%	74.9%	46.3%	28.6%
115 褥瘡の開始と解除の判断	26.1%	27.0%	73.0%	37.3%	35.8%	23.1%	34.5%	65.5%	35.1%	30.3%
116 拘束の開始と解除の判断	46.7%	16.8%	83.2%	54.2%	29.0%	59.9%	17.7%	82.3%	62.7%	19.6%
117 全身麻酔の導入	1.1%	86.0%	14.0%	1.1%	12.9%	1.9%	91.9%	8.1%	1.5%	6.6%
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量等の調整)	3.3%	69.8%	30.2%	1.3%	29.0%	2.7%	85.8%	14.2%	1.5%	12.6%
119 麻酔の覚醒	1.3%	79.8%	20.2%	0.5%	19.7%	1.0%	87.8%	12.2%	1.0%	11.2%
120 局所麻酔(腫瘍外・腫瘍)	1.3%	86.7%	13.3%	0.9%	12.3%	0.5%	95.3%	4.7%	0.4%	4.3%
121 麻酔の補足説明:「麻酔による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	14.5%	40.0%	60.0%	15.8%	44.2%	13.5%	63.7%	36.3%	11.9%	24.4%
122 神経ブロック	0.9%	91.6%	8.4%	0.9%	7.5%	0.3%	96.2%	3.8%	0.1%	3.7%
123 腫瘍外チューブの抜去	1.8%	45.2%	54.8%	20.9%	33.8%	1.8%	69.8%	30.2%	7.8%	22.3%
124 皮膚表面の麻酔(注射)	1.0%	63.9%	36.1%	7.3%	28.8%	0.7%	80.3%	19.7%	1.8%	17.8%
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	30.9%	28.0%	72.0%	44.9%	27.1%	28.3%	42.4%	57.6%	33.1%	24.5%
126 手術時の機器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	15.0%	35.4%	64.6%	23.4%	41.3%	10.9%	62.0%	38.0%	12.5%	25.6%
127 手術時の機器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	22.2%	23.7%	76.3%	34.2%	42.1%	18.6%	55.4%	44.6%	17.3%	27.3%
128 手術の補足説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	13.5%	36.5%	63.5%	22.5%	41.1%	14.2%	60.5%	39.5%	13.5%	26.0%
129 術前サマリーの作成	23.1%	35.4%	64.6%	29.3%	35.4%	16.3%	70.6%	29.4%	14.9%	14.6%
130 手術サマリーの作成	15.2%	51.3%	48.8%	21.6%	27.2%	10.3%	77.7%	22.3%	9.7%	12.7%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	20.2%	33.1%	66.9%	26.3%	40.6%	21.8%	42.2%	57.8%	22.8%	35.0%
132 低血糖時のブドウ糖投与	71.7%	5.1%	94.9%	78.5%	16.4%	81.4%	6.0%	94.0%	82.6%	11.4%
133 脱水の判断と補正(点滴)	5.6%	43.8%	56.2%	15.6%	40.6%	11.1%	44.8%	55.2%	17.2%	38.0%
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	73.0%	6.7%	93.3%	77.3%	15.9%	80.9%	7.6%	92.4%	80.0%	12.4%
135 心筋停止患者への気道確保、マスク換気	48.5%	13.9%	86.1%	59.1%	27.0%	68.3%	14.8%	85.2%	69.1%	16.1%
136 心筋停止患者への電気的除細動実施	21.3%	18.2%	81.8%	44.5%	37.3%	20.0%	32.5%	67.5%	32.6%	35.0%
137 血液透析・CHDFの操作、管理	14.3%	34.8%	65.2%	15.2%	49.9%	19.6%	45.4%	54.6%	16.1%	38.5%
138 救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺(小児)	1.8%	60.4%	39.6%	9.2%	30.4%	1.2%	85.1%	14.9%	3.3%	11.6%
139 予防接種の実施判断	4.1%	42.5%	57.5%	15.8%	41.6%	4.6%	65.7%	34.3%	8.7%	25.6%
140 予防接種の実施	46.2%	11.9%	88.1%	63.6%	24.5%	52.3%	27.3%	72.7%	56.8%	15.9%
141 特定健診などの健康診査の実施	16.0%	35.6%	64.4%	26.8%	37.6%	15.5%	54.2%	45.8%	17.9%	27.9%
142 子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	2.4%	35.9%	64.1%	17.9%	46.2%	1.0%	68.4%	31.6%	4.6%	27.0%
143 前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	2.9%	46.7%	53.3%	16.7%	36.6%	0.8%	71.7%	28.3%	3.3%	25.0%
144 大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	8.0%	27.9%	72.1%	31.1%	41.0%	5.8%	54.5%	45.5%	17.3%	28.2%
145 乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	2.5%	48.9%	51.1%	11.3%	39.7%	0.4%	65.7%	34.3%	3.7%	30.6%
146 高脂血症用剤の選択・使用	6.2%	68.1%	31.9%	11.1%	20.8%	30.1%	54.9%	45.1%	31.9%	13.1%
147 降圧剤の選択・使用	12.4%	65.9%	34.1%	14.3%	19.8%	38.3%	51.5%	48.5%	35.9%	12.6%
148 糖尿病治療薬の選択・使用	9.5%	69.6%	30.4%	10.7%	19.7%	35.6%	52.7%	47.3%	33.4%	13.9%
149 排尿障害治療薬の選択・使用	6.2%	69.3%	30.7%	10.4%	20.3%	30.8%	56.9%	43.1%	31.0%	12.1%
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	6.2%	72.9%	27.1%	7.3%	19.7%	25.9%	63.2%	36.8%	24.2%	12.6%
151 K、Cl、Naの選択・使用	8.2%	68.6%	31.4%	10.5%	20.9%	32.3%	58.8%	41.2%	29.4%	11.8%
152 カテコラミンの選択・使用	13.2%	67.7%	32.3%	13.6%	18.8%	33.4%	59.1%	40.9%	30.2%	10.6%
153 利尿剤の選択・使用	14.8%	62.8%	37.2%	16.2%	21.0%	37.7%	53.1%	46.9%	35.9%	11.1%
154 基本的な輸液:高カロリー輸液	9.8%	57.5%	42.5%	13.0%	29.5%	35.0%	47.4%	52.6%	34.0%	18.6%
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	22.8%	30.5%	69.5%	40.4%	29.0%	31.5%	39.9%	60.1%	37.3%	22.8%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者も、【今後について】の回答はしていない

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑦「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑧「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目	医師回答										看護師回答				
	現在について	今後について					現在について	今後について							
		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E			
		現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師 医師		現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師 医師			
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	49.3%	19.9%	80.1%	60.2%	19.9%	65.8%	16.3%	83.7%	69.6%	14.1%					
157 胃薬:制酸剤の選択・使用	22.6%	35.5%	64.5%	42.3%	22.1%	48.3%	27.1%	72.9%	56.9%	16.0%					
158 胃薬:胃粘膜保護剤の選択・使用	23.8%	31.6%	68.4%	45.7%	22.7%	48.2%	27.3%	72.7%	56.9%	15.8%					
159 整腸剤の選択・使用	27.0%	27.4%	72.6%	49.5%	23.0%	51.7%	22.7%	77.3%	61.3%	16.0%					
160 制吐剤の選択・使用	37.1%	27.8%	72.2%	50.1%	22.1%	57.3%	22.9%	77.1%	61.3%	15.8%					
161 止痛剤の選択・使用	31.2%	31.4%	68.6%	46.4%	22.3%	54.7%	23.4%	76.6%	60.8%	15.9%					
162 鎮痛剤の選択・使用	41.6%	29.7%	70.3%	48.8%	21.5%	60.6%	23.2%	76.8%	60.2%	16.6%					
163 解熱剤の選択・使用	43.9%	27.2%	72.8%	51.0%	21.8%	61.4%	22.7%	77.3%	62.1%	15.2%					
164 去痰剤(小児)の選択・使用	19.4%	42.5%	57.5%	33.0%	24.6%	42.1%	42.4%	57.6%	41.9%	15.7%					
165 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	18.5%	56.3%	43.7%	24.6%	19.1%	40.7%	48.8%	51.2%	37.1%	14.2%					
166 インフルエンザ薬の選択・使用	11.1%	52.2%	47.8%	21.9%	25.9%	33.8%	48.1%	51.9%	36.3%	15.6%					
167 外用薬の選択・使用	42.7%	23.0%	77.0%	55.3%	21.7%	60.9%	19.0%	81.0%	64.0%	17.0%					
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	50.3%	18.5%	81.5%	54.1%	27.4%	72.8%	10.8%	89.2%	64.4%	24.8%					
169 睡眠剤の選択・使用	39.0%	35.7%	64.3%	44.1%	20.2%	57.1%	30.9%	69.1%	54.5%	14.6%					
170 抗精神病薬の選択・使用	18.4%	61.0%	39.0%	21.2%	17.9%	43.0%	48.4%	51.6%	39.1%	12.5%					
171 抗不安薬の選択・使用	23.7%	53.7%	46.3%	27.0%	19.3%	44.7%	46.1%	53.9%	40.3%	13.5%					
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	29.6%	28.5%	71.5%	43.3%	28.2%	37.1%	29.4%	70.6%	45.0%	25.6%					
173 感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	5.6%	71.9%	28.1%	8.0%	20.1%	13.9%	69.9%	30.1%	12.8%	17.3%					
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.6%	74.9%	25.1%	4.5%	20.6%	7.8%	73.3%	26.7%	7.9%	18.7%					
175 基本的な輸液:糖質輸液、電解質輸液	10.3%	47.4%	52.6%	17.6%	35.0%	29.4%	44.2%	55.8%	29.0%	26.8%					
176 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.9%	76.5%	23.5%	4.0%	19.5%	22.4%	68.6%	31.4%	15.7%	15.8%					
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	10.0%	53.0%	47.0%	9.6%	37.4%	29.1%	45.7%	54.3%	19.5%	34.8%					
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.9%	54.0%	46.0%	7.5%	38.5%	9.6%	60.8%	39.2%	7.9%	31.3%					
179 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.1%	46.5%	53.5%	11.6%	42.0%	12.7%	48.9%	51.1%	12.8%	38.3%					
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.6%	67.7%	32.3%	6.7%	25.6%	8.0%	66.9%	33.1%	7.9%	25.3%					
181 家族計画(避妊)における低用量ピル	1.3%	52.1%	47.9%	6.0%	41.9%	5.8%	57.2%	42.8%	5.7%	37.2%					
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	12.2%	46.4%	53.6%	17.7%	36.0%	22.4%	57.3%	42.7%	18.9%	23.9%					
183 自己血糖測定開始の決定	10.3%	39.8%	60.2%	19.4%	40.9%	28.6%	28.1%	71.9%	36.4%	35.5%					
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期決定:WHO方式がん疼痛治療法等	5.3%	46.3%	53.7%	7.6%	46.2%	9.6%	41.4%	58.6%	8.0%	50.6%					
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	6.2%	43.0%	57.0%	8.7%	48.2%	11.2%	39.4%	60.6%	9.1%	51.4%					
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	5.4%	49.3%	50.7%	6.9%	43.8%	8.5%	42.1%	57.9%	6.8%	51.1%					
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	35.9%	12.4%	87.6%	47.7%	39.8%	63.7%	7.4%	92.6%	66.5%	26.0%					
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	44.2%	18.4%	81.6%	49.5%	32.1%	57.6%	19.5%	80.5%	55.4%	25.1%					
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	17.3%	21.7%	78.3%	35.1%	43.2%	31.2%	17.3%	82.7%	43.6%	39.0%					
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	5.6%	41.2%	58.8%	15.3%	43.5%	6.2%	50.6%	49.4%	12.6%	36.8%					
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	9.7%	23.2%	76.8%	33.8%	43.1%	14.1%	29.2%	70.8%	34.6%	36.2%					
192 他科への診療依頼	4.9%	61.5%	38.5%	16.4%	22.0%	11.0%	60.7%	39.3%	17.8%	21.5%					
193 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.4%	65.6%	34.4%	11.4%	23.1%	3.7%	77.5%	22.5%	6.3%	16.2%					
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	1.8%	55.2%	44.8%	13.6%	31.2%	2.6%	74.8%	25.2%	5.6%	19.6%					
195 退院サマリー(病院全体)の作成	8.9%	54.5%	45.5%	19.1%	26.4%	28.8%	57.2%	42.8%	27.2%	15.6%					
196 患者・家族・医療従事者教育	48.9%	13.7%	86.3%	48.4%	37.9%	77.3%	9.4%	90.6%	55.6%	34.9%					
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	26.8%	12.9%	87.1%	51.5%	35.6%	36.9%	15.0%	85.0%	55.3%	29.7%					
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.9%	20.9%	79.1%	44.9%	34.2%	41.8%	15.6%	84.4%	50.3%	34.0%					
199 家族療法・カウンセリングの依頼	25.2%	16.3%	83.7%	42.5%	41.2%	32.4%	19.4%	80.6%	43.1%	37.5%					
200 認知・行動療法の依頼	4.9%	29.1%	70.9%	28.8%	42.2%	13.2%	34.3%	65.7%	26.3%	39.4%					
201 認知・行動療法の実施・評価	7.8%	35.7%	64.3%	21.4%	42.9%	9.7%	40.5%	59.5%	15.7%	43.8%					
202 支持的精神療法の実施の決定	16.7%	30.4%	69.6%	28.4%	41.2%	14.5%	41.1%	58.9%	19.8%	39.1%					
203 患者の入院と退院の判断	3.3%	77.9%	22.1%	6.8%	15.4%	4.4%	70.6%	29.4%	8.2%	21.1%					

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

施設区分別回答状況: 3. 診療所(有床診療所) (n=108)

* 診療所は慢性期質問票であるため、(一)印のある項目には回答なし
 * 値にグレーがかかっているものは、回答数が10未満の回答。

医療処置項目	医師回答										看護師回答				
	現在について		今後について					現在について		今後について					
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E					
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(仮称)					
1 動脈ラインからの採血	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
2 直接動脈穿刺による採血	6.1%	51.5%	48.5%	27.3%	21.2%	12.1%	39.4%	60.6%	27.3%	33.3%					
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	14.3%	60.7%	39.3%	21.4%	17.9%	4.5%	45.5%	54.5%	31.8%	22.7%					
5 トリアージのための検体検査結果の評価	7.7%	76.9%	23.1%	7.7%	15.4%	0.0%	54.5%	45.5%	13.6%	31.8%					
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	5.3%	73.7%	26.3%	13.2%	13.2%	9.3%	62.8%	37.2%	16.3%	20.9%					
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	5.3%	89.5%	10.5%	5.3%	5.3%	2.4%	83.3%	16.7%	4.8%	11.9%					
8 手術前検査の実施の決定	3.7%	66.7%	33.3%	18.5%	14.8%	3.3%	66.7%	33.3%	10.0%	23.3%					
9 単純X線撮影の実施の決定	9.1%	65.9%	34.1%	22.7%	11.4%	8.5%	51.1%	48.9%	17.0%	31.9%					
10 単純X線撮影の画像評価	0.0%	92.9%	7.1%	4.8%	2.4%	2.1%	80.9%	19.1%	2.1%	17.0%					
11 CT、MRI検査の実施の決定	2.9%	82.4%	17.6%	5.9%	11.8%	0.0%	58.3%	41.7%	8.3%	33.3%					
12 CT、MRI検査の画像評価	0.0%	97.1%	2.9%	0.0%	2.9%	0.0%	88.9%	11.1%	2.8%	8.3%					
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	41.9%	35.5%	64.5%	58.1%	6.5%	72.7%	15.2%	84.8%	78.8%	6.1%					
14 IFR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	4.3%	52.2%	47.8%	34.8%	13.0%	5.3%	42.1%	57.9%	26.3%	31.6%					
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	8.7%	56.5%	43.5%	30.4%	13.0%	0.0%	31.6%	68.4%	15.8%	52.6%					
17 腹部超音波検査の実施の決定	0.0%	81.6%	18.4%	13.2%	5.3%	9.8%	61.0%	39.0%	14.6%	24.4%					
18 腹部超音波検査の実施	0.0%	78.9%	21.1%	7.9%	13.2%	4.7%	69.8%	30.2%	11.6%	18.6%					
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.0%	89.5%	10.5%	2.6%	7.9%	0.0%	90.2%	9.8%	0.0%	9.8%					
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.0%	76.2%	23.8%	14.3%	9.5%	3.8%	76.9%	23.1%	3.8%	19.2%					
21 心臓超音波検査の実施	0.0%	73.7%	26.3%	5.3%	21.1%	7.4%	81.5%	18.5%	3.7%	14.8%					
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.0%	84.2%	15.8%	5.3%	10.5%	0.0%	96.2%	3.8%	0.0%	3.8%					
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.0%	65.2%	34.8%	8.7%	26.1%	3.8%	84.6%	15.4%	3.8%	11.5%					
24 表在超音波検査の実施の決定	0.0%	74.2%	25.8%	6.5%	19.4%	8.3%	79.2%	20.8%	8.3%	12.5%					
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	0.0%	77.8%	22.2%	11.1%	11.1%	0.0%	80.0%	20.0%	6.7%	13.3%					
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	0.0%	55.6%	44.4%	22.2%	22.2%	0.0%	60.0%	40.0%	10.0%	30.0%					
27 12誘導心電図検査の実施の決定	9.3%	46.5%	53.5%	39.5%	14.0%	14.6%	39.6%	60.4%	37.5%	22.9%					
28 12誘導心電図検査の実施	83.3%	10.4%	89.6%	87.5%	2.1%	87.0%	5.6%	94.4%	90.7%	3.7%					
29 12誘導心電図検査の結果の評価	0.0%	78.0%	22.0%	7.3%	14.6%	2.1%	72.3%	27.7%	2.1%	25.5%					
30 感染症検査(インフルエンザ/ノロウイルス等)の実施の決定	9.3%	48.8%	51.2%	39.5%	11.6%	4.3%	48.9%	51.1%	27.7%	23.4%					
31 感染症検査(インフルエンザ/ノロウイルス等)の実施	37.0%	21.7%	78.3%	73.9%	4.3%	59.6%	25.0%	75.0%	65.4%	9.6%					
32 感染症検査(インフルエンザ/ノロウイルス等)の結果の評価	7.3%	63.4%	36.6%	24.4%	12.2%	10.4%	64.6%	35.4%	20.8%	14.6%					
33 薬剤感受性検査実施の決定	5.1%	69.2%	30.8%	17.9%	12.8%	2.3%	68.2%	31.8%	20.5%	11.4%					
34 真菌検査の実施の決定	5.1%	69.2%	30.8%	15.4%	15.4%	2.3%	62.8%	37.2%	20.9%	16.3%					
35 真菌検査の結果の評価	2.6%	76.3%	23.7%	13.2%	10.5%	2.3%	86.0%	14.0%	4.7%	9.3%					
36 微生物学検査実施の決定	5.0%	65.0%	35.0%	20.0%	15.0%	2.4%	71.4%	28.6%	16.7%	11.9%					
37 微生物学検査の実施:スワブ法	32.5%	27.5%	72.5%	62.5%	10.0%	39.5%	39.5%	60.5%	57.9%	2.6%					
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	5.7%	68.6%	31.4%	20.0%	11.4%	2.6%	71.8%	28.2%	15.4%	12.8%					
39 スパイロメトリーの実施の決定	3.6%	64.3%	35.7%	21.4%	14.3%	7.4%	59.3%	40.7%	11.1%	29.6%					
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	50.0%	50.0%	25.0%	25.0%					
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	66.7%	33.3%	33.3%					
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	57.1%	42.9%	0.0%	42.9%					
43 膀胱内圧測定の実施	0.0%	75.0%	25.0%	25.0%	0.0%	16.7%	50.0%	50.0%	33.3%	16.7%					
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	5.6%	72.2%	27.8%	27.8%	0.0%	5.6%	72.2%	27.8%	5.6%	22.2%					
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	70.6%	23.5%	76.5%	76.5%	0.0%	68.4%	26.3%	73.7%	63.2%	10.5%					
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.0%	88.2%	11.8%	11.8%	0.0%	0.0%	72.2%	27.8%	11.1%	16.7%					
47 骨密度検査の実施の決定	3.1%	71.9%	28.1%	21.9%	6.3%	5.9%	64.7%	35.3%	17.6%	17.6%					
48 骨密度検査の結果の評価	0.0%	84.4%	15.6%	9.4%	6.3%	0.0%	73.5%	26.5%	8.8%	17.6%					
49 嚥下造影の実施の決定	5.9%	76.5%	23.5%	11.8%	11.8%	0.0%	80.0%	20.0%	0.0%	20.0%					
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	7.1%	78.6%	21.4%	0.0%	21.4%	0.0%	81.8%	18.2%	0.0%	18.2%					
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	90.0%	10.0%	0.0%	10.0%					
52 眼底検査の実施の決定	0.0%	66.7%	33.3%	20.0%	13.3%	0.0%	61.9%	38.1%	14.3%	23.8%					
53 眼底検査の実施	23.1%	46.2%	53.8%	38.5%	15.4%	55.6%	27.8%	72.2%	44.4%	27.8%					
54 眼底検査の結果の評価	0.0%	93.3%	6.7%	6.7%	0.0%	0.0%	88.2%	11.8%	0.0%	11.8%					
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	13.6%	50.0%	50.0%	31.8%	18.2%	4.8%	66.7%	33.3%	14.3%	19.0%					

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 ((現在について)で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

- ・B(医師が実施すべき) :すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合
- ・C(看護師が実施可能) :すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合
- ・D(看護師一般) :すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合
- ・E(特定看護師(仮称)) :すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師51、看護師56)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師一般	特定看護師 (仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師一般	特定看護師 (仮称)
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	25.6%	55.8%	44.2%	27.9%	16.3%	39.6%	35.8%	64.2%	35.8%	28.3%
57 気管カニューレの選択・交換	21.2%	54.5%	45.5%	24.2%	21.2%	24.2%	36.4%	63.6%	30.3%	33.3%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルバー等)の挿入	5.9%	76.5%	23.5%	11.8%	11.8%	0.0%	81.8%	18.2%	9.1%	9.1%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	13.3%	63.3%	36.7%	10.0%	26.7%	6.9%	51.7%	48.3%	17.2%	31.0%
60 経口・経鼻挿管の実施	19.4%	64.5%	35.5%	19.4%	16.1%	14.7%	52.9%	47.1%	17.6%	29.4%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	29.0%	54.8%	45.2%	32.3%	12.9%	26.5%	32.4%	67.6%	38.2%	29.4%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	5.6%	83.3%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	66.7%	33.3%	8.3%	25.0%
63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	14.3%	78.6%	21.4%	14.3%	7.1%	8.3%	50.0%	50.0%	8.3%	41.7%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	7.7%	84.6%	15.4%	0.0%	15.4%	11.1%	44.4%	55.6%	11.1%	44.4%
65 小児の人工呼吸器の選択:HFO対応が否か	25.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
66 NPPV開始、中止、モード設定	11.1%	77.8%	22.2%	0.0%	22.2%	0.0%	44.4%	55.6%	0.0%	55.6%
67 洗滌の実施の決定	38.6%	31.8%	68.2%	59.1%	9.1%	37.3%	25.5%	74.5%	62.7%	11.8%
68 創部洗浄・消毒	70.0%	18.0%	82.0%	78.0%	4.0%	83.6%	7.3%	92.7%	90.9%	1.8%
69 褥瘡の壊死組織のデブリードマン	12.5%	62.5%	37.5%	17.5%	20.0%	20.5%	47.7%	52.3%	25.0%	27.3%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	4.8%	90.5%	9.5%	0.0%	9.5%	0.0%	72.2%	27.8%	5.6%	22.2%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	29.0%	41.9%	58.1%	41.9%	16.1%	35.9%	43.6%	56.4%	43.6%	12.8%
72 肝臓・鶏眼処置(ノンカッター等を用いた処置)	37.1%	28.6%	71.4%	48.6%	22.9%	38.9%	33.3%	66.7%	52.8%	13.9%
73 皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	2.4%	75.6%	24.4%	2.4%	22.0%	2.4%	63.4%	36.6%	7.3%	29.3%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	23.1%	69.2%	30.8%	7.7%	23.1%	11.1%	38.9%	61.1%	38.9%	22.2%
75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	2.7%	81.1%	18.9%	5.4%	13.5%	2.8%	75.0%	25.0%	8.3%	16.7%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	3.0%	90.9%	9.1%	3.0%	6.1%	3.1%	81.3%	18.8%	6.3%	12.5%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	11.1%	66.7%	33.3%	22.2%	11.1%	0.0%	63.2%	36.8%	5.3%	31.6%
78 体表面創の抜糸・抜鉤	7.5%	40.0%	60.0%	42.5%	17.5%	9.8%	31.7%	68.3%	34.1%	34.1%
79 動脈ライン確保	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	13.3%	93.3%	6.7%	6.7%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
81 中心静脈カテーテル挿入	3.4%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%	93.1%	6.9%	0.0%	6.9%
82 中心静脈カテーテル抜去	13.3%	40.0%	60.0%	46.7%	13.3%	19.4%	64.5%	35.5%	22.6%	12.9%
83 尿管・尿管チューブの管理:洗浄	40.0%	60.0%	40.0%	30.0%	10.0%	36.4%	27.3%	72.7%	45.5%	27.3%
84 尿管・尿管チューブの入れ替え	14.3%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	85.7%	14.3%	14.3%	0.0%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	7.7%	88.5%	11.5%	3.8%	7.7%	0.0%	95.5%	4.5%	0.0%	4.5%
86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	8.3%	62.5%	37.5%	20.8%	16.7%	15.8%	68.4%	31.6%	26.3%	5.3%
87 胸腔穿刺	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
88 胸腔ドレーン抜去	15.0%	65.0%	35.0%	10.0%	25.0%	20.0%	60.0%	40.0%	33.3%	6.7%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	17.6%	58.8%	41.2%	11.8%	29.4%	0.0%	88.9%	11.1%	0.0%	11.1%
90 心臓ドレーン抜去	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
91 創部ドレーン抜去	7.7%	50.0%	50.0%	30.8%	19.2%	4.5%	59.1%	40.9%	22.7%	18.2%
92 創部ドレーン短切(カット)	8.0%	48.0%	52.0%	32.0%	20.0%	0.0%	66.7%	33.3%	19.0%	14.3%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
95 PCPS等補助循環の管理・操作	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	25.0%	75.0%	25.0%	25.0%	0.0%	16.7%	83.3%	16.7%	16.7%	0.0%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	25.0%	75.0%	25.0%	25.0%	0.0%	16.7%	83.3%	16.7%	16.7%	0.0%
99 小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100 幹細胞移植:接続と滴数調整	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
101 関節穿刺	0.0%	94.1%	5.9%	0.0%	5.9%	3.1%	96.9%	3.1%	3.1%	0.0%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	22.2%	44.4%	55.6%	42.2%	13.3%	38.0%	38.0%	62.0%	50.0%	12.0%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	80.4%	5.9%	94.1%	88.2%	5.9%	85.5%	9.1%	90.9%	90.9%	0.0%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この処行は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この処行は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、③「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師51、看護師56)

医療処置項目	医師回答					看護師回答						
	現在について	今後について				現在について	今後について					
		A	B	C	D		E	A	B	C	D	E
		現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師が実施可能 専任師一般		特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師が実施可能 専任師一般	特定看護師(仮称)
104 飲水の開始・中止の決定	9.8%	51.2%	48.8%	29.3%	19.5%	20.4%	38.8%	61.2%	32.7%	28.6%		
105 食事の開始・中止の決定	7.3%	58.5%	41.5%	22.0%	19.5%	18.4%	44.9%	55.1%	30.6%	24.5%		
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.0%	57.5%	42.5%	20.0%	22.5%	10.6%	55.3%	44.7%	14.9%	29.8%		
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	20.0%	80.0%	20.0%	20.0%	0.0%	33.3%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	20.0%	80.0%	20.0%	0.0%	20.0%	25.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	0.0%	81.0%	19.0%	0.0%	19.0%	31.3%	50.0%	50.0%	31.3%	18.8%		
110 腸ろう、腸ろうのチューブ除去	14.8%	51.9%	48.1%	29.6%	18.5%	27.3%	30.3%	69.7%	45.5%	24.2%		
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	23.5%	52.9%	47.1%	26.5%	20.6%	47.6%	35.7%	64.3%	47.6%	16.7%		
112 腸ろうチューブ・ボタンの交換	3.6%	67.9%	32.1%	21.4%	10.7%	7.7%	61.5%	38.5%	23.1%	15.4%		
113 膀胱ろうカテーテルの交換	27.8%	50.0%	50.0%	33.3%	16.7%	26.3%	36.8%	63.2%	36.8%	26.3%		
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	32.5%	40.0%	60.0%	45.0%	15.0%	31.4%	37.3%	62.7%	43.1%	19.6%		
115 褥瘡の開始と解除の判断	10.5%	52.6%	47.4%	26.3%	21.1%	15.6%	46.7%	53.3%	24.4%	28.9%		
116 拘束の開始と解除の判断	33.3%	39.4%	60.6%	39.4%	21.2%	62.5%	25.0%	75.0%	60.0%	15.0%		
117 全身麻酔の導入	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量等の調節)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
119 麻酔の覚醒	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
120 局所麻酔(硬膜外・腰椎)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
121 麻酔の補足説明:「麻酔による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
122 神経ブロック	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
123 頸部外チューブの除去	7.1%	57.1%	42.9%	14.3%	28.6%	7.1%	64.3%	35.7%	14.3%	21.4%		
124 皮膚表面の麻酔(注射)	2.6%	78.9%	21.1%	10.5%	10.5%	3.2%	74.2%	25.8%	12.9%	12.9%		
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
126 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
127 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
128 手術の補足説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
129 術前サマリーの作成	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
130 手術サマリーの作成	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	12.8%	51.3%	48.7%	28.2%	20.5%	16.3%	61.2%	38.8%	22.4%	16.3%		
132 低血糖時のブドウ糖投与	60.4%	20.8%	79.2%	64.6%	14.6%	63.6%	18.2%	81.8%	76.4%	5.5%		
133 脱水の判断と補正(点滴)	5.0%	57.5%	42.5%	17.5%	25.0%	10.4%	50.0%	50.0%	29.2%	20.8%		
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	80.0%	8.0%	92.0%	86.0%	6.0%	85.7%	10.7%	89.3%	85.7%	3.6%		
135 心肺停止患者への気道確保、マスク換気	38.1%	33.3%	66.7%	50.0%	16.7%	51.0%	26.5%	73.5%	57.1%	16.3%		
136 心肺停止患者への電気的除細動実施	15.6%	46.9%	53.1%	31.3%	21.9%	20.0%	43.3%	56.7%	46.7%	10.0%		
137 血液透析・CHDFの操作、管理	36.4%	27.3%	72.7%	36.4%	36.4%	55.6%	33.3%	66.7%	55.6%	11.1%		
138 救急時の輸液確保目的の骨髄穿刺(小児)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
139 予防接種の実施判断	7.3%	70.7%	29.3%	17.1%	12.2%	4.3%	74.5%	25.5%	10.6%	14.9%		
140 予防接種の実施	40.4%	23.4%	76.6%	70.2%	6.4%	48.1%	25.0%	75.0%	69.2%	5.8%		
141 特定健診などの健康診査の実施	40.5%	40.5%	59.5%	52.4%	7.1%	56.0%	34.0%	66.0%	62.0%	4.0%		
142 子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	20.0%	40.0%	60.0%	60.0%	0.0%	16.7%	66.7%	33.3%	16.7%	16.7%		
143 前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	0.0%	87.5%	12.5%	4.2%	8.3%	3.2%	87.1%	12.9%	6.5%	6.5%		
144 大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	16.2%	43.2%	56.8%	48.6%	8.1%	10.8%	54.1%	45.9%	29.7%	16.2%		
145 乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	0.0%	80.0%	20.0%	10.0%	10.0%	0.0%	75.0%	25.0%	5.0%	20.0%		
146 高脂血症薬剤の選択・使用	2.4%	92.7%	7.3%	4.9%	2.4%	18.4%	71.4%	28.6%	18.4%	10.2%		
147 降圧剤の選択・使用	4.9%	90.2%	9.8%	7.3%	2.4%	21.6%	70.6%	29.4%	21.6%	7.8%		
148 糖尿病治療薬の選択・使用	2.4%	92.7%	7.3%	4.9%	2.4%	20.4%	75.5%	24.5%	16.3%	8.2%		
149 排尿障害治療薬の選択・使用	2.6%	94.9%	5.1%	5.1%	0.0%	20.4%	73.5%	26.5%	18.4%	8.2%		
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	0.0%	88.9%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%	84.6%	15.4%	0.0%	15.4%		
151 K、Cl、Naの選択・使用	5.0%	85.0%	15.0%	10.0%	5.0%	20.0%	76.0%	24.0%	18.0%	6.0%		
152 カテコラミンの選択・使用	5.9%	85.3%	14.7%	8.8%	5.9%	11.9%	81.0%	19.0%	11.9%	7.1%		
153 利尿剤の選択・使用	4.9%	82.9%	17.1%	9.8%	7.3%	18.4%	75.5%	24.5%	16.3%	8.2%		
154 基本的な輸液:高カロリー輸液	10.8%	75.7%	24.3%	18.9%	5.4%	18.8%	60.4%	39.6%	20.8%	18.8%		
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の経続薬剤(全般)の経続使用	27.5%	50.0%	50.0%	37.5%	12.5%	27.1%	45.8%	54.2%	29.2%	25.0%		

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 ((現在について)で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師51、看護師56)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師一般 計	特定看護師 (仮称) 計	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般 計	特定看護師 (仮称) 計
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	51.1%	37.8%	62.2%	53.3%	8.9%	50.0%	22.2%	77.8%	59.3%	18.5%
157 胃薬・制酸剤の選択・使用	9.8%	68.3%	31.7%	24.4%	7.3%	35.3%	33.3%	66.7%	43.1%	23.5%
158 胃薬・胃粘膜保護剤の選択・使用	12.2%	65.9%	34.1%	26.8%	7.3%	31.4%	33.3%	66.7%	37.3%	29.4%
159 整腸剤の選択・使用	21.4%	61.9%	38.1%	28.6%	9.5%	34.6%	32.7%	67.3%	46.2%	21.2%
160 制吐剤の選択・使用	20.9%	65.1%	34.9%	27.9%	7.0%	34.0%	32.0%	68.0%	40.0%	28.0%
161 止痛剤の選択・使用	21.4%	64.3%	35.7%	28.6%	7.1%	34.0%	34.0%	66.0%	40.0%	26.0%
162 鎮痛剤の選択・使用	22.7%	61.4%	38.6%	31.8%	6.8%	37.3%	33.3%	66.7%	43.1%	23.5%
163 解熱剤の選択・使用	29.5%	59.1%	40.9%	34.1%	6.8%	39.2%	31.4%	68.6%	45.1%	23.5%
164 去痰剤(小児)の選択・使用	8.7%	78.3%	21.7%	17.4%	4.3%	15.4%	61.5%	38.5%	19.2%	19.2%
165 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	18.2%	77.3%	22.7%	18.2%	4.5%	19.2%	65.4%	34.6%	15.4%	19.2%
166 インフルエンザ薬の選択・使用	4.8%	83.3%	16.7%	9.5%	7.1%	26.5%	61.2%	38.8%	28.6%	10.2%
167 外用薬の選択・使用	37.8%	40.0%	60.0%	46.7%	13.3%	44.2%	25.0%	75.0%	55.8%	19.2%
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	39.0%	39.0%	61.0%	51.2%	9.8%	58.0%	22.0%	78.0%	52.0%	26.0%
169 睡眠剤の選択・使用	23.3%	72.1%	27.9%	20.9%	7.0%	34.7%	51.0%	49.0%	36.7%	12.2%
170 抗精神病薬の選択・使用	2.6%	92.3%	7.7%	7.7%	0.0%	29.2%	62.5%	37.5%	27.1%	10.4%
171 抗不安薬の選択・使用	12.5%	85.0%	15.0%	15.0%	0.0%	28.6%	61.2%	38.8%	30.6%	8.2%
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	12.5%	62.5%	37.5%	32.5%	5.0%	25.0%	40.9%	59.1%	31.8%	27.3%
173 感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	0.0%	92.9%	7.1%	2.4%	4.8%	16.7%	72.9%	27.1%	12.5%	14.6%
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	0.0%	95.2%	4.8%	0.0%	4.8%	6.3%	72.9%	27.1%	8.3%	18.8%
175 基本的な輸液: 糖質輸液、電解質輸液	15.9%	68.2%	31.8%	18.2%	13.6%	34.0%	38.0%	62.0%	36.0%	26.0%
176 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.6%	89.3%	10.7%	3.6%	7.1%	19.4%	75.0%	25.0%	8.3%	16.7%
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	4.0%	88.0%	12.0%	4.0%	8.0%	12.5%	75.0%	25.0%	6.3%	18.8%
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	0.0%	92.9%	7.1%	7.1%	0.0%	12.0%	80.0%	20.0%	4.0%	16.0%
179 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	81.8%	18.2%	0.0%	18.2%
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	2.8%	91.7%	8.3%	5.6%	2.8%	10.0%	75.0%	25.0%	10.0%	15.0%
181 家族計画(避妊)における低用量ピル	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	50.0%	11.1%	55.6%	44.4%	22.2%	22.2%
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	8.3%	75.0%	25.0%	16.7%	8.3%	16.7%	66.7%	33.3%	25.0%	8.3%
183 自己血糖測定開始の決定	7.5%	67.5%	32.5%	17.5%	15.0%	17.8%	46.7%	53.3%	24.4%	28.9%
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定:WHO方式がん疼痛治療法等	5.9%	79.4%	20.6%	5.9%	14.7%	6.5%	58.1%	41.9%	6.5%	35.5%
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	8.3%	69.4%	30.6%	8.3%	22.2%	6.1%	63.6%	36.4%	6.1%	30.3%
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	2.9%	82.4%	17.6%	2.9%	14.7%	2.7%	64.9%	35.1%	2.7%	32.4%
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	31.7%	41.5%	58.5%	48.8%	9.8%	26.0%	22.0%	78.0%	48.0%	30.0%
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	63.0%	17.4%	82.6%	60.9%	21.7%	46.0%	20.0%	80.0%	52.0%	28.0%
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	15.8%	50.0%	50.0%	34.2%	15.8%	13.0%	43.5%	56.5%	28.3%	28.3%
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	14.7%	58.8%	41.2%	23.5%	17.6%	5.6%	61.1%	38.9%	22.2%	16.7%
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	3.8%	53.8%	46.2%	30.8%	15.4%	8.6%	54.3%	45.7%	34.3%	11.4%
192 他科への診療依頼	2.4%	88.1%	11.9%	4.8%	7.1%	6.3%	68.8%	31.3%	18.8%	12.5%
193 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.4%	92.9%	7.1%	0.0%	7.1%	4.3%	65.2%	34.8%	15.2%	19.6%
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.5%	77.5%	22.5%	12.5%	10.0%	6.5%	80.4%	19.6%	8.7%	10.9%
195 退院サマリー(病院全体)の作成	38.5%	38.5%	61.5%	48.7%	12.8%	63.6%	15.9%	84.1%	63.6%	20.5%
196 患者・家族・医療従事者教育	45.2%	35.7%	64.3%	40.5%	23.8%	60.0%	18.0%	82.0%	56.0%	26.0%
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	25.0%	43.8%	56.3%	40.6%	15.6%	34.1%	27.3%	72.7%	50.0%	22.7%
198 他の介護サービスの実施不可不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	25.6%	48.8%	51.2%	39.5%	11.6%	30.2%	28.3%	71.7%	47.2%	24.5%
199 家族療法・カウンセリングの依頼	34.6%	34.6%	65.4%	34.6%	30.8%	20.7%	34.5%	65.5%	41.4%	24.1%
200 認知・行動療法の依頼	8.3%	41.7%	58.3%	33.3%	25.0%	15.0%	40.0%	60.0%	35.0%	25.0%
201 認知・行動療法の実施・評価	5.6%	55.6%	44.4%	27.8%	16.7%	25.0%	45.0%	55.0%	20.0%	35.0%
202 支持的精神療法の実施の決定	5.9%	64.7%	35.3%	23.5%	11.8%	12.5%	56.3%	43.8%	18.8%	25.0%
203 患者の入院と退院の判断	2.5%	90.0%	10.0%	2.5%	7.5%	8.3%	75.0%	25.0%	14.6%	10.4%

【現在について】

-A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

施設区分別回答状況: 4. 訪問看護ステーション (n=196)
(看護師のみ)

* 訪問看護ステーションは慢性期質問票であるため、(一)印のある項目には回答なし。

医療処置項目	看護師回答				
	現在について		今後について		
	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
			計	看護師一般	特定看護師(仮称)
1 動脈ラインからの採血	—	—	—	—	—
2 直接動脈穿刺による採血	3.3%	43.3%	56.7%	13.3%	43.3%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	—	—	—	—	—
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	7.1%	50.0%	50.0%	10.7%	39.3%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	60.7%	39.3%	7.1%	32.1%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	5.7%	65.7%	34.3%	5.7%	28.6%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.9%	85.3%	14.7%	2.9%	11.8%
8 手術前検査の実施の決定	0.0%	60.0%	40.0%	4.0%	36.0%
9 単純X線撮影の実施の決定	0.0%	40.0%	60.0%	14.3%	45.7%
10 単純X線撮影の画像評価	0.0%	74.3%	25.7%	0.0%	25.7%
11 CT、MRI検査の実施の決定	0.0%	55.9%	44.1%	2.9%	41.2%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.0%	87.9%	12.1%	0.0%	12.1%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	41.9%	32.3%	67.7%	25.8%	41.9%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	—	—	—	—	—
15 経腹部膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	3.6%	39.3%	60.7%	10.7%	50.0%
16 経腹部膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	3.7%	48.1%	51.9%	7.4%	44.4%
17 腹部超音波検査の実施の決定	0.0%	59.4%	40.6%	3.1%	37.5%
18 腹部超音波検査の実施	0.0%	58.8%	41.2%	2.9%	38.2%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.0%	84.4%	15.6%	0.0%	15.6%
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.0%	64.3%	35.7%	0.0%	35.7%
21 心臓超音波検査の実施	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%	33.3%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.0%	82.1%	17.9%	0.0%	17.9%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.0%	67.9%	32.1%	0.0%	32.1%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.0%	64.0%	36.0%	0.0%	36.0%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	0.0%	54.2%	45.8%	0.0%	45.8%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	0.0%	52.2%	47.8%	0.0%	47.8%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	23.3%	27.9%	72.1%	37.2%	34.9%
28 12誘導心電図検査の実施	55.4%	3.6%	96.4%	71.4%	25.0%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	11.6%	53.5%	46.5%	18.6%	27.9%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	17.5%	27.5%	72.5%	40.0%	32.5%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	56.3%	14.6%	85.4%	64.6%	20.8%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	23.3%	48.8%	51.2%	37.2%	14.0%
33 薬剤感受性検査実施の決定	10.8%	45.9%	54.1%	13.5%	40.5%
34 真菌検査の実施の決定	7.9%	28.9%	71.1%	28.9%	42.1%
35 真菌検査の結果の評価	5.1%	61.5%	38.5%	20.5%	17.9%
36 微生物学検査実施の決定	2.9%	51.4%	48.6%	11.4%	37.1%
37 微生物学検査の実施: スワブ法	43.6%	30.8%	69.2%	46.2%	23.1%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	2.9%	61.8%	38.2%	5.9%	32.4%
39 スパイロメトリーの実施の決定	3.7%	40.7%	59.3%	14.8%	44.4%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.0%	60.9%	39.1%	8.7%	30.4%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	4.3%	52.2%	47.8%	13.0%	34.8%
42 膀胱内圧測定実施の決定	4.2%	58.3%	41.7%	8.3%	33.3%
43 膀胱内圧測定の実施	0.0%	52.2%	47.8%	8.7%	39.1%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	0.0%	54.2%	45.8%	8.3%	37.5%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	3.8%	50.0%	50.0%	19.2%	30.8%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.0%	70.8%	29.2%	8.3%	20.8%
47 骨密度検査の実施の決定	3.4%	31.0%	69.0%	17.2%	51.7%
48 骨密度検査の結果の評価	0.0%	57.1%	42.9%	17.9%	25.0%
49 嚥下造影の実施の決定	0.0%	40.7%	59.3%	7.4%	51.9%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	0.0%	48.1%	51.9%	11.1%	40.7%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.0%	82.1%	17.9%	3.6%	14.3%
52 眼底検査の実施の決定	8.3%	58.3%	41.7%	8.3%	33.3%
53 眼底検査の実施	8.0%	60.0%	40.0%	12.0%	28.0%
54 眼底検査の結果の評価	0.0%	91.7%	8.3%	4.2%	4.2%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	3.3%	63.3%	36.7%	16.7%	20.0%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している): すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

- ・B(医師が実施すべき): すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合
- ・C(看護師が実施可能): すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能: 一般看護師」⑥「看護師の実施が可能: 特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合
- ・D(看護師一般): すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能: 一般看護師」を選択した回答の割合
- ・E(特定看護師(仮称)): すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能: 特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

* 訪問看護ステーションは慢性期質問票であるため、(一)印のある項目には回答なし。

医療処置項目	看護師回答					
	現在について	今後について				
	A	B	C	D	E	
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			
			計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
呼吸器	55 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	54.8%	20.4%	79.6%	46.2%	33.3%
	57 気管カニューレの選択・交換	25.8%	45.5%	54.5%	21.2%	33.3%
	58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	6.1%	75.8%	24.2%	3.0%	21.2%
	59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	14.6%	56.1%	43.9%	14.6%	29.3%
	60 経口・経鼻挿管の実施	29.5%	50.0%	50.0%	13.6%	36.4%
	61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	41.3%	32.6%	67.4%	30.4%	37.0%
	62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	9.6%	50.0%	50.0%	7.7%	42.3%
	63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	13.3%	64.4%	35.6%	6.7%	28.9%
	64 人工呼吸器装着中の患者のウィニングスケジュール作成と実施	13.2%	52.6%	47.4%	5.3%	42.1%
	65 小児の人工呼吸器の選択:HF0対応か否か	3.7%	77.8%	22.2%	7.4%	14.8%
	68 NPPV開始、中止、モード設定	21.2%	50.0%	50.0%	15.4%	34.6%
処置・創傷処置	67 洗滌の実施の決定	89.8%	7.0%	93.0%	86.0%	7.0%
	68 創部洗浄・消毒	98.8%	2.4%	97.6%	90.9%	6.7%
	69 褥瘡の壊死組織のデブリードマン	34.9%	28.9%	71.1%	27.7%	43.4%
	70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	2.9%	58.8%	41.2%	5.9%	35.3%
	71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	82.1%	7.5%	92.5%	74.5%	17.9%
	72 餅紙・鶏眼処置(ノンカッター等を用いた処置)	49.2%	17.5%	82.5%	58.7%	23.8%
	73 皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	15.0%	41.7%	58.3%	18.3%	40.0%
	74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	32.4%	41.2%	58.8%	29.4%	29.4%
	75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	2.6%	74.4%	25.6%	2.6%	23.1%
	76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	2.8%	86.1%	13.9%	0.0%	13.9%
	77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	0.0%	69.6%	30.4%	4.3%	26.1%
	78 体表創の抜糸・抜釘	7.0%	41.9%	58.1%	25.6%	32.6%
	79 動脈ライン確保	—	—	—	—	—
	80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	3.8%	88.5%	11.5%	3.8%	7.7%
	81 中心静脈カテーテル挿入	2.7%	91.9%	8.1%	2.7%	5.4%
	82 中心静脈カテーテル抜去	10.0%	60.0%	40.0%	15.0%	25.0%
	83 尿管・胆管チューブの管理:洗浄	39.0%	41.5%	58.5%	34.1%	24.4%
	84 尿管・胆管チューブの入れ替え	0.0%	88.5%	11.5%	0.0%	11.5%
	85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	2.9%	91.2%	8.8%	0.0%	8.8%
	86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	3.1%	68.8%	31.3%	3.1%	28.1%
	87 胸腔穿刺	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	88 胸腔ドレーン抜去	3.6%	78.6%	21.4%	3.6%	17.9%
	89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	7.4%	74.1%	25.9%	7.4%	18.5%
	90 心臓ドレーン抜去	0.0%	94.4%	5.6%	0.0%	5.6%
	91 創部ドレーン抜去	3.7%	55.6%	44.4%	3.7%	40.7%
	92 創部ドレーン短切(カット)	0.0%	48.0%	52.0%	4.0%	48.0%
	93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	—	—	—	—	—
	94 「一時的ペースメーカー」の抜去	—	—	—	—	—
95 PCPS等補助循環の管理・操作	—	—	—	—	—	
96 大動脈バルーンポンピングチューブの抜去	—	—	—	—	—	
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	0.0%	72.2%	27.8%	0.0%	27.8%	
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	5.3%	73.7%	26.3%	5.3%	21.1%	
99 小児の静カテ:臍動脈の輸液路確保	—	—	—	—	—	
100 幹細胞移植:接続と滴数調整	12.5%	75.0%	25.0%	6.3%	18.8%	
101 関節穿刺	3.7%	96.3%	3.7%	0.0%	3.7%	
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	65.1%	12.8%	87.2%	69.7%	17.4%	
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	96.7%	3.3%	96.7%	89.5%	7.2%	

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

* 訪問看護ステーションは慢性期質問票であるため、(―)印のある項目には回答なし。

	医療処置項目	看護師回答				
		現在について	今後について			
		A	B	C	D	E
		現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		特定看護師(仮称)
				一般看護師	看護師(仮称)	特定看護師(仮称)
日常生活関係	104 飲水の開始・中止の決定	50.9%	20.4%	79.6%	50.9%	28.7%
	105 食事の開始・中止の決定	49.5%	22.4%	77.6%	49.5%	28.0%
	106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	33.3%	27.8%	72.2%	27.8%	44.4%
	107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	25.0%	19.4%	80.6%	30.6%	50.0%
	108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	24.2%	27.3%	72.7%	24.2%	48.5%
	109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	8.8%	64.9%	35.1%	5.3%	29.8%
	110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	10.9%	46.9%	53.1%	17.2%	35.9%
	111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	57.0%	25.8%	74.2%	53.8%	20.4%
	112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	3.1%	60.0%	40.0%	6.2%	33.8%
	113 膀胱ろうカテーテルの交換	31.8%	50.0%	50.0%	25.8%	24.2%
	114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	62.0%	16.5%	83.5%	60.3%	23.1%
	115 隔離の開始と解除の判断	31.7%	38.3%	61.7%	33.3%	28.3%
	116 拘束の開始と解除の判断	54.2%	25.4%	74.6%	52.5%	22.0%
	117 全身麻酔の導入	—	—	—	—	—
	118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量等の調整)	—	—	—	—	—
	119 麻酔の覚醒	—	—	—	—	—
120 局所麻酔(硬膜外・腰椎)	—	—	—	—	—	
121 麻酔の補足説明:「麻酔医による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	—	—	—	—	—	
122 神経ブロック	0.0%	92.9%	7.1%	0.0%	7.1%	
123 硬膜外チューブの抜去	4.0%	76.0%	24.0%	4.0%	20.0%	
124 皮膚表面の麻酔(注射)	5.6%	75.0%	25.0%	8.3%	16.7%	
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	—	—	—	—	—	
126 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	—	—	—	—	—	
127 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	—	—	—	—	—	
128 手術の補足説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	—	—	—	—	—	
129 術前サマリーの作成	—	—	—	—	—	
130 手術サマリーの作成	—	—	—	—	—	
緊急時対応	131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	32.6%	33.7%	66.3%	28.1%	38.2%
	132 低血糖時のブドウ糖投与	94.6%	3.4%	96.6%	85.9%	10.7%
	133 脱水の判断と補正(点滴)	36.1%	18.6%	81.4%	43.3%	38.1%
	134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	90.4%	4.4%	95.6%	82.2%	13.3%
	135 心臓停止患者への気道確保、マスク換気	73.6%	13.8%	86.2%	69.0%	17.2%
	136 心臓停止患者への電気的除細動実施	32.7%	25.0%	75.0%	48.1%	26.9%
	137 血液透析・CHDFの操作、管理	14.7%	50.0%	50.0%	8.8%	41.2%
	138 救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺(小児)	—	—	—	—	—
予防医療	139 予防接種の実施判断	20.7%	50.0%	50.0%	19.0%	31.0%
	140 予防接種の実施	44.4%	31.7%	68.3%	46.0%	22.2%
	141 特定健診などの健康診査の実施	17.8%	48.9%	51.1%	20.0%	31.1%
	142 子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	0.0%	44.8%	55.2%	10.3%	44.8%
	143 前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	0.0%	54.8%	45.2%	0.0%	45.2%
	144 大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	2.7%	35.1%	64.9%	13.5%	51.4%
	145 乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	5.9%	50.0%	50.0%	11.8%	38.2%
(投与中薬剤の病態に応じた薬剤使用)	146 高脂血症用剤の選択・使用	25.7%	60.8%	39.2%	27.0%	12.2%
	147 降圧剤の選択・使用	39.1%	51.7%	48.3%	32.2%	16.1%
	148 糖尿病治療薬の選択・使用	37.6%	54.1%	45.9%	32.9%	12.9%
	149 糖尿病腎治療薬の選択・使用	25.7%	63.5%	36.5%	24.3%	12.2%
	150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	7.5%	70.0%	30.0%	5.0%	25.0%
	151 K、Cl、Naの選択・使用	18.8%	65.2%	34.8%	20.3%	14.5%
	152 カテコラミンの選択・使用	12.5%	73.2%	26.8%	10.7%	16.1%
	153 利尿剤の選択・使用	36.9%	56.0%	44.0%	31.0%	13.1%
	154 基本的な輸液:高カロリー輸液	38.6%	53.0%	47.0%	32.5%	14.5%
	155 指示された期間内に薬がなくなった場合の経路薬剤(全般)の継続使用	45.1%	37.8%	62.2%	39.0%	23.2%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑦「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

* 訪問看護ステーションは慢性期質問票であるため、(一)印のある項目には回答なし。

	医療処置項目	看護師回答				
		現在について A	B	今後について		
				C	D	E
現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能				
			特設看護師(仮称)	看護師一般	特定看護師(仮称)	
156	下剤(坐薬も含む)の選択・使用	85.6%	9.8%	90.2%	81.7%	8.5%
157	胃薬・制酸剤の選択・使用	59.4%	21.7%	78.3%	63.2%	15.1%
158	胃薬・胃粘膜保護剤の選択・使用	56.7%	21.2%	78.8%	63.5%	15.4%
159	整腸剤の選択・使用	69.8%	14.0%	86.0%	72.9%	13.2%
160	制吐剤の選択・使用	62.6%	18.3%	81.7%	67.0%	14.8%
161	止瀉剤の選択・使用	65.9%	15.1%	84.9%	68.3%	16.7%
162	鎮痛剤の選択・使用	72.3%	18.2%	81.8%	65.7%	16.1%
163	解熱剤の選択・使用	74.3%	15.4%	84.6%	69.9%	14.7%
164	去痰剤(小児)の選択・使用	37.0%	38.9%	61.1%	33.3%	27.8%
165	抗けいれん薬(小児)の選択・使用	33.3%	50.9%	49.1%	26.3%	22.8%
166	インフルエンザ薬の選択・使用	29.5%	57.7%	42.3%	32.1%	10.3%
167	外用薬の選択・使用	76.6%	13.1%	86.9%	74.5%	12.4%
168	創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	81.7%	7.7%	92.3%	73.9%	18.3%
169	睡眠剤の選択・使用	56.3%	34.8%	65.2%	48.2%	17.0%
170	抗精神病薬の選択・使用	41.1%	54.4%	45.6%	28.9%	16.7%
171	抗不安薬の選択・使用	45.4%	51.5%	48.5%	33.0%	15.5%
172	ネブライザーの開始、使用薬液の選択	46.8%	23.4%	76.6%	50.0%	26.6%
173	感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	29.5%	59.1%	40.9%	26.1%	14.8%
174	抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	21.7%	63.9%	36.1%	20.5%	15.7%
175	基本的な輸液:糖質輸液、電解質輸液	35.5%	35.5%	64.5%	34.4%	30.1%
176	血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	10.3%	82.8%	17.2%	10.3%	6.9%
177	化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	15.5%	65.5%	34.5%	12.1%	22.4%
178	抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	4.5%	86.4%	13.6%	4.5%	9.1%
179	放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	9.8%	65.9%	34.1%	9.8%	24.4%
180	副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	20.8%	63.9%	36.1%	15.3%	20.8%
181	家族計画(避妊)における低用量ピル	6.7%	60.0%	40.0%	16.7%	23.3%
182	寝巻外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	10.5%	60.5%	39.5%	5.3%	34.2%
183	自己血糖測定開始の決定	33.7%	24.1%	75.9%	48.2%	27.7%
184	痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施 時期定:WHO方式がん疼痛治療法等	26.6%	36.7%	63.3%	15.2%	48.1%
185	痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	28.4%	30.9%	69.1%	17.3%	51.9%
186	がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	18.1%	43.1%	56.9%	15.3%	41.7%
187	訪問看護の必要性の判断、依頼	72.5%	12.0%	88.0%	72.5%	15.5%
188	日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	90.7%	12.0%	88.0%	74.0%	14.0%
189	リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	76.9%	11.6%	88.4%	66.7%	21.8%
190	整形外科領域の補助具の決定、注文	14.8%	33.0%	67.0%	21.6%	45.5%
191	理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	60.7%	17.2%	82.8%	61.5%	21.3%
192	他科への診療依頼	56.5%	35.7%	64.3%	43.5%	20.9%
193	他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	35.5%	52.7%	47.3%	30.1%	17.2%
194	在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	21.7%	59.0%	41.0%	28.9%	12.0%
195	退院サマリー(病院全体)の作成	84.4%	10.4%	89.6%	71.9%	17.7%
196	患者・家族・医療従事者教育	94.4%	3.5%	96.5%	74.1%	22.4%
197	栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	55.7%	10.2%	89.8%	62.5%	27.3%
198	他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	82.1%	12.1%	87.9%	75.0%	12.9%
199	家族療法・カウンセリングの依頼	59.8%	17.2%	82.8%	50.6%	32.2%
200	認知・行動療法の依頼	42.1%	21.1%	78.9%	44.7%	34.2%
201	認知・行動療法の実施・評価	38.5%	21.8%	78.2%	39.7%	38.5%
202	支持的精神療法の実施の決定	32.8%	28.1%	71.9%	37.5%	34.4%
203	患者の入院と退院の判断	25.6%	53.8%	46.2%	25.6%	20.5%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

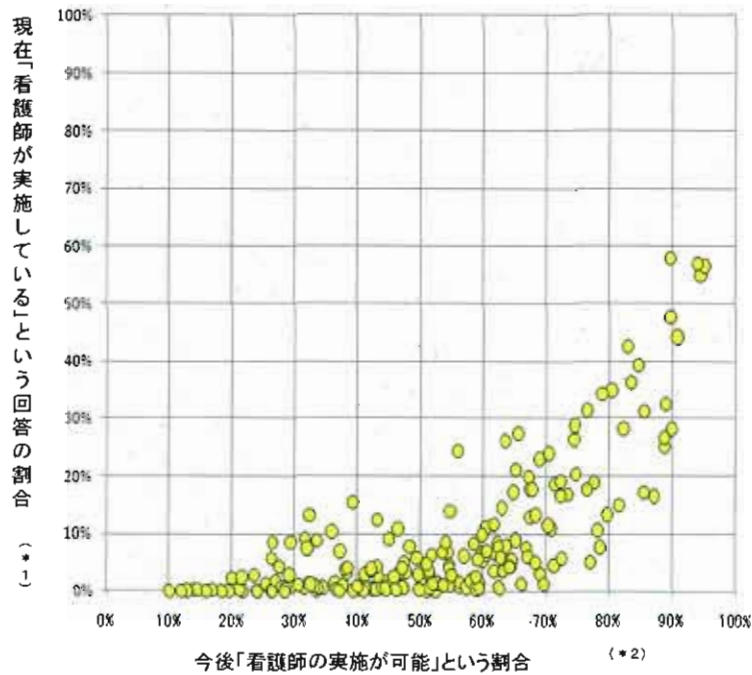
・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

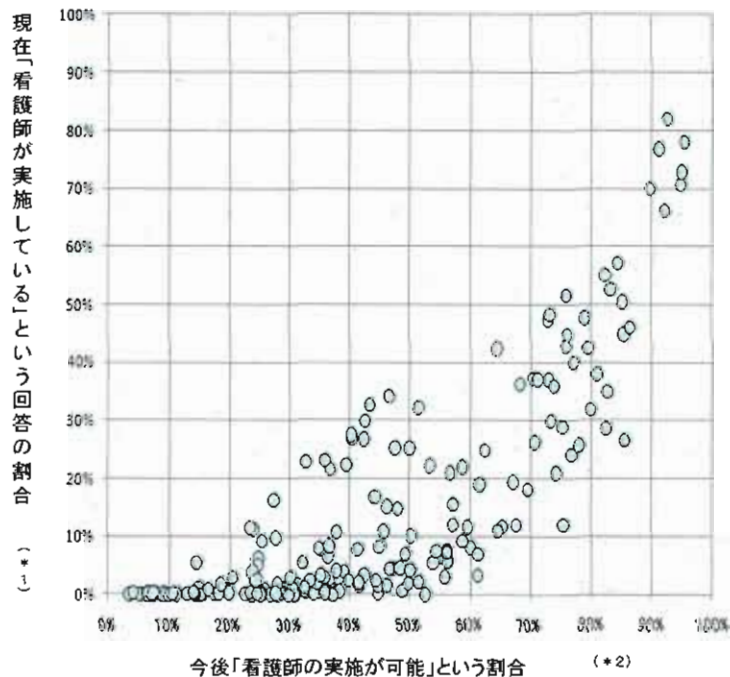
・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

◆施設区分別散布図: 1. 特定機能病院

■「現在」と「今後」に関する回答状況(医師の回答)

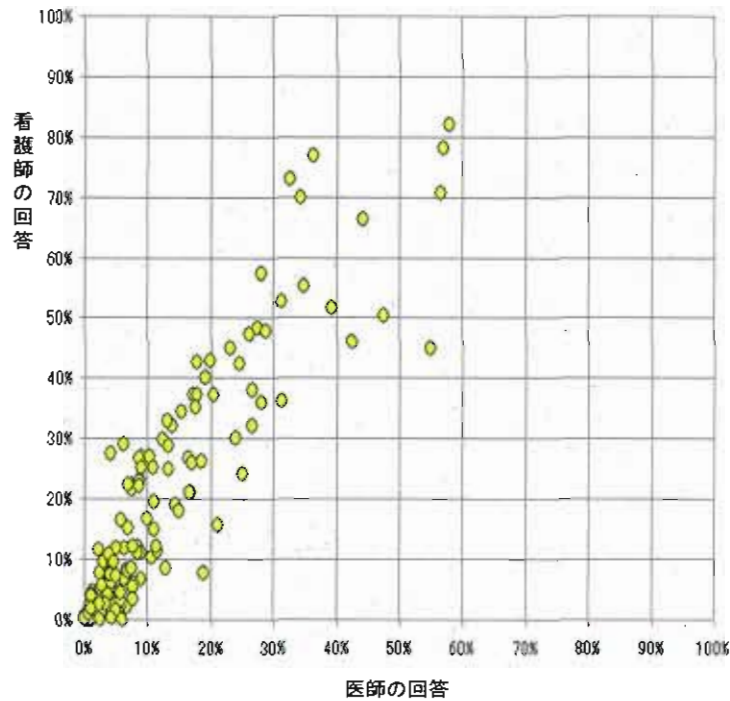


■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



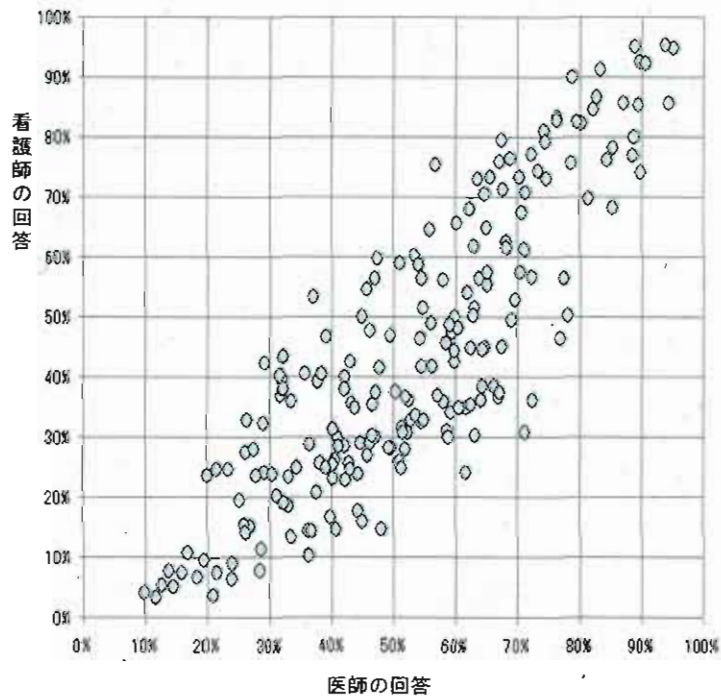
- *1:【現在について】すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- *2:【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

■ 医師と看護師による回答状況
 (現在「看護師が実施している」という回答の割合*)



*すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

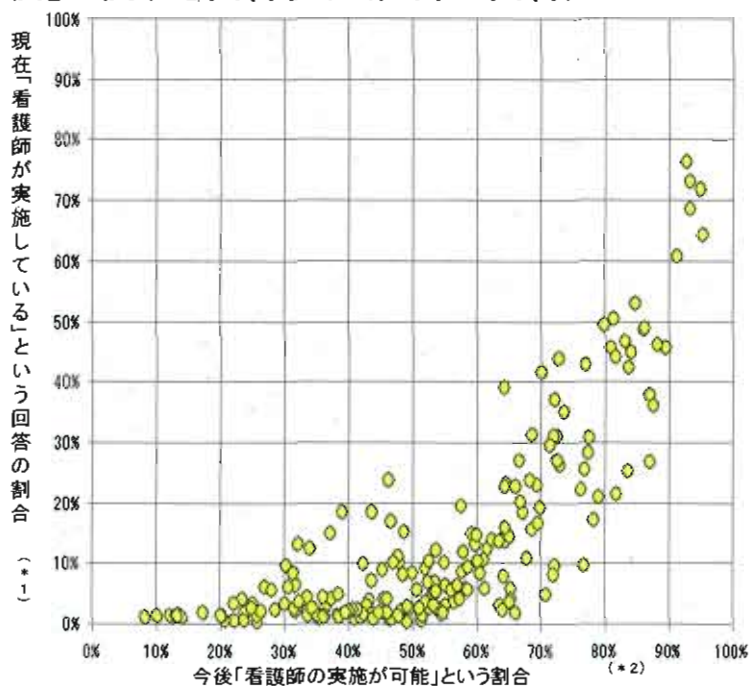
■ 医師と看護師による回答状況
 (今後「看護師の実施が可能」という回答の割合*)



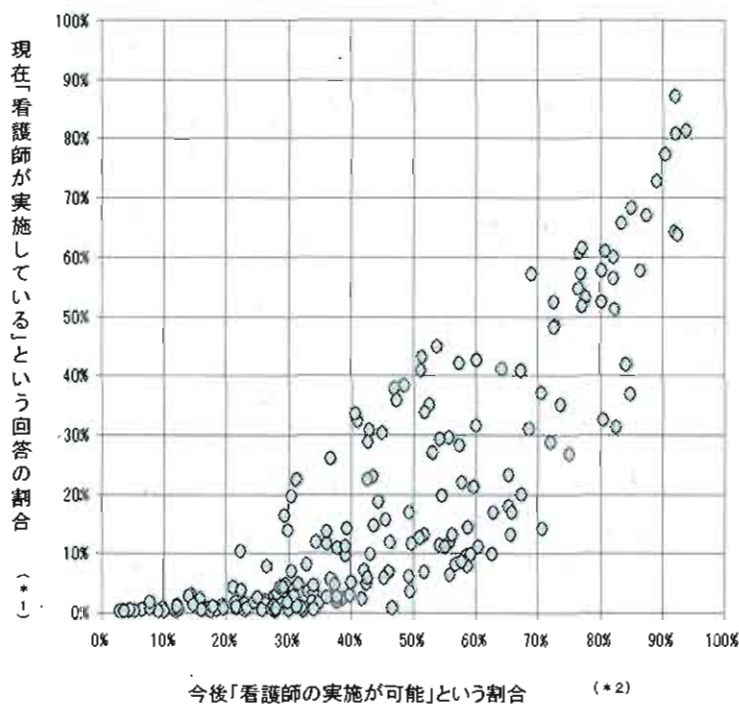
*すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

◆施設区分別散布図: 2. 特定機能病院以外の病院

■「現在」と「今後」に関する回答状況(医師の回答)

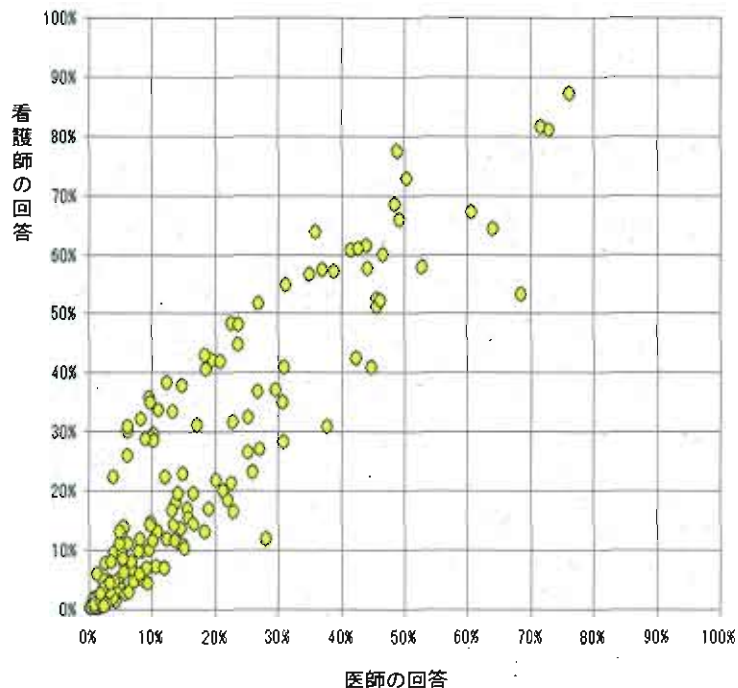


■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



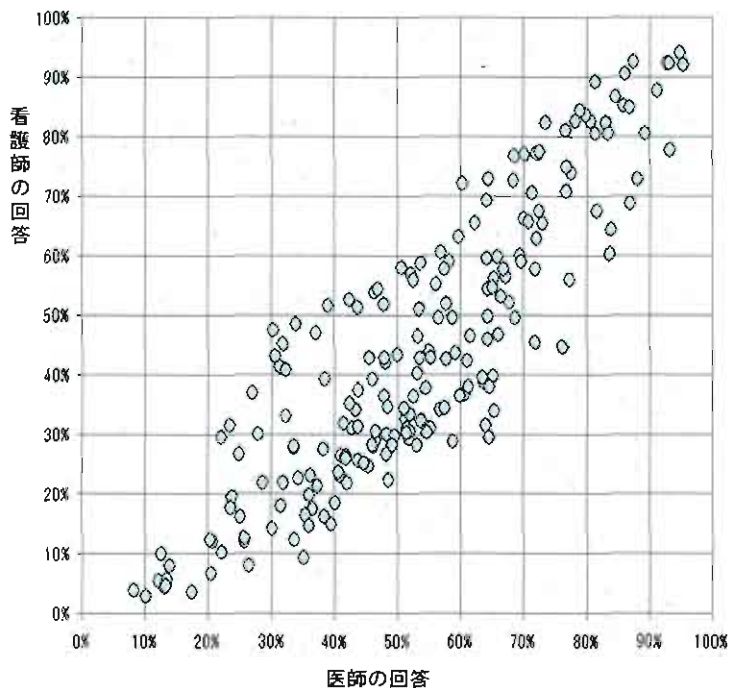
- *1:【現在について】すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- *2:【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

■ 医師と看護師による回答状況
 (現在「看護師が実施している」という回答の割合*)



*すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

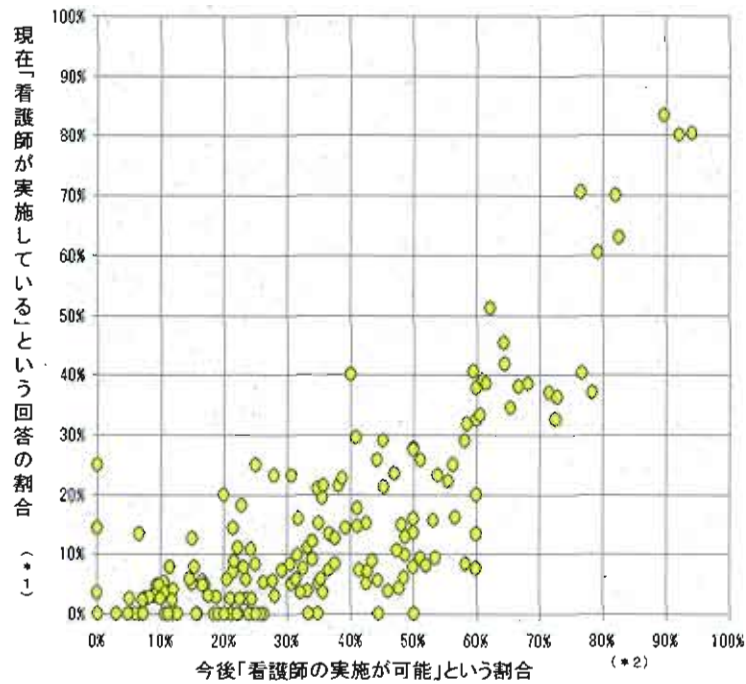
■ 医師と看護師による回答状況
 (今後「看護師の実施が可能」という回答の割合*)



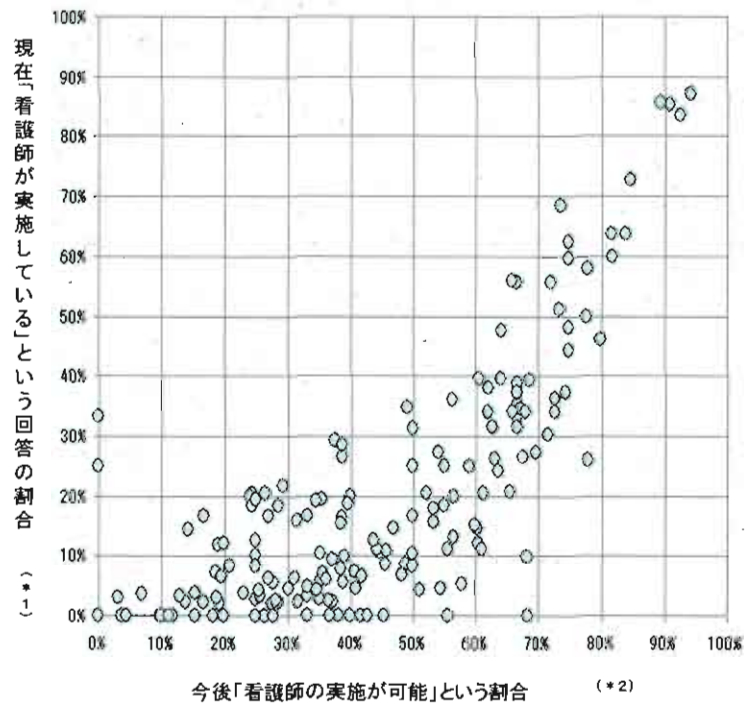
*すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

◆施設区分別散布図:3. 診療所(有床診療所)

■「現在」と「今後」に関する回答状況(医師の回答)

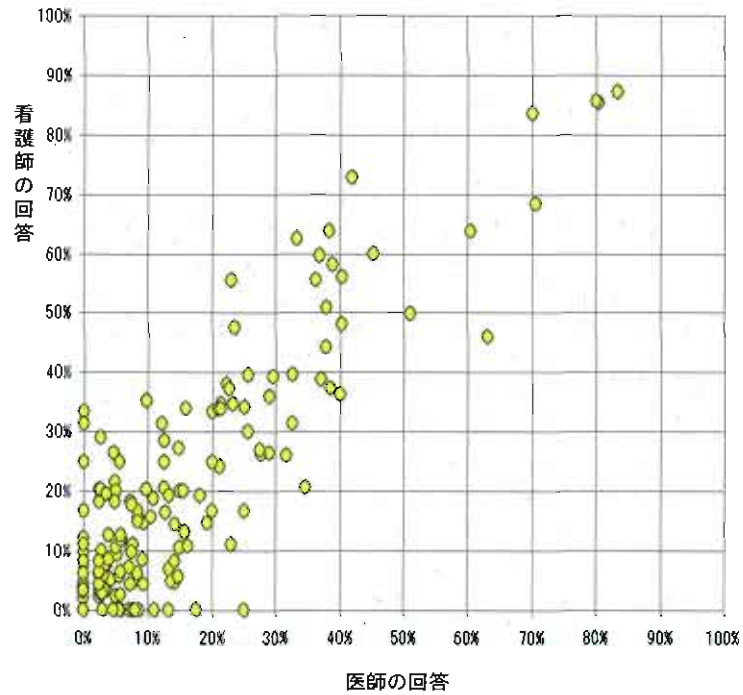


■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



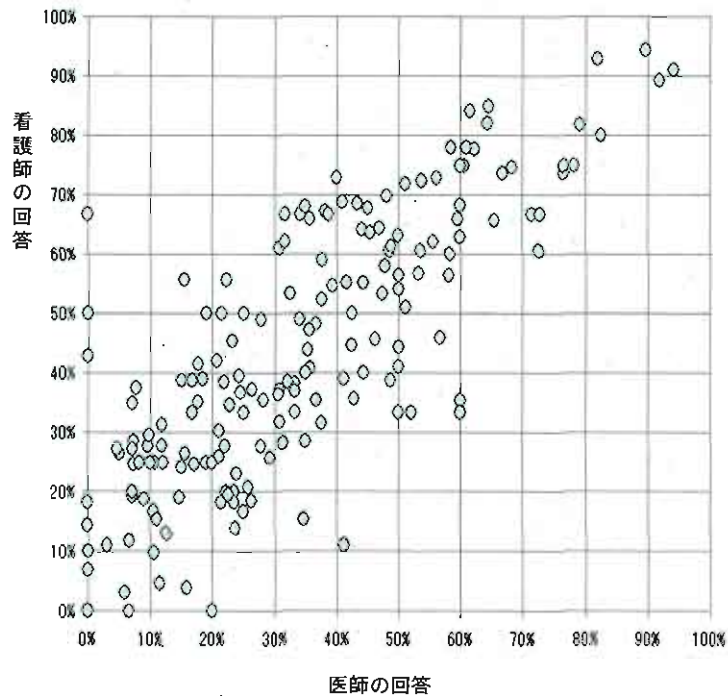
- *1:【現在について】すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- *2:【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

■ 医師と看護師による回答状況
 (現在「看護師が実施している」という回答の割合*)



*すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

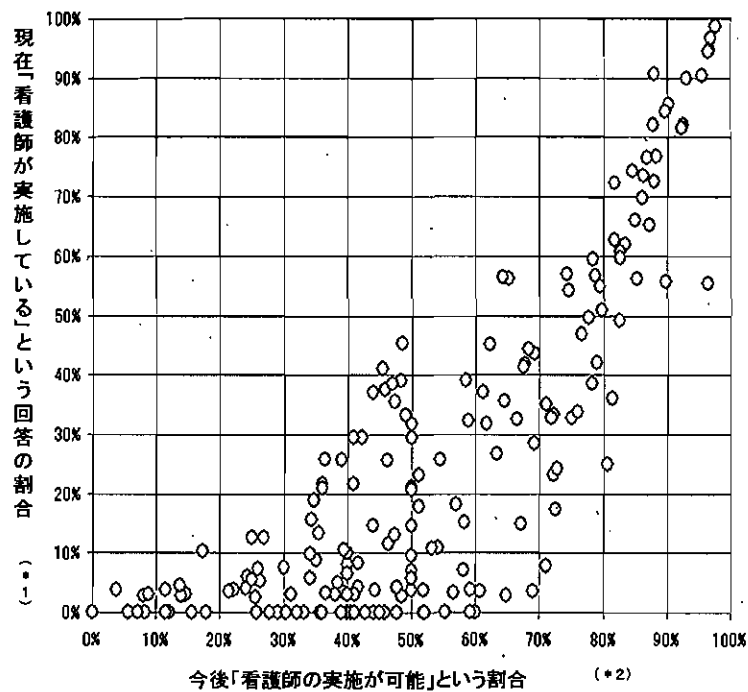
■ 医師と看護師による回答状況
 (今後「看護師の実施が可能」という回答の割合*)



*すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

◆施設区分別散布図:4. 訪問看護ステーション

■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



- *1:【現在について】すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- *2:【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

(看護師4,749、認定看護師658、専門看護師277)

医療処置項目	看護師					認定看護師回答					専門看護師回答				
	今後について					今後について					今後について				
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師一般	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師一般	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
56 薬液投与の開始、中止、投与量の調整の判断	47.1%	18.3%	81.7%	50.2%	31.6%	52.9%	9.5%	90.5%	52.2%	38.3%	61.3%	2.5%	97.5%	55.8%	41.7%
57 気管カニューレの選択・交換	11.4%	46.8%	53.2%	12.8%	40.4%	13.2%	33.3%	66.7%	14.4%	52.3%	26.3%	24.2%	75.8%	24.2%	51.5%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	0.8%	77.5%	22.5%	2.0%	20.5%	1.1%	65.2%	34.8%	2.9%	31.9%	1.8%	58.9%	41.1%	4.2%	36.9%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	10.5%	44.1%	55.9%	14.2%	41.7%	13.8%	24.4%	75.6%	17.3%	58.2%	19.9%	15.3%	84.7%	23.0%	61.7%
60 経口・経鼻挿管の実施	4.0%	62.9%	37.1%	4.5%	32.6%	5.0%	46.0%	54.0%	3.5%	50.4%	5.4%	47.0%	53.0%	5.9%	47.0%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	6.0%	48.3%	51.7%	11.8%	39.8%	6.2%	34.3%	65.7%	9.6%	56.1%	6.4%	23.0%	77.0%	16.0%	61.0%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	9.5%	45.9%	54.1%	8.7%	45.4%	13.2%	28.7%	71.3%	8.9%	62.3%	16.4%	20.6%	79.4%	10.6%	68.8%
63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	22.8%	48.7%	51.3%	18.9%	32.3%	26.8%	36.8%	63.2%	19.8%	43.4%	29.9%	31.6%	68.4%	20.3%	48.1%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	6.4%	42.1%	57.9%	6.7%	51.2%	7.8%	23.5%	76.5%	8.7%	67.9%	13.8%	16.5%	83.5%	6.4%	77.1%
65 小児の人工呼吸器の選択:HFO対応か否か	0.7%	78.9%	21.1%	0.8%	20.3%	1.1%	65.0%	35.0%	1.1%	33.8%	0.0%	55.1%	44.9%	2.4%	42.5%
66 NPPV開始、中止、モード設定	6.2%	53.4%	46.6%	6.7%	39.9%	8.0%	37.0%	63.0%	8.0%	55.1%	14.0%	24.2%	75.8%	12.4%	63.4%
67 消毒の実施の決定	55.3%	13.2%	86.8%	68.7%	18.1%	62.1%	7.4%	92.6%	71.9%	20.7%	70.7%	3.3%	96.7%	79.7%	17.1%
68 創部洗浄・消毒	63.5%	12.6%	87.4%	66.1%	21.4%	74.6%	3.6%	96.4%	73.8%	22.6%	80.0%	2.4%	97.6%	78.0%	19.6%
69 潰瘍の壊死組織のデブリードマン	8.9%	41.7%	58.3%	9.2%	49.1%	6.8%	20.9%	79.1%	9.2%	69.9%	16.3%	15.3%	84.7%	10.3%	74.4%
70 電気凝固メスによる止血(痔瘻部)	0.5%	72.1%	27.9%	1.9%	26.0%	0.4%	49.2%	50.8%	1.5%	49.2%	0.6%	55.8%	44.2%	1.2%	43.0%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	22.0%	39.8%	60.2%	22.1%	38.1%	27.4%	21.3%	78.7%	24.6%	54.1%	37.4%	20.0%	80.0%	31.6%	48.4%
72 眼瞼・鶏眼処置(コンカッター等を用いた処置)	11.9%	50.6%	49.4%	15.4%	34.0%	22.8%	26.8%	73.2%	24.6%	48.7%	24.2%	30.4%	69.6%	21.7%	47.8%
73 皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	1.1%	71.2%	28.8%	2.7%	26.0%	1.6%	47.8%	52.2%	3.2%	49.0%	2.1%	49.0%	51.0%	4.7%	46.4%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	10.2%	63.3%	36.7%	9.8%	26.9%	26.5%	26.8%	73.2%	17.8%	55.4%	23.0%	41.8%	58.2%	14.5%	43.6%
75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	0.5%	76.0%	24.0%	1.3%	22.7%	0.2%	58.6%	41.4%	1.0%	40.4%	1.0%	54.9%	45.1%	2.6%	42.5%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	0.4%	87.8%	12.2%	0.8%	11.5%	0.4%	76.3%	23.7%	1.2%	22.4%	1.1%	74.1%	25.9%	1.6%	24.3%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	0.4%	71.7%	28.3%	3.6%	24.7%	0.2%	56.6%	43.4%	3.2%	40.2%	0.6%	61.1%	38.9%	2.9%	36.0%
78 体表面創の抜糸・抜鉤	0.8%	50.9%	49.1%	11.5%	37.6%	1.2%	27.9%	72.1%	11.7%	60.5%	2.5%	26.9%	73.1%	17.3%	55.8%
79 動脈ライン確保	0.7%	72.5%	27.5%	2.0%	25.5%	1.9%	56.1%	43.9%	2.8%	41.1%	0.0%	45.5%	54.5%	0.0%	54.5%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	0.9%	87.0%	13.0%	1.3%	11.7%	0.5%	76.5%	23.5%	0.7%	22.8%	2.6%	71.4%	28.6%	3.2%	25.3%
81 中心静脈カテーテル挿入	0.1%	94.5%	5.5%	0.1%	5.4%	0.2%	91.3%	8.7%	0.4%	8.3%	0.5%	88.2%	11.8%	0.0%	11.8%
82 中心静脈カテーテル抜去	2.3%	60.6%	39.4%	10.1%	29.3%	2.0%	46.0%	54.0%	12.0%	42.0%	4.6%	32.3%	67.7%	17.4%	50.3%
83 尿管・胆管チューブの管理:洗浄	6.0%	69.6%	30.4%	8.9%	21.5%	7.4%	60.7%	39.3%	12.6%	26.7%	14.9%	47.0%	53.0%	18.2%	34.8%
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	0.2%	96.3%	3.7%	0.2%	3.5%	0.2%	94.1%	5.9%	0.7%	5.2%	0.6%	91.2%	8.8%	0.6%	8.2%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	0.1%	95.3%	4.7%	0.2%	4.5%	0.2%	92.1%	7.9%	0.4%	7.5%	0.5%	87.4%	12.6%	0.0%	12.6%
86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	2.4%	71.7%	28.3%	7.9%	20.4%	2.1%	59.2%	40.8%	10.5%	30.3%	7.5%	42.8%	57.2%	16.6%	40.6%
87 胸腔穿刺	0.2%	96.9%	3.1%	0.1%	3.0%	0.0%	89.7%	10.3%	0.0%	10.3%	0.0%	95.5%	4.5%	0.0%	4.5%
88 胸腔ドレーン抜去	0.6%	81.6%	18.4%	2.7%	15.7%	0.6%	71.4%	28.6%	4.1%	24.5%	3.8%	57.4%	42.6%	7.1%	35.5%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	20.8%	56.4%	43.6%	19.9%	23.7%	21.2%	41.0%	59.0%	23.1%	35.9%	26.2%	30.3%	69.7%	23.6%	46.2%
90 心臓ドレーン抜去	0.2%	90.5%	9.5%	0.7%	8.9%	0.2%	82.9%	17.1%	2.3%	14.8%	2.5%	77.6%	22.4%	1.9%	20.5%
91 創部ドレーン抜去	0.4%	69.2%	30.8%	7.2%	23.6%	0.4%	53.8%	46.2%	9.0%	37.2%	4.4%	42.1%	57.9%	14.2%	43.7%
92 創部ドレーン短切(カット)	0.5%	67.0%	33.0%	8.2%	24.8%	1.0%	52.9%	47.1%	10.0%	37.0%	2.8%	46.1%	53.9%	13.5%	40.4%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	10.4%	65.1%	34.9%	9.4%	25.4%	11.9%	48.6%	51.4%	14.7%	36.7%	26.1%	21.7%	78.3%	21.7%	56.5%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.3%	84.4%	15.6%	1.5%	14.1%	0.0%	78.2%	21.8%	3.0%	18.8%	0.0%	68.2%	31.8%	0.0%	31.8%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	3.8%	73.9%	26.1%	3.1%	18.0%	5.9%	65.3%	34.7%	5.0%	29.7%	8.3%	45.8%	54.2%	12.5%	41.7%
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.3%	93.4%	6.6%	0.5%	6.1%	0.0%	89.5%	10.5%	1.1%	9.5%	0.0%	86.4%	13.6%	0.0%	13.6%
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	0.8%	81.8%	18.2%	3.2%	15.0%	1.7%	76.6%	23.4%	2.7%	20.7%	2.8%	58.9%	41.1%	3.5%	37.6%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	15.9%	71.2%	28.8%	15.1%	13.6%	10.8%	70.5%	29.5%	10.8%	18.7%	13.5%	56.8%	43.2%	12.2%	31.1%
99 小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	0.6%	92.1%	7.9%	0.2%	7.7%	1.3%	87.5%	12.5%	0.0%	12.5%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
100 幹細胞移植:接続と滴数調整	4.4%	81.3%	18.7%	5.2%	13.5%	8.0%	68.8%	31.2%	11.3%	19.9%	10.4%	62.4%	37.6%	13.6%	24.0%
101 関節穿刺	0.3%	94.2%	5.8%	0.4%	5.4%	0.2%	90.7%	9.3%	0.2%	9.0%	0.6%	92.2%	7.8%	0.6%	7.2%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	52.2%	18.7%	81.3%	64.2%	17.1%	59.9%	6.2%	93.8%	70.4%	23.5%	66.8%	5.7%	94.3%	75.4%	18.9%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	85.9%	7.4%	92.6%	85.5%	7.0%	89.1%	2.4%	97.6%	88.3%	9.4%	88.6%	2.0%	98.0%	90.2%	7.8%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医師は実施されていない」を選択した回答を除く。②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医師は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(看護師4,749、認定看護師658、専門看護師277)

Table with 16 columns: 医処処置項目, 現在について (A-E), 今後について (A-E), 現在について (A-E), 今後について (A-E), 現在について (A-E), 今後について (A-E). Rows include items like 104 飲水の開始・中止の決定, 105 食事の開始・中止の決定, etc.

【現在について】

・A(現在看護師が実施している)、すべての回答①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき) :すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能) :すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般) :すべての回答のうち、③「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)) :すべての回答のうち、⑦「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(看護師4,749、認定看護師658、専門看護師277)

Table with 17 columns: 医療処置項目, 看護師 (現在/今後), 認定看護師 (現在/今後), 専門看護師 (現在/今後). Rows include items like 下剤(坐薬も含む)の選択・使用, 胃薬:制酸剤の選択・使用, etc.

【現在について】

・A(現在看護師が実施している)：すべての回答①(この行為は実施されていない)を選択した回答を除く。のうちの、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①(この行為は実施されていない)を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき)：すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

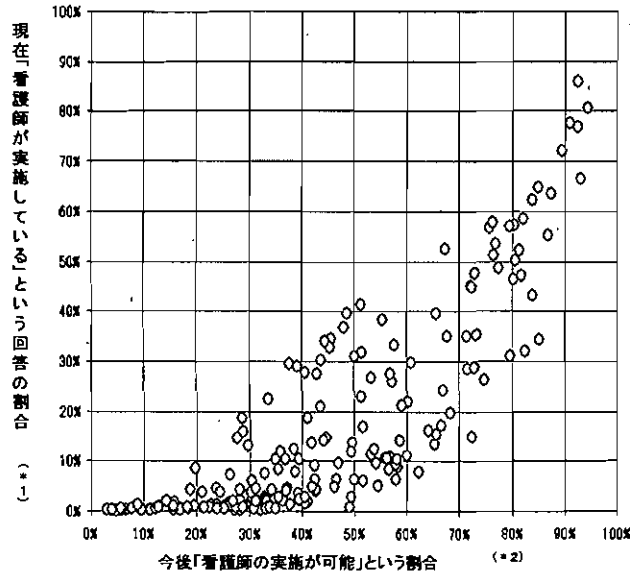
・C(看護師が実施可能)：すべての回答のうち、③「看護師の実施が可能：一般看護師」⑤「看護師の実施が可能：特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般)：すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能：一般看護師」を選択した回答の割合

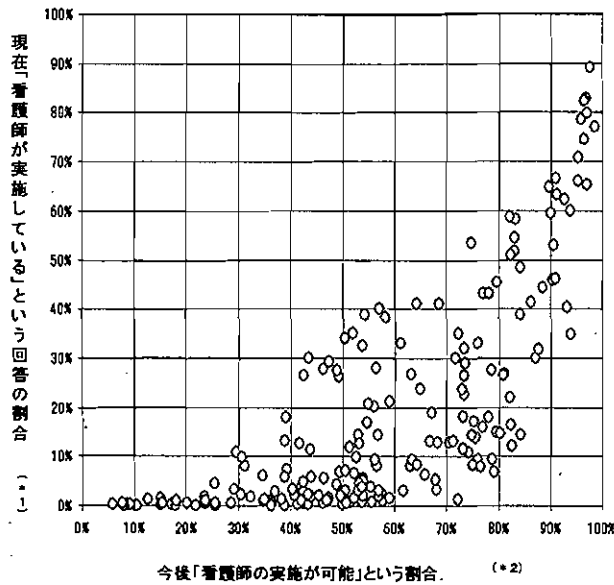
・E(特定看護師(仮称))：すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能：特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

看護師・認定看護師・専門看護師別散布図

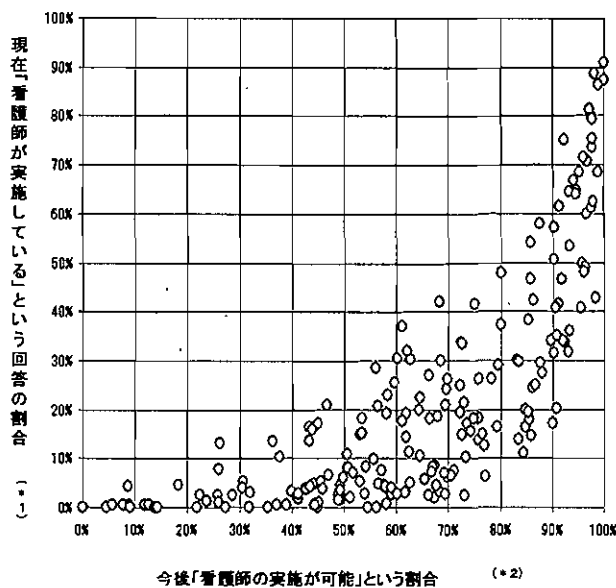
■「現在」と「今後」に関する回答状況：看護師（専門看護師・認定看護師を除く）回答



■「現在」と「今後」に関する回答状況：認定看護師回答



■「現在」と「今後」に関する回答状況：専門看護師回答



※1：【現在について】すべての回答（①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。）のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
 ※2：【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能：看護師一般」⑥「看護師の実施が可能：
 特定看護師（仮称）」のどちらかを選択した回答の割合（ただし、【現在について】で①「この医行為は
 実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない）

資料4-3

病床区分別回答状況：1、20-199床 (n=621)

(医師169、看護師452)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
1 動脈ラインからの採血	75.3%	12.3%	87.7%	77.8%	9.9%	51.6%	20.6%	79.4%	64.7%	14.7%
2 直接動脈穿刺による採血	8.3%	42.9%	57.1%	18.8%	38.3%	6.9%	53.6%	46.4%	12.2%	34.2%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	30.1%	15.7%	84.3%	56.6%	27.7%	28.8%	28.0%	72.0%	46.2%	25.8%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	13.1%	41.4%	58.6%	23.2%	35.4%	8.1%	42.1%	57.9%	17.3%	40.6%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.0%	65.7%	34.3%	9.1%	25.3%	2.6%	66.2%	33.8%	5.7%	28.1%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	9.0%	55.6%	44.4%	15.8%	28.6%	6.7%	61.4%	38.6%	12.0%	26.6%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	5.1%	75.9%	24.1%	5.1%	19.0%	2.7%	81.1%	18.9%	3.2%	15.7%
8 手術前検査の実施の決定	11.5%	41.5%	58.5%	26.9%	31.5%	8.0%	54.5%	45.5%	18.9%	26.6%
9 単純X線撮影の実施の決定	8.6%	41.7%	58.3%	21.6%	36.7%	8.6%	44.4%	55.6%	21.9%	33.7%
10 単純X線撮影の画像評価	2.2%	82.7%	17.3%	2.9%	14.4%	2.2%	82.6%	17.4%	3.2%	14.1%
11 CT、MRI検査の実施の決定	5.8%	59.1%	40.9%	17.5%	23.4%	5.6%	62.8%	37.2%	12.1%	25.1%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.0%	88.1%	11.9%	2.2%	9.6%	1.8%	89.5%	10.5%	1.7%	8.8%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	49.7%	18.4%	81.6%	81.2%	20.4%	62.9%	28.2%	71.8%	52.5%	19.3%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	5.2%	63.6%	36.4%	9.1%	27.3%	0.8%	71.3%	28.7%	5.3%	23.4%
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	17.4%	46.5%	53.5%	27.9%	25.6%	16.0%	50.6%	49.4%	24.5%	24.8%
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	17.0%	29.8%	70.2%	28.7%	41.5%	19.7%	47.0%	53.0%	24.1%	28.9%
17 腹部超音波検査の実施の決定	5.1%	54.0%	46.0%	16.1%	29.9%	4.2%	60.9%	39.1%	10.8%	28.3%
18 腹部超音波検査の実施	0.0%	46.9%	53.1%	4.8%	48.3%	0.5%	60.2%	39.8%	3.4%	36.4%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.0%	77.2%	22.8%	3.7%	19.1%	0.8%	83.9%	16.1%	1.6%	14.5%
20 心臓超音波検査の実施の決定	4.5%	52.3%	47.7%	14.4%	33.3%	4.4%	64.3%	35.7%	8.9%	26.8%
21 心臓超音波検査の実施	0.0%	47.5%	52.5%	5.7%	46.8%	1.1%	64.2%	35.8%	2.7%	33.1%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.0%	80.6%	19.4%	1.6%	17.8%	0.9%	86.7%	13.3%	0.8%	12.7%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	2.5%	47.1%	52.9%	14.3%	38.7%	2.6%	62.1%	37.9%	9.2%	28.7%
24 表在超音波検査の実施の決定	2.4%	50.8%	49.2%	14.3%	34.9%	4.0%	62.4%	37.6%	8.9%	28.7%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	4.4%	49.1%	50.9%	13.2%	37.7%	4.1%	60.5%	39.5%	8.3%	31.2%
26 術後下肢動脈ドプラー検査の実施の決定	15.5%	42.7%	57.3%	25.2%	32.0%	16.3%	49.0%	51.0%	22.1%	28.9%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	35.8%	23.8%	76.4%	53.4%	23.0%	33.0%	25.7%	74.3%	52.7%	21.6%
28 12誘導心電図検査の実施	67.9%	4.2%	95.8%	80.0%	15.8%	61.5%	7.7%	92.3%	78.8%	13.5%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	5.7%	56.4%	43.6%	15.7%	27.9%	7.4%	58.0%	42.0%	17.0%	25.0%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	17.0%	28.4%	71.6%	40.4%	31.2%	15.6%	32.8%	67.2%	39.3%	27.9%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	53.0%	8.7%	91.3%	71.8%	19.5%	53.8%	17.1%	82.9%	65.2%	17.7%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	14.7%	44.1%	55.9%	32.2%	23.8%	10.8%	51.8%	48.2%	26.4%	21.7%
33 薬剤感受性検査実施の決定	5.1%	46.0%	54.0%	28.5%	25.5%	6.1%	58.7%	41.3%	15.9%	25.5%
34 真菌検査の実施の決定	7.2%	40.6%	59.4%	30.4%	29.0%	9.6%	46.4%	53.6%	25.5%	28.1%
35 真菌検査の結果の評価	1.4%	54.0%	46.0%	20.9%	25.2%	3.9%	60.8%	39.2%	14.3%	24.9%
36 微生物学検査実施の決定	5.0%	39.7%	60.3%	29.8%	30.5%	4.9%	55.4%	44.6%	17.2%	27.4%
37 微生物学検査の実施:スワブ法	41.0%	21.5%	78.5%	61.1%	17.4%	40.7%	31.2%	68.8%	52.3%	16.5%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	5.2%	47.4%	52.6%	27.4%	25.2%	4.4%	58.8%	41.2%	15.1%	26.1%
39 スパイロメトリーの実施の決定	8.7%	40.9%	59.1%	33.1%	26.0%	6.8%	50.8%	49.2%	20.3%	28.8%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	9.1%	63.6%	36.4%	9.1%	27.3%	1.6%	75.3%	24.7%	4.1%	20.5%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	18.2%	63.6%	36.4%	18.2%	18.2%	0.0%	71.8%	28.2%	7.0%	21.1%
42 膀胱内圧測定実施の決定	7.7%	69.2%	30.8%	7.7%	23.1%	1.4%	74.7%	25.3%	3.6%	21.7%
43 膀胱内圧測定の実施	15.4%	69.2%	30.8%	15.4%	15.4%	5.3%	71.6%	28.4%	10.2%	18.2%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	6.7%	42.9%	57.1%	29.5%	27.6%	2.5%	59.6%	40.4%	14.8%	25.8%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	10.3%	25.0%	75.0%	38.8%	36.2%	3.7%	46.1%	53.9%	20.6%	33.3%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	1.9%	58.5%	41.5%	18.9%	22.6%	0.8%	72.0%	28.0%	7.8%	20.2%
47 骨密度検査の実施の決定	8.1%	42.3%	57.7%	27.0%	30.6%	4.5%	53.0%	47.0%	18.5%	28.5%
48 骨密度検査の結果の評価	3.6%	58.6%	41.4%	17.1%	24.3%	0.7%	67.2%	32.8%	9.1%	23.7%
49 嚙下造影の実施の決定	5.6%	47.2%	52.8%	14.6%	38.2%	5.0%	54.0%	46.0%	12.3%	33.7%
50 嚙下内視鏡検査の実施の決定	6.8%	43.4%	56.6%	13.2%	43.4%	4.8%	58.1%	41.9%	12.1%	29.8%
51 嚙下内視鏡検査の実施	2.9%	72.5%	27.5%	4.3%	23.2%	0.5%	77.0%	23.0%	1.9%	21.0%
52 眼底検査の実施の決定	4.5%	49.4%	50.6%	15.7%	34.8%	4.1%	60.2%	39.8%	12.9%	26.9%
53 眼底検査の実施	5.4%	51.1%	48.9%	14.1%	34.8%	8.8%	55.9%	44.1%	14.7%	29.4%
54 眼底検査の結果の評価	1.1%	77.5%	22.5%	2.2%	20.2%	0.0%	82.3%	17.7%	2.8%	14.9%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	15.5%	42.7%	57.3%	31.8%	25.5%	7.4%	55.6%	44.4%	20.4%	24.0%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している)：すべての回答①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき)：すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能)：すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能：一般看護師」⑥「看護師の実施が可能：特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般)：すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能：一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称))：すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能：特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

	医療処置項目	医師回答					看護師回答				
		現在について		今後について			現在について		今後について		
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師 職種	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師 職種	
56	酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	43.0%	23.2%	76.8%	46.4%	30.5%	49.1%	18.7%	81.3%	49.8%	31.5%
57	気管カニューレの選択・交換	16.8%	39.7%	60.3%	22.1%	38.2%	15.1%	43.7%	56.3%	18.1%	38.2%
58	経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.1%	66.3%	33.7%	4.2%	29.5%	0.4%	74.0%	26.0%	2.7%	23.4%
59	挿管チューブの位置調節(深さの調整)	28.1%	30.2%	69.8%	28.8%	41.0%	10.9%	38.0%	62.0%	20.3%	41.8%
60	経口・経鼻挿管の実施	5.3%	60.6%	39.4%	10.6%	28.8%	9.3%	57.8%	42.2%	8.1%	34.0%
61	経口・経鼻挿管チューブの抜管	13.5%	45.1%	54.9%	18.0%	36.8%	11.1%	42.3%	57.7%	18.2%	39.5%
62	人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	17.7%	33.9%	66.1%	16.9%	49.2%	13.1%	41.1%	58.9%	12.6%	46.3%
63	人工呼吸器管理下の鎮静管理	25.4%	38.1%	61.9%	24.6%	37.3%	26.9%	43.7%	56.3%	22.9%	33.3%
64	人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	7.4%	45.9%	54.1%	12.3%	41.8%	11.9%	39.8%	60.2%	11.5%	48.6%
65	小児の人工呼吸器の選択:HFO対応か否か	3.2%	61.3%	38.7%	3.2%	35.5%	1.1%	78.7%	21.3%	0.8%	20.5%
66	NPPV開始、中止、モード設定	8.9%	44.4%	55.6%	11.1%	44.4%	7.5%	52.0%	48.0%	8.5%	39.6%
67	洗滌の実施の決定	57.0%	15.9%	84.1%	71.5%	12.6%	61.3%	15.0%	85.0%	74.0%	11.0%
68	創部洗浄・消毒	67.9%	10.7%	89.3%	69.8%	19.5%	73.4%	11.3%	88.7%	73.1%	15.6%
69	褥瘡の壊死組織のデブリードマン	9.0%	52.6%	47.4%	14.3%	33.1%	8.0%	44.8%	55.2%	13.2%	41.9%
70	電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	1.7%	60.2%	39.8%	8.5%	31.4%	0.0%	66.8%	33.2%	4.6%	28.6%
71	巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	26.9%	30.3%	69.7%	41.2%	28.6%	21.3%	37.8%	62.2%	31.1%	31.1%
72	肝臓・膵臓処置(コウカッター等を用いた処置)	8.9%	31.7%	68.3%	34.7%	33.7%	16.8%	39.1%	60.9%	29.0%	31.9%
73	皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	0.8%	74.8%	25.2%	5.5%	19.7%	2.1%	72.4%	27.6%	4.5%	23.1%
74	創傷の陰圧閉鎖療法の実施	12.0%	53.0%	47.0%	13.3%	33.7%	11.5%	59.8%	40.2%	11.3%	28.9%
75	表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	1.5%	71.2%	28.8%	3.0%	25.8%	0.6%	70.2%	29.8%	1.8%	28.1%
76	非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.6%	78.0%	22.0%	1.6%	20.5%	0.7%	82.5%	17.5%	1.4%	16.1%
77	医療用ホットキスの使用(手術室外で)	1.8%	52.3%	47.7%	13.5%	34.2%	0.7%	62.8%	37.2%	8.6%	28.6%
78	体表薬剤の抜き・抜鉤	0.0%	39.8%	60.2%	28.6%	31.6%	2.1%	44.5%	55.5%	21.0%	34.5%
79	動脈ライン確保	2.5%	56.3%	43.8%	6.3%	37.5%	1.4%	70.6%	29.4%	2.2%	27.2%
80	末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	6.8%	64.9%	35.1%	6.8%	28.4%	2.5%	79.4%	20.6%	3.9%	16.7%
81	中心静脈カテーテル挿入	0.0%	87.6%	12.4%	0.0%	12.4%	0.3%	92.9%	7.1%	0.0%	7.1%
82	中心静脈カテーテル抜去	6.0%	40.3%	59.7%	26.1%	33.6%	7.5%	51.1%	48.9%	18.8%	30.1%
83	尿管・胆管チューブの管理:洗浄	9.1%	50.6%	49.4%	15.6%	33.8%	7.8%	63.2%	36.8%	13.5%	23.3%
84	尿管・胆管チューブの入れ替え	1.3%	80.0%	20.0%	1.3%	18.7%	0.5%	92.4%	7.6%	0.7%	6.9%
85	腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	0.0%	86.8%	13.2%	0.9%	12.3%	0.0%	92.7%	7.3%	0.5%	6.7%
86	腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜去含む)	1.9%	54.7%	45.3%	14.2%	31.1%	3.2%	63.6%	36.4%	11.9%	24.4%
87	胸腔穿刺	0.0%	87.3%	12.7%	0.0%	12.7%	0.0%	94.4%	5.6%	0.0%	5.6%
88	胸腔ドレーン抜去	0.9%	62.1%	37.9%	12.1%	25.9%	0.7%	73.8%	26.2%	6.1%	20.1%
89	胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	12.8%	41.0%	59.0%	14.5%	44.4%	19.2%	53.6%	46.4%	17.0%	29.4%
90	心臓ドレーン抜去	1.6%	68.8%	31.3%	9.4%	21.9%	0.0%	83.5%	16.5%	4.0%	12.5%
91	創部ドレーン抜去	0.8%	50.8%	49.2%	23.3%	25.8%	1.0%	59.1%	40.9%	15.5%	25.4%
92	創部ドレーン短切(カット)	2.6%	51.3%	48.7%	22.6%	26.1%	0.4%	59.0%	41.0%	14.5%	26.5%
93	「一時的ペースメーカー」の操作・管理	5.0%	48.3%	51.7%	5.0%	46.7%	11.8%	59.3%	40.7%	9.3%	31.5%
94	「一時的ペースメーカー」の抜去	0.0%	50.9%	49.1%	12.3%	36.8%	0.0%	71.2%	28.8%	5.8%	23.1%
95	PPCS等補助循環の管理・操作	0.0%	67.5%	32.5%	7.5%	25.0%	5.4%	70.2%	29.8%	6.1%	23.7%
96	大動脈バルーンポンピングチューブの抜去	0.0%	73.8%	26.2%	2.4%	23.8%	0.0%	86.8%	13.2%	1.8%	11.4%
97	小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	2.2%	60.9%	39.1%	8.7%	30.4%	3.3%	75.1%	24.9%	5.9%	18.9%
98	小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	26.9%	42.3%	57.7%	26.9%	30.8%	17.5%	64.0%	36.0%	18.5%	17.4%
99	小児の動力テ:臍動脈の輸液路確保	0.0%	33.3%	66.7%	0.0%	66.7%	3.1%	72.7%	27.3%	2.3%	25.0%
100	幹細胞移植:接続と滴数調整	6.7%	40.0%	60.0%	6.7%	53.3%	5.5%	71.4%	28.6%	4.3%	24.3%
101	関節穿刺	0.0%	83.7%	16.3%	0.0%	16.3%	0.4%	91.2%	8.8%	0.5%	8.2%
102	導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	45.7%	28.6%	71.4%	53.6%	17.9%	62.3%	19.5%	80.5%	65.7%	14.8%
103	導尿・留置カテーテルの挿入の実施	87.7%	5.2%	94.8%	83.2%	11.6%	92.2%	5.9%	94.1%	87.7%	6.4%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している)。すべての回答(①)この医行為は実施されていないを選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者。【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき) :すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能) :すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能、一般看護師」⑥「看護師の実施が可能、特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般) :すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能、一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)) :すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能、特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	今後について					今後について				
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
104 飲水の開始・中止の決定	12.3%	39.9%	60.1%	34.8%	25.4%	19.8%	34.9%	65.1%	35.1%	29.9%
105 食事の開始・中止の決定	13.1%	42.3%	57.7%	31.4%	26.3%	17.0%	38.3%	61.7%	32.1%	29.5%
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.4%	33.1%	66.9%	30.1%	36.8%	15.8%	33.9%	66.1%	26.8%	39.3%
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	14.3%	35.7%	64.3%	28.6%	35.7%	14.6%	49.6%	50.4%	18.8%	31.6%
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	6.7%	43.3%	56.7%	23.3%	33.3%	2.3%	59.0%	41.0%	12.0%	29.1%
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	2.9%	59.2%	40.8%	9.7%	31.1%	2.3%	68.6%	31.4%	5.8%	25.6%
110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.9%	42.9%	57.1%	23.5%	33.6%	3.5%	54.3%	45.7%	15.1%	30.6%
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	47.2%	26.4%	73.6%	46.5%	27.1%	55.4%	26.8%	73.2%	52.8%	20.5%
112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	4.8%	52.8%	47.2%	15.2%	32.0%	4.4%	63.3%	36.7%	9.3%	27.4%
113 膀胱ろうカテーテルの交換	14.1%	44.7%	55.3%	17.6%	37.6%	6.0%	62.6%	37.4%	10.4%	27.0%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	32.6%	23.6%	76.4%	46.5%	29.9%	28.8%	24.3%	75.7%	50.5%	25.2%
115 隔離の開始と解除の判断	24.3%	34.6%	65.4%	37.5%	27.9%	22.1%	35.7%	64.3%	37.4%	26.9%
116 拘束の開始と解除の判断	58.9%	21.2%	78.8%	58.2%	20.5%	63.3%	18.8%	81.2%	64.9%	16.2%
117 全身麻酔の導入	1.3%	80.0%	20.0%	1.3%	18.8%	2.1%	84.8%	15.2%	1.3%	13.9%
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量の調整)	3.6%	66.3%	33.7%	1.2%	32.5%	5.4%	74.1%	25.9%	1.3%	24.6%
119 麻酔の覚醒	0.0%	81.3%	18.8%	0.0%	18.8%	2.1%	81.4%	18.6%	1.3%	17.3%
120 局所麻酔(硬膜外・硬椎)	1.2%	86.4%	13.6%	0.0%	13.6%	1.3%	91.8%	8.2%	0.9%	7.3%
121 麻酔の補正説明:「麻酔薬による患者とのリスク共有も含む説明」を補正する時間をかけた説明	15.9%	39.0%	61.0%	18.3%	42.7%	19.5%	50.8%	49.2%	16.9%	32.2%
122 神経ブロック	0.0%	92.1%	7.9%	0.0%	7.9%	0.0%	95.1%	4.9%	0.3%	4.6%
123 硬膜外チューブの抜去	3.0%	47.5%	52.5%	23.8%	28.7%	3.0%	61.3%	38.7%	14.5%	24.2%
124 皮膚表面の麻酔(注射)	0.0%	65.6%	34.4%	9.4%	25.0%	0.6%	74.4%	25.6%	3.8%	21.7%
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	39.3%	28.1%	71.9%	48.3%	23.6%	34.4%	34.1%	65.9%	41.5%	24.4%
126 手術時の麻酔や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	31.0%	27.6%	72.4%	32.2%	40.2%	26.7%	40.5%	59.5%	27.8%	31.6%
127 手術時の麻酔や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	44.4%	15.6%	84.4%	46.7%	37.8%	37.5%	32.6%	67.4%	35.1%	32.2%
128 手術の補正説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補正する時間をかけた説明	17.4%	38.4%	61.6%	26.7%	34.9%	20.6%	46.5%	53.5%	23.2%	30.3%
129 術前サマリーの作成	30.5%	29.3%	70.7%	37.8%	32.9%	25.8%	45.7%	54.3%	27.6%	26.7%
130 手術サマリーの作成	17.9%	47.6%	52.4%	28.6%	23.8%	14.5%	60.5%	39.5%	18.1%	21.4%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	21.4%	41.4%	58.6%	27.9%	30.7%	20.9%	43.1%	56.9%	23.8%	33.1%
132 低血糖時のブドウ糖投与	70.6%	9.2%	90.8%	77.8%	13.1%	78.3%	6.8%	93.2%	82.2%	11.0%
133 脱水の判断と補正(点滴)	8.1%	45.9%	54.1%	23.7%	30.4%	14.2%	41.2%	58.8%	22.0%	36.8%
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	81.1%	7.5%	92.5%	80.5%	11.9%	85.7%	6.2%	93.8%	84.1%	9.7%
135 心肺停止患者への気道確保、マスク換気	46.1%	24.3%	75.7%	53.9%	21.7%	62.1%	20.1%	79.9%	62.6%	17.4%
136 心肺停止患者への電氣的除細動実施	17.1%	29.3%	70.7%	37.1%	33.6%	12.5%	33.3%	66.7%	30.4%	36.2%
137 血液透析・CHDFの操作、管理	12.2%	38.9%	61.1%	14.4%	46.7%	21.5%	37.1%	62.9%	17.1%	45.8%
138 救急時の輸液確保目的の骨髄穿刺(小児)	4.8%	57.1%	42.9%	4.8%	38.1%	0.0%	78.0%	22.0%	3.4%	18.6%
139 予防接種の実施判断	2.1%	51.1%	48.9%	17.0%	31.9%	9.0%	60.4%	39.6%	14.9%	24.7%
140 予防接種の実施	53.8%	11.5%	88.5%	71.2%	17.3%	61.9%	20.2%	79.8%	64.9%	14.9%
141 特定健診などの健康診査の実施	13.3%	46.7%	53.3%	22.2%	31.1%	27.7%	44.0%	56.0%	29.4%	26.6%
142 子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	0.0%	50.0%	50.0%	21.4%	28.6%	3.4%	66.3%	33.7%	5.9%	27.7%
143 前立腺がん検診:尿診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	4.3%	69.6%	30.4%	13.0%	17.4%	3.3%	70.5%	29.5%	7.5%	21.9%
144 大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	11.9%	45.2%	54.8%	28.6%	26.2%	12.5%	46.5%	53.5%	28.2%	25.2%
145 乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	0.0%	75.0%	25.0%	8.3%	16.7%	0.9%	71.1%	28.9%	5.2%	23.7%
146 高脂血症用剤の選択・使用	6.8%	73.7%	26.3%	11.3%	15.0%	24.9%	61.3%	38.7%	24.5%	14.2%
147 降圧剤の選択・使用	13.7%	71.2%	28.8%	13.7%	15.1%	34.9%	56.1%	43.9%	29.4%	14.5%
148 糖尿病治療薬の選択・使用	11.2%	75.4%	24.6%	11.2%	13.4%	31.2%	58.3%	41.7%	26.5%	15.2%
149 排尿障害治療薬の選択・使用	6.8%	73.5%	26.5%	10.6%	15.9%	25.4%	61.6%	38.4%	23.8%	14.6%
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	4.1%	78.4%	21.6%	6.8%	14.9%	20.3%	72.4%	27.6%	16.3%	11.4%
151 K、Cl、Naの選択・使用	11.1%	70.4%	29.6%	14.8%	14.8%	27.0%	61.9%	38.1%	23.8%	14.4%
152 カテコラミンの選択・使用	13.7%	69.8%	30.2%	12.9%	17.3%	28.2%	63.0%	37.0%	23.5%	13.5%
153 利尿剤の選択・使用	12.9%	69.1%	30.9%	14.4%	16.5%	33.4%	56.6%	43.4%	29.5%	14.0%
154 基本的な輸液:高カロリー輸液	11.0%	62.5%	37.5%	14.7%	22.8%	29.3%	52.9%	47.1%	26.7%	20.4%
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	29.0%	35.2%	64.8%	38.6%	26.2%	31.3%	37.4%	62.6%	40.1%	22.5%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能	特定看護師(仮称)
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	61.3%	20.0%	80.0%	65.3%	14.7%	68.6%	16.9%	83.1%	69.7%	13.4%
157 胃薬・制酸剤の選択・使用	27.1%	34.7%	65.3%	47.2%	18.1%	47.1%	30.7%	69.3%	54.0%	15.3%
158 胃薬・胃粘膜保護剤の選択・使用	27.8%	33.3%	66.7%	47.9%	18.8%	46.7%	30.4%	69.6%	54.3%	15.3%
159 整腸剤の選択・使用	29.7%	31.7%	68.3%	52.4%	15.9%	49.4%	26.3%	73.7%	58.0%	15.7%
160 制吐剤の選択・使用	37.2%	29.7%	70.3%	53.8%	16.6%	53.5%	26.0%	74.0%	57.8%	16.3%
161 止痢剤の選択・使用	34.7%	32.0%	68.0%	50.3%	17.7%	52.8%	27.2%	72.8%	56.7%	16.1%
162 鎮痛剤の選択・使用	45.6%	31.5%	68.5%	51.7%	16.8%	58.6%	27.8%	72.2%	58.0%	14.2%
163 解熱剤の選択・使用	49.0%	27.8%	72.2%	53.0%	19.2%	60.8%	26.6%	73.4%	59.2%	14.2%
164 去痰剤(小児)の選択・使用	20.6%	41.3%	58.7%	33.3%	25.4%	36.9%	46.3%	53.7%	33.9%	19.8%
165 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	17.7%	53.2%	46.8%	25.8%	21.0%	35.9%	56.4%	43.6%	28.0%	15.6%
166 インフルエンザ薬の選択・使用	9.6%	57.8%	42.2%	22.2%	20.0%	29.7%	51.1%	48.9%	32.1%	16.8%
167 外用薬の選択・使用	47.7%	21.5%	78.5%	60.4%	18.1%	62.4%	20.3%	79.7%	64.8%	14.8%
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	58.9%	16.4%	83.6%	61.6%	21.9%	70.2%	13.2%	86.8%	65.7%	21.1%
169 睡眠剤の選択・使用	41.4%	32.4%	67.6%	51.7%	15.9%	54.7%	32.7%	67.3%	53.5%	13.8%
170 抗精神薬の選択・使用	19.0%	59.1%	40.9%	23.4%	17.5%	39.6%	52.8%	47.2%	33.7%	13.5%
171 抗不安薬の選択・使用	26.6%	54.0%	46.0%	29.5%	16.5%	43.0%	48.9%	51.1%	37.3%	13.8%
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	37.8%	29.1%	70.9%	50.0%	20.9%	40.7%	28.5%	71.5%	49.1%	22.3%
173 感染症発症時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	5.2%	71.9%	28.1%	7.4%	20.7%	15.2%	65.1%	34.9%	13.3%	21.7%
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	3.7%	75.6%	24.4%	4.4%	20.0%	6.7%	69.7%	30.3%	8.7%	21.5%
175 基本的な輸液: 糖質輸液、電解質輸液	10.9%	55.8%	44.2%	20.3%	23.9%	28.5%	47.2%	52.8%	27.9%	25.0%
176 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.3%	75.6%	24.4%	0.8%	23.6%	22.5%	70.2%	29.8%	12.1%	17.8%
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.3%	58.3%	41.7%	5.6%	36.1%	23.1%	56.8%	43.2%	12.3%	30.8%
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	2.2%	65.6%	34.4%	4.3%	30.1%	8.8%	65.1%	34.9%	6.4%	28.5%
179 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	4.4%	57.4%	42.6%	7.4%	35.3%	8.9%	61.1%	38.9%	8.4%	30.5%
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	2.3%	67.9%	32.1%	3.1%	29.0%	9.8%	67.8%	32.2%	7.2%	25.1%
181 家族計画(避妊)における低用量ピル	0.0%	80.0%	20.0%	0.0%	20.0%	9.3%	59.4%	40.6%	6.3%	34.4%
182 経腸外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	9.8%	48.0%	52.0%	14.7%	37.3%	23.7%	54.9%	45.1%	18.6%	26.5%
183 自己血糖測定開始の決定	13.2%	45.7%	54.3%	15.5%	38.8%	29.6%	34.6%	65.4%	31.8%	33.6%
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定・WHO方式がん疼痛治療法等	4.4%	50.9%	49.1%	4.4%	44.7%	6.6%	52.3%	47.7%	4.9%	42.7%
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整・WHO方式がん疼痛治療法等	4.4%	47.4%	52.6%	5.3%	47.4%	8.2%	50.8%	49.4%	6.6%	42.7%
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	3.7%	56.9%	43.1%	6.4%	36.7%	3.8%	54.8%	45.3%	6.0%	39.3%
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	36.7%	17.5%	82.5%	45.8%	36.7%	54.8%	12.7%	87.3%	58.5%	28.8%
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	40.3%	23.6%	76.4%	42.4%	34.0%	56.4%	19.7%	80.3%	52.6%	27.6%
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	16.4%	29.3%	70.7%	27.1%	43.6%	31.1%	24.3%	75.7%	39.4%	36.3%
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	7.1%	54.8%	45.2%	11.9%	33.3%	4.2%	56.5%	43.5%	9.7%	33.8%
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	12.6%	30.7%	69.3%	28.3%	40.9%	17.5%	32.8%	67.2%	33.3%	33.9%
192 他科への診療依頼	7.5%	60.9%	39.1%	14.3%	24.8%	16.4%	58.9%	41.1%	20.4%	20.6%
193 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	1.5%	60.2%	39.8%	12.0%	27.8%	5.0%	70.9%	29.1%	8.6%	20.6%
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	0.0%	70.0%	30.0%	7.5%	22.5%	2.0%	77.6%	22.4%	2.1%	20.3%
195 退院サマリー(病院全体)の作成	14.6%	43.8%	56.2%	23.4%	32.8%	37.0%	45.1%	54.9%	32.7%	22.2%
196 患者・家族・医療従事者教育	46.1%	23.7%	76.3%	43.4%	32.9%	72.7%	15.0%	85.0%	51.2%	33.9%
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	29.2%	18.8%	81.3%	44.4%	36.8%	37.1%	18.9%	81.1%	52.0%	28.1%
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	17.0%	31.9%	68.1%	36.2%	31.9%	48.1%	18.6%	81.4%	50.4%	30.9%
199 家族療法・カウンセリングの依頼	29.1%	22.3%	77.7%	34.0%	43.7%	37.4%	22.9%	77.1%	45.1%	32.0%
200 認知・行動療法の依頼	9.7%	38.7%	61.3%	22.6%	38.7%	15.3%	36.4%	63.6%	27.9%	35.7%
201 認知・行動療法の実施・評価	13.3%	43.3%	56.7%	23.3%	33.3%	17.0%	40.4%	59.6%	24.3%	35.3%
202 支持的精神療法の実施の決定	21.4%	35.7%	64.3%	28.6%	35.7%	21.9%	37.7%	62.3%	24.2%	38.1%
203 患者の入院と退院の判断	4.4%	76.3%	23.7%	6.7%	17.0%	5.1%	68.7%	31.3%	7.4%	23.9%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

病床区分別回答状況: 2. 200-499床 (n=1,976)

(医師606、看護師1,370)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	特定看護師(仮称)
1 動脈ラインからの採血	59.9%	6.6%	93.4%	75.7%	17.7%	48.8%	23.3%	76.7%	56.1%	20.6%
2 直接動脈穿刺による採血	2.9%	35.1%	64.9%	15.4%	49.5%	2.1%	59.9%	40.1%	6.3%	33.8%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	39.5%	14.5%	85.5%	59.0%	26.5%	31.3%	31.4%	68.6%	42.0%	26.6%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	6.2%	34.4%	65.6%	21.9%	43.7%	6.8%	43.8%	56.2%	12.1%	44.1%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	58.6%	41.4%	12.5%	28.9%	3.9%	65.5%	34.5%	5.1%	29.4%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	3.3%	59.9%	40.1%	9.8%	30.4%	3.7%	69.0%	31.0%	5.8%	25.2%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	3.3%	77.8%	22.2%	4.5%	17.7%	2.3%	82.5%	17.5%	2.8%	14.7%
8 手術前検査の実施の決定	5.2%	51.2%	48.8%	17.1%	31.6%	6.1%	60.0%	40.0%	12.2%	27.8%
9 単純X線撮影の実施の決定	3.8%	47.8%	52.2%	18.4%	33.8%	3.0%	52.4%	47.6%	11.3%	36.4%
10 単純X線撮影の画像評価	2.0%	77.1%	22.9%	4.3%	18.6%	1.1%	80.9%	19.1%	2.7%	16.4%
11 CT、MRI検査の実施の決定	1.2%	68.8%	31.2%	7.2%	24.0%	2.5%	73.9%	26.1%	4.4%	21.7%
12 CT、MRI検査の画像評価	2.1%	88.3%	11.7%	2.9%	8.8%	0.5%	90.9%	9.1%	1.3%	7.8%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	43.4%	15.7%	84.3%	60.2%	24.1%	44.5%	37.6%	62.4%	40.2%	22.2%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	2.2%	65.6%	34.4%	5.9%	28.5%	1.2%	84.1%	15.9%	3.0%	13.0%
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	16.3%	35.3%	64.8%	35.0%	29.8%	12.2%	52.8%	47.2%	19.1%	28.1%
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	20.0%	31.6%	68.4%	33.3%	35.0%	18.1%	48.5%	51.5%	22.8%	28.7%
17 腹部超音波検査の実施の決定	1.3%	58.0%	42.0%	12.0%	30.0%	1.8%	69.7%	30.3%	4.9%	25.5%
18 腹部超音波検査の実施	0.6%	50.9%	49.1%	5.4%	43.7%	0.1%	67.6%	32.4%	2.2%	30.2%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.4%	76.4%	23.6%	3.5%	20.2%	0.4%	88.4%	11.6%	0.7%	10.9%
20 心臓超音波検査の実施の決定	1.1%	60.8%	39.2%	9.3%	30.0%	1.3%	74.0%	26.0%	3.9%	22.1%
21 心臓超音波検査の実施	0.4%	52.5%	47.5%	3.1%	44.4%	0.2%	72.2%	27.8%	1.6%	26.2%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.6%	78.6%	21.4%	2.3%	19.1%	0.4%	90.4%	9.6%	0.6%	9.0%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.7%	58.7%	41.3%	9.9%	31.4%	1.1%	74.9%	25.1%	3.4%	21.7%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.6%	54.4%	45.6%	10.4%	35.2%	1.3%	73.2%	26.8%	3.3%	23.5%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	1.6%	51.9%	48.1%	11.9%	36.3%	1.7%	71.2%	28.8%	4.7%	24.1%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.1%	45.7%	54.3%	20.4%	33.9%	12.0%	59.2%	40.8%	15.1%	25.7%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	29.3%	22.7%	77.3%	52.8%	24.6%	33.8%	27.5%	72.5%	47.8%	24.6%
28 12誘導心電図検査の実施	63.0%	4.3%	95.7%	80.6%	15.1%	62.7%	8.8%	91.2%	77.1%	14.1%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	7.3%	52.8%	47.2%	15.4%	31.8%	9.2%	57.5%	42.5%	17.0%	25.5%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	12.3%	27.3%	72.7%	39.9%	32.8%	10.4%	35.5%	64.5%	32.8%	31.7%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	48.4%	12.2%	87.8%	66.4%	21.4%	56.1%	17.1%	82.9%	63.8%	19.0%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	10.1%	40.3%	59.7%	31.9%	27.8%	7.4%	55.7%	44.3%	21.3%	23.0%
33 薬剤感受性検査実施の決定	2.9%	49.7%	50.3%	18.5%	31.8%	3.5%	66.1%	33.9%	7.2%	26.7%
34 真菌検査の実施の決定	2.7%	44.2%	55.8%	21.4%	34.4%	5.1%	57.7%	42.3%	13.4%	28.9%
35 真菌検査の結果の評価	1.6%	61.6%	38.4%	11.3%	27.0%	1.5%	74.9%	25.1%	6.2%	18.9%
36 微生物学検査実施の決定	5.1%	44.0%	56.0%	21.8%	34.2%	3.4%	66.4%	33.6%	8.9%	24.7%
37 微生物学検査の実施:スワブ法	48.3%	16.3%	83.7%	62.5%	21.2%	41.5%	35.9%	64.1%	48.3%	15.8%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.7%	48.5%	51.5%	15.2%	36.3%	3.0%	70.5%	29.5%	5.6%	23.9%
39 スパイロメトリーの実施の決定	2.2%	49.0%	51.0%	18.7%	32.3%	2.3%	64.3%	35.7%	9.0%	26.6%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	1.0%	61.2%	38.8%	13.3%	25.5%	2.0%	79.8%	20.2%	3.3%	16.9%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	2.9%	53.9%	46.1%	15.7%	30.4%	2.3%	73.1%	26.9%	7.3%	19.6%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.9%	64.5%	35.5%	13.1%	22.4%	1.7%	77.2%	22.8%	5.1%	17.7%
43 膀胱内圧測定の実施	2.8%	58.9%	41.1%	14.0%	27.1%	5.0%	72.5%	27.5%	8.8%	18.7%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	2.0%	54.6%	45.4%	14.1%	31.4%	1.7%	73.5%	26.5%	4.2%	22.3%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	3.4%	39.8%	60.2%	22.1%	38.0%	1.3%	68.0%	32.0%	4.9%	27.1%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.7%	67.2%	32.8%	7.5%	25.3%	0.4%	84.8%	15.2%	1.6%	13.6%
47 骨密度検査の実施の決定	0.7%	47.5%	52.5%	18.2%	34.3%	1.5%	61.7%	38.3%	10.6%	27.7%
48 骨密度検査の結果の評価	0.7%	60.7%	39.3%	9.6%	29.7%	0.6%	75.4%	24.6%	4.7%	19.9%
49 嚥下造影の実施の決定	2.0%	54.2%	45.8%	12.8%	33.0%	2.5%	56.4%	43.6%	8.0%	35.6%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.7%	61.0%	39.0%	9.1%	29.9%	1.4%	63.9%	36.1%	5.4%	30.7%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.6%	77.6%	22.4%	3.5%	18.9%	0.4%	82.7%	17.3%	1.4%	15.9%
52 眼底検査の実施の決定	0.7%	57.2%	42.8%	10.6%	32.2%	1.9%	71.0%	29.0%	5.1%	23.9%
53 眼底検査の実施	2.9%	60.4%	39.6%	9.6%	30.0%	6.1%	68.3%	31.7%	8.5%	23.2%
54 眼底検査の結果の評価	0.7%	81.4%	18.6%	3.0%	15.6%	0.4%	87.4%	12.6%	1.4%	11.2%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	7.3%	40.8%	59.2%	23.6%	35.6%	4.8%	65.1%	34.9%	10.6%	24.3%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、②「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師806、看護師1,370)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師(仮称) 計	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師(仮称) 計	
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	45.4%	18.9%	81.1%	48.4%	32.7%	49.7%	19.6%	80.4%	51.0%	29.4%
57 気管カニューレの選択・交換	10.7%	31.9%	68.1%	17.6%	50.5%	12.6%	47.6%	52.4%	13.6%	38.8%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	3.2%	75.5%	24.5%	2.7%	21.8%	0.9%	78.3%	21.7%	2.2%	19.5%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	29.2%	23.4%	76.6%	34.7%	41.9%	11.7%	43.9%	56.1%	15.0%	41.1%
60 経口・経鼻挿管の実施	9.3%	58.7%	41.3%	9.9%	31.4%	4.6%	62.1%	37.9%	5.3%	32.6%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	12.7%	43.2%	56.8%	17.0%	39.8%	6.9%	48.5%	51.5%	13.0%	38.5%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	15.0%	37.2%	62.8%	14.0%	48.8%	12.2%	44.8%	55.2%	10.1%	45.1%
63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	28.9%	31.5%	68.5%	26.5%	41.9%	27.9%	45.8%	54.2%	22.7%	31.5%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	6.5%	45.2%	54.8%	7.1%	47.7%	7.5%	41.2%	58.8%	7.7%	51.1%
65 小児の人工呼吸器の選択:HFO対応可否か	3.0%	74.2%	25.8%	2.5%	23.3%	0.3%	79.3%	20.7%	1.0%	19.7%
66 NPPV開始、中止、モード設定	9.7%	49.5%	50.5%	11.2%	39.3%	7.1%	52.2%	47.8%	7.3%	40.5%
67 洗滌の実施の決定	54.5%	15.1%	84.9%	65.3%	19.6%	57.8%	11.7%	88.3%	69.6%	18.7%
68 創部洗浄・消毒	59.9%	8.9%	91.1%	67.8%	23.2%	65.5%	11.9%	88.1%	67.1%	21.0%
69 褥瘡の壊死組織のデブリドマン	6.0%	48.2%	51.8%	8.7%	43.1%	8.1%	42.4%	57.6%	8.7%	48.8%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	1.2%	63.9%	36.1%	3.6%	32.5%	0.7%	72.7%	27.3%	1.8%	25.4%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	20.0%	36.4%	63.6%	29.0%	34.7%	19.6%	39.2%	60.8%	19.0%	41.8%
72 胼胝・鶏眼処置(コンカッター等を用いた処置)	14.2%	38.3%	61.7%	26.6%	35.1%	10.7%	48.5%	51.5%	14.8%	36.7%
73 皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	1.6%	65.7%	34.3%	5.8%	28.6%	0.9%	73.6%	26.4%	2.2%	24.2%
74 創傷の除菌閉鎖療法の実施	9.1%	53.1%	46.9%	10.6%	36.3%	11.5%	62.3%	37.7%	11.3%	26.4%
75 表層(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	1.2%	64.2%	35.8%	4.6%	31.2%	0.6%	77.1%	22.9%	1.2%	21.7%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.4%	76.8%	23.2%	2.6%	20.7%	0.5%	87.7%	12.3%	0.9%	11.4%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	2.0%	54.7%	45.3%	10.9%	34.3%	0.5%	72.4%	27.6%	3.5%	24.0%
78 体表面創の抜糸・抜釘	2.2%	34.5%	65.5%	21.3%	44.3%	0.3%	54.0%	46.0%	8.9%	37.1%
79 動脈ライン確保	3.5%	61.5%	38.5%	3.8%	34.7%	0.5%	76.7%	23.3%	1.7%	21.6%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	4.3%	69.2%	30.8%	4.0%	26.8%	1.1%	87.6%	12.4%	1.6%	10.7%
81 中心静脈カテーテル挿入	1.4%	89.2%	10.8%	1.0%	9.7%	0.0%	94.6%	5.4%	0.1%	5.3%
82 中心静脈カテーテル抜去	3.7%	34.0%	66.0%	27.2%	38.8%	2.6%	60.0%	40.0%	11.2%	28.8%
83 尿管・胆管チューブの管理:洗浄	11.8%	46.8%	53.2%	18.5%	34.7%	7.3%	67.9%	32.1%	9.0%	23.1%
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	1.9%	87.0%	13.0%	1.9%	11.2%	0.1%	96.4%	3.6%	0.1%	3.5%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	1.4%	89.8%	10.2%	1.4%	8.8%	0.1%	95.8%	4.2%	0.3%	3.9%
86 胸腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	3.3%	49.6%	50.4%	19.0%	31.4%	3.1%	71.9%	28.1%	8.2%	19.9%
87 胸腔穿刺	2.2%	91.2%	8.8%	1.5%	7.4%	0.2%	97.6%	2.4%	0.2%	2.2%
88 胸腔ドレーン抜去	2.2%	61.4%	38.6%	9.3%	29.3%	0.5%	80.2%	19.8%	3.2%	16.6%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	16.4%	40.9%	59.1%	22.8%	36.4%	22.8%	54.7%	45.3%	20.7%	24.6%
90 心嚢ドレーン抜去	1.1%	67.2%	32.8%	7.7%	25.1%	0.4%	90.1%	9.9%	0.9%	9.0%
91 創部ドレーン抜去	0.9%	48.2%	51.8%	17.8%	34.0%	0.5%	68.4%	31.6%	7.1%	24.5%
92 創部ドレーン短切(カット)	2.7%	47.3%	52.7%	19.1%	33.6%	0.6%	65.6%	34.4%	9.3%	25.1%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	10.4%	53.8%	46.2%	13.5%	32.7%	13.1%	63.8%	36.2%	11.0%	25.2%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	2.1%	66.4%	33.6%	7.1%	26.5%	0.6%	82.1%	17.9%	2.2%	15.7%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	6.1%	65.6%	34.4%	4.2%	30.2%	5.0%	77.5%	22.5%	3.8%	18.7%
96 大動脈バルーンポンピングチューブの抜去	2.0%	86.7%	13.3%	1.5%	11.8%	0.5%	92.0%	8.0%	0.9%	7.0%
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	3.1%	71.0%	29.0%	8.2%	20.8%	0.4%	81.7%	18.3%	3.7%	14.6%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	18.9%	53.8%	46.2%	20.3%	25.9%	23.3%	67.1%	32.9%	20.5%	12.4%
99 小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	2.8%	83.0%	17.0%	2.8%	14.2%	0.4%	93.6%	6.4%	0.4%	6.0%
100 幹細胞移植:接続と高数調整	4.5%	70.7%	29.3%	10.2%	19.1%	2.8%	87.4%	12.6%	3.5%	9.1%
101 関節穿刺	1.7%	89.2%	10.8%	1.5%	9.3%	0.1%	94.8%	5.2%	0.7%	4.5%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	38.1%	25.2%	74.8%	50.6%	24.2%	59.3%	15.9%	84.1%	68.8%	15.3%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	79.6%	7.8%	92.2%	81.4%	10.8%	88.2%	6.9%	93.1%	87.4%	5.7%

[現在について]

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①(この医師は実施されていない)を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

[今後について] ([現在について]で、①「この医師は実施されていない」を選択した回答者は、[今後について]の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師606、看護師1,370)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能 計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師(仮称)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師が実施可能 看護師一般	特定看護師(仮称)
104 飲水の開始・中止の決定	15.3%	39.1%	60.9%	26.0%	34.8%	17.2%	35.4%	64.6%	33.8%	30.8%
105 食事の開始・中止の決定	13.9%	42.4%	57.6%	24.5%	33.1%	16.6%	38.1%	61.9%	31.5%	30.4%
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	18.3%	30.7%	69.3%	25.9%	43.4%	17.9%	33.9%	66.1%	24.3%	41.8%
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	19.8%	35.6%	64.4%	24.3%	40.1%	15.1%	42.3%	57.7%	19.8%	37.9%
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	9.4%	43.3%	56.7%	19.2%	37.6%	6.5%	55.3%	44.7%	10.0%	34.7%
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	4.8%	57.0%	43.0%	10.6%	32.4%	1.9%	78.0%	22.0%	2.3%	19.7%
110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	6.0%	40.0%	60.0%	20.5%	39.5%	2.5%	63.1%	36.9%	8.5%	28.4%
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	34.6%	32.1%	67.9%	39.5%	28.4%	44.0%	31.4%	68.6%	47.3%	21.2%
112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	6.3%	50.0%	50.0%	13.0%	37.0%	2.7%	70.0%	30.0%	5.1%	24.8%
113 膀胱ろうカテーテルの交換	9.7%	43.8%	56.2%	16.9%	39.3%	3.4%	71.3%	28.7%	5.9%	22.9%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	28.5%	25.0%	75.0%	41.6%	33.4%	26.4%	25.7%	74.3%	45.4%	28.9%
115 隔離の開始と解除の判断	29.1%	27.3%	72.7%	36.9%	35.9%	23.4%	32.5%	67.5%	35.8%	31.7%
116 拘束の開始と解除の判断	47.4%	17.5%	82.5%	54.7%	27.7%	60.8%	16.8%	83.2%	62.7%	20.5%
117 全身麻酔の導入	1.1%	87.5%	12.5%	1.4%	11.1%	2.5%	93.2%	6.8%	1.7%	5.1%
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量等の調整)	5.3%	72.3%	27.7%	1.8%	25.9%	2.5%	88.1%	11.9%	1.1%	10.8%
119 麻酔の覚醒	1.4%	83.1%	16.9%	0.7%	16.2%	0.9%	89.0%	11.0%	0.6%	10.4%
120 局所麻酔(硬膜外・腰椎)	1.4%	89.5%	10.5%	1.1%	9.4%	0.4%	96.2%	3.8%	0.0%	3.8%
121 麻酔の補足説明:「麻酔薬による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	16.0%	44.0%	56.0%	16.7%	39.4%	13.9%	62.2%	37.8%	11.7%	26.1%
122 神経ブロック	1.0%	92.9%	7.1%	1.0%	6.1%	0.4%	96.9%	3.1%	0.1%	3.0%
123 硬膜外チューブの抜去	1.0%	46.4%	53.6%	20.1%	33.4%	2.1%	69.1%	30.9%	9.2%	21.7%
124 皮膚表面の麻酔(注射)	1.1%	65.4%	34.6%	6.8%	27.8%	0.8%	81.3%	18.7%	1.9%	16.8%
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	34.3%	28.1%	71.9%	47.2%	24.8%	31.4%	39.3%	60.7%	36.9%	23.9%
126 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	15.8%	35.6%	64.4%	27.1%	37.3%	11.4%	60.2%	39.8%	12.8%	27.1%
127 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	22.9%	23.6%	76.4%	36.4%	40.1%	19.7%	52.8%	47.2%	18.6%	28.6%
128 手術の補足説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	13.4%	38.7%	61.3%	21.5%	39.8%	14.3%	59.2%	40.8%	13.2%	27.7%
129 術前サマリーの作成	24.6%	36.3%	63.7%	29.9%	33.8%	17.9%	69.1%	30.9%	15.5%	15.3%
130 手術サマリーの作成	17.0%	52.0%	48.0%	21.7%	26.4%	12.4%	75.8%	24.2%	10.7%	13.5%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	18.4%	33.5%	66.5%	23.9%	42.7%	20.3%	43.1%	56.9%	21.3%	35.6%
132 低血糖時のブドウ糖投与	72.4%	4.8%	95.2%	79.2%	16.0%	80.8%	6.1%	93.9%	81.0%	12.9%
133 脱水の判断と補正(点滴)	5.4%	45.8%	54.2%	15.0%	39.2%	10.9%	44.4%	55.6%	16.9%	38.7%
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	77.6%	5.6%	94.4%	80.9%	13.5%	83.7%	7.1%	92.9%	81.1%	11.8%
135 心筋停止患者への気道確保、マスク換気	50.0%	13.9%	86.1%	58.6%	27.5%	69.5%	13.6%	86.4%	69.1%	17.3%
136 心筋停止患者への電気的除細動実施	19.6%	20.0%	80.0%	41.6%	38.4%	19.6%	32.8%	67.2%	31.2%	35.9%
137 血液透析・CHDFの操作、管理	16.6%	37.8%	62.2%	15.2%	47.0%	22.4%	44.0%	56.0%	18.9%	37.1%
138 救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺(小児)	3.3%	69.4%	30.6%	6.6%	24.0%	1.4%	88.2%	11.8%	2.1%	9.8%
139 予防接種の実施判断	4.2%	48.2%	51.8%	14.1%	37.7%	4.1%	66.6%	33.4%	8.7%	24.7%
140 予防接種の実施	48.3%	15.9%	84.1%	63.3%	20.8%	52.8%	29.2%	70.8%	56.5%	14.2%
141 特定健診などの健康診査の実施	19.2%	34.9%	65.1%	27.3%	37.8%	13.9%	56.6%	43.4%	16.6%	26.8%
142 子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	3.7%	40.7%	59.3%	16.7%	42.6%	0.6%	68.8%	31.2%	4.5%	26.8%
143 前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	4.1%	52.1%	47.9%	14.0%	33.9%	0.3%	72.9%	27.1%	2.6%	24.5%
144 大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	10.7%	31.4%	68.6%	29.6%	39.0%	4.8%	56.9%	43.1%	14.5%	28.6%
145 乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	3.1%	54.3%	45.7%	9.3%	36.4%	0.3%	66.8%	33.2%	2.8%	30.4%
146 高脂血症用剤の選択・使用	4.9%	70.2%	29.8%	10.3%	19.5%	30.5%	55.3%	44.7%	31.1%	13.6%
147 降圧剤の選択・使用	11.8%	67.0%	33.0%	14.0%	19.0%	37.0%	54.2%	45.8%	33.4%	12.3%
148 糖尿病治療薬の選択・使用	8.8%	69.7%	30.3%	10.2%	20.2%	35.0%	54.7%	45.3%	31.4%	13.9%
149 糖尿病腎治療薬の選択・使用	5.3%	70.8%	29.2%	10.3%	18.9%	31.6%	57.6%	42.4%	30.4%	12.0%
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.6%	74.5%	25.5%	5.6%	19.9%	25.5%	63.9%	36.1%	23.6%	12.5%
151 K、Cl、Naの選択・使用	7.3%	69.8%	30.2%	9.5%	20.6%	32.2%	59.8%	40.2%	28.6%	11.6%
152 カテコラミンの選択・使用	12.9%	68.6%	31.4%	13.6%	17.7%	33.2%	60.2%	39.8%	28.9%	11.0%
153 利尿剤の選択・使用	15.3%	62.1%	37.9%	17.4%	20.5%	37.1%	54.7%	45.3%	33.9%	11.4%
154 基本的な輸液:高カロリー輸液	9.4%	59.4%	40.6%	12.4%	28.3%	35.5%	47.3%	52.7%	33.5%	19.2%
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	22.9%	30.1%	69.9%	42.0%	27.9%	30.7%	40.0%	60.0%	37.1%	22.9%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師606、看護師1,370)

	医師回答										看護師回答												
	現在について					今後について					現在について					今後について							
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E			
医師処置項目	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	看護師が実施可能	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	看護師が実施可能	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	看護師が実施可能	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	看護師が実施可能			
			計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)			
156	下剤(坐薬も含む)の選択・使用	49.4%	20.6%	79.4%	59.4%	20.0%	64.5%	17.8%	82.2%	68.0%	14.2%	22.3%	36.5%	63.5%	40.4%	23.1%	47.3%	28.9%	71.1%	55.5%	15.6%		
157	胃薬・制酸剤の選択・使用	22.9%	32.7%	67.3%	44.6%	22.7%	46.6%	29.4%	70.6%	55.0%	15.6%	27.4%	28.8%	71.2%	48.3%	22.9%	51.2%	24.5%	75.5%	59.7%	15.8%		
158	胃薬・胃粘膜保護剤の選択・使用	37.4%	28.4%	71.6%	50.0%	21.6%	56.2%	24.9%	75.1%	59.6%	15.5%	31.3%	33.7%	66.3%	45.1%	21.2%	53.9%	25.0%	75.0%	59.2%	15.8%		
159	整腸剤の選択・使用	42.2%	29.7%	70.3%	48.8%	21.5%	59.7%	24.7%	75.3%	58.6%	16.7%	44.2%	27.6%	72.4%	50.3%	22.1%	60.2%	24.4%	75.6%	60.3%	15.3%		
160	制吐剤の選択・使用	17.6%	46.5%	53.5%	28.9%	24.5%	42.2%	43.9%	56.1%	42.1%	14.1%	18.8%	58.5%	41.5%	23.1%	18.5%	40.3%	50.0%	50.0%	36.4%	13.6%		
161	止痢剤の選択・使用	10.3%	53.5%	46.5%	21.6%	24.9%	35.8%	46.3%	53.7%	37.7%	16.0%	44.4%	22.4%	77.6%	56.2%	21.4%	60.8%	18.9%	81.1%	62.6%	18.5%		
162	鎮痛剤の選択・使用	50.5%	18.9%	81.1%	55.9%	25.1%	73.4%	10.3%	89.7%	63.6%	26.1%	38.4%	37.8%	62.2%	43.4%	18.8%	55.8%	32.2%	67.8%	52.9%	14.9%		
163	抗精神病薬の選択・使用	18.9%	62.2%	37.8%	21.0%	16.8%	42.7%	48.6%	51.4%	37.9%	13.5%	28.5%	55.4%	44.6%	26.9%	17.7%	44.0%	46.6%	53.4%	38.9%	14.5%		
164	抗不安薬の選択・使用	23.5%	55.4%	44.6%	26.9%	17.7%	44.0%	46.6%	53.4%	38.9%	14.5%	28.0%	30.4%	69.6%	41.2%	28.4%	35.5%	29.3%	70.7%	43.4%	27.2%		
165	ネブライザーの開始・使用薬液の選択	4.4%	74.6%	25.4%	6.7%	18.8%	12.3%	72.1%	27.9%	11.7%	16.2%	173	感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与・局所投与等)	4.4%	74.6%	25.4%	6.7%	18.8%	12.3%	72.1%	27.9%	11.7%	16.2%
174	抗菌剤開始時期の決定・変更時期の決定	1.6%	77.4%	22.6%	3.2%	19.4%	7.5%	74.5%	25.5%	7.3%	18.2%	175	基本的な輸液:糖質輸液・電解質輸液	10.4%	49.7%	50.3%	16.6%	33.7%	28.8%	43.5%	56.5%	28.4%	28.1%
176	血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	4.2%	77.6%	22.4%	3.9%	18.4%	22.5%	70.0%	30.0%	14.8%	15.2%	177	化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択・処置	10.1%	54.4%	45.6%	10.6%	35.0%	28.6%	46.0%	54.0%	18.3%	35.7%
178	抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択・局所注射の実施	3.2%	55.3%	44.7%	6.3%	38.3%	10.0%	61.4%	38.6%	7.4%	31.1%	179	放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	4.3%	45.0%	55.0%	11.9%	43.1%	12.5%	48.0%	52.0%	12.2%	39.8%
180	副作用症状の確認による薬剤の中止・減量・変更の決定	3.5%	68.9%	31.1%	5.6%	25.5%	7.4%	67.9%	32.1%	7.0%	25.1%	181	家族計画(避妊)における低用量ピル	1.0%	56.7%	43.3%	5.2%	38.1%	4.7%	59.4%	40.6%	6.3%	34.4%
182	硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	11.9%	45.6%	54.4%	16.5%	37.9%	21.7%	57.7%	42.3%	17.7%	24.6%	183	自己血糖測定開始の決定	10.9%	38.7%	61.3%	20.9%	40.4%	29.7%	27.2%	72.8%	37.0%	35.8%
184	痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期決定:WHO方式がん疼痛治療法等	5.3%	45.4%	54.6%	7.5%	47.0%	10.3%	38.4%	61.6%	8.4%	53.2%	185	痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	6.8%	42.2%	57.8%	8.4%	49.4%	11.4%	36.7%	63.3%	9.2%	54.1%
186	がんの転移・浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	5.5%	48.5%	51.5%	5.8%	45.7%	9.5%	38.9%	61.1%	6.7%	54.4%	187	訪問看護の必要性の判断・依頼	36.4%	13.2%	86.8%	47.0%	39.8%	63.5%	7.4%	92.6%	66.9%	25.7%
188	日々の病状・経過の補足説明(時間をかけた説明)	46.2%	17.8%	82.2%	50.2%	32.0%	57.8%	19.7%	80.3%	55.0%	25.3%	189	リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断・依頼	20.2%	23.2%	76.8%	34.7%	42.1%	30.8%	17.7%	82.3%	43.4%	38.9%
190	整形外科領域の補助具の決定・注文	3.8%	45.3%	54.7%	14.5%	40.3%	6.2%	48.2%	51.8%	13.5%	38.3%	191	理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	10.4%	25.3%	74.7%	33.0%	41.8%	13.0%	28.1%	71.9%	35.6%	36.3%
192	他科への診療依頼	5.5%	61.3%	38.7%	16.7%	22.0%	10.6%	59.8%	40.2%	18.0%	22.1%	193	他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.5%	67.6%	32.4%	10.1%	22.3%	3.2%	77.2%	22.8%	5.8%	17.0%
194	在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.8%	57.4%	42.6%	16.3%	26.2%	1.7%	72.5%	27.5%	6.7%	20.7%	195	退院サマリー(病院全体)の作成	8.4%	56.7%	43.3%	17.8%	25.5%	27.6%	58.6%	41.4%	25.4%	16.0%
198	患者・家族・医療従事者教育	50.1%	13.7%	86.3%	48.8%	37.5%	76.9%	8.8%	91.2%	56.1%	35.2%	197	栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	26.6%	12.3%	87.7%	54.0%	33.7%	35.8%	14.0%	86.0%	55.7%	30.3%
199	他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.8%	20.3%	79.7%	47.4%	32.3%	41.5%	14.7%	85.3%	51.3%	34.0%	200	家族療法・カウンセリングの依頼	26.2%	15.1%	84.9%	43.6%	41.3%	32.9%	18.3%	81.7%	42.5%	39.2%
201	認知・行動療法の依頼	5.1%	29.7%	70.3%	32.2%	38.1%	13.0%	30.6%	69.4%	27.8%	41.5%	202	認知・行動療法の実施・評価	9.2%	34.5%	65.5%	23.5%	42.0%	7.9%	36.4%	63.6%	16.2%	47.4%
202	支持的精神療法の実施の決定	16.6%	30.0%	70.0%	28.5%	41.5%	13.9%	41.1%	58.9%	21.4%	37.5%	203	患者の入院と退院の判断	3.2%	78.6%	21.4%	6.6%	14.8%	4.0%	69.6%	30.4%	9.5%	20.9%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①(この医師は実施されていない)を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】(【現在について】)で、①(この医師は実施されていない)を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

病床区別回答状況: 3. 500床以上 (n=4,150)

(医師1,449、看護師2,701)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		特定看護師(仮称)実施	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		特定看護師(仮称)実施
1 動脈ラインからの採血	63.7%	5.4%	94.6%	79.6%	14.9%	50.7%	17.0%	83.0%	64.4%	18.6%
2 直接動脈穿刺による採血	1.0%	36.7%	63.3%	16.6%	46.6%	0.6%	59.0%	41.0%	5.4%	35.5%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	30.6%	11.1%	88.9%	59.8%	29.1%	27.2%	26.2%	73.8%	46.5%	27.2%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	3.6%	35.3%	64.7%	18.3%	46.4%	3.8%	46.6%	53.4%	9.4%	44.0%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.4%	56.2%	43.8%	10.0%	33.8%	2.3%	68.3%	31.7%	4.1%	27.6%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	1.3%	54.9%	45.1%	10.7%	34.4%	2.2%	70.9%	29.1%	4.1%	25.0%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.1%	72.3%	27.7%	5.7%	22.0%	1.5%	85.3%	14.7%	2.1%	12.5%
8 手術前検査の実施の決定	1.9%	47.1%	52.9%	20.0%	32.8%	1.7%	61.2%	38.8%	9.7%	29.1%
9 単純X線撮影の実施の決定	1.3%	42.1%	57.9%	19.8%	38.1%	1.5%	50.6%	49.4%	10.0%	39.4%
10 単純X線撮影の画像評価	1.3%	74.1%	25.9%	6.1%	19.8%	0.9%	79.9%	20.1%	2.2%	17.9%
11 CT、MRI検査の実施の決定	1.0%	65.7%	34.3%	9.6%	24.8%	0.7%	74.5%	25.5%	3.2%	22.3%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.3%	86.2%	13.8%	2.6%	11.1%	0.2%	90.7%	9.3%	0.8%	8.4%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	23.7%	19.2%	80.8%	50.9%	29.9%	20.6%	47.6%	52.4%	25.0%	27.5%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.4%	57.4%	42.6%	5.8%	36.8%	0.3%	83.5%	16.5%	1.7%	14.8%
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	4.2%	40.2%	59.8%	23.9%	36.0%	7.2%	53.7%	46.3%	17.7%	28.6%
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	6.8%	30.9%	69.1%	25.2%	43.9%	10.6%	51.3%	48.7%	20.3%	28.4%
17 腹部超音波検査の実施の決定	0.5%	56.5%	43.5%	11.7%	31.8%	0.6%	70.6%	29.4%	3.7%	25.7%
18 腹部超音波検査の実施	0.3%	47.4%	52.6%	6.1%	46.5%	0.3%	68.7%	31.3%	2.5%	28.7%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.1%	73.9%	26.1%	3.3%	22.8%	0.1%	89.5%	10.5%	0.5%	10.1%
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.4%	59.2%	40.8%	9.6%	31.2%	0.6%	75.8%	24.2%	2.3%	21.8%
21 心臓超音波検査の実施	0.3%	49.5%	50.5%	5.0%	45.5%	0.1%	73.4%	26.6%	1.9%	24.7%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.3%	77.4%	22.6%	2.9%	19.7%	0.1%	91.1%	8.9%	0.4%	8.5%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.4%	55.7%	44.3%	10.6%	33.7%	0.4%	76.0%	24.0%	2.3%	21.7%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.6%	53.6%	46.4%	12.1%	34.4%	0.8%	71.7%	28.3%	3.7%	24.6%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	0.9%	52.5%	47.5%	12.9%	34.6%	1.0%	70.1%	29.9%	4.2%	25.7%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.5%	45.2%	54.8%	19.7%	35.1%	16.1%	53.9%	46.1%	21.5%	24.6%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	25.0%	23.0%	76.4%	47.6%	28.7%	37.2%	25.9%	74.1%	51.8%	22.3%
28 12誘導心電図検査の実施	59.9%	4.8%	95.2%	77.4%	17.8%	69.0%	5.7%	94.3%	81.2%	13.1%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	6.3%	49.2%	50.8%	18.3%	32.4%	9.3%	57.0%	43.0%	16.7%	26.3%
30 感染症検査(インフルエンザ/ノロウイルス等)の実施の決定	4.6%	28.4%	71.6%	38.9%	32.7%	5.1%	39.4%	60.6%	25.6%	35.0%
31 感染症検査(インフルエンザ/ノロウイルス等)の実施	33.0%	10.3%	89.7%	64.3%	25.4%	39.1%	20.9%	79.1%	54.6%	24.5%
32 感染症検査(インフルエンザ/ノロウイルス等)の結果の評価	7.5%	38.3%	61.7%	33.2%	28.5%	4.3%	59.1%	40.9%	17.0%	23.9%
33 薬剤感受性検査実施の決定	1.7%	46.9%	53.1%	19.5%	33.6%	1.3%	67.8%	32.2%	6.5%	25.7%
34 真菌検査の実施の決定	1.7%	44.8%	55.2%	21.9%	33.3%	2.3%	59.0%	41.0%	11.3%	29.7%
35 真菌検査の結果の評価	0.9%	57.7%	42.3%	15.1%	27.2%	1.3%	74.8%	25.2%	5.5%	19.7%
36 微生物学検査実施の決定	3.5%	42.5%	57.5%	23.8%	33.8%	1.7%	65.3%	34.7%	8.2%	26.6%
37 微生物学検査の実施: スワブ法	36.1%	14.4%	85.6%	59.8%	25.9%	38.1%	33.5%	66.5%	47.7%	18.8%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.0%	46.7%	53.3%	16.5%	36.8%	1.2%	68.3%	31.7%	5.9%	25.9%
39 スパイロメトリーの実施の決定	1.4%	47.4%	52.6%	19.0%	33.6%	1.0%	64.8%	35.2%	7.3%	27.9%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.4%	60.8%	39.2%	14.0%	25.2%	0.8%	76.8%	23.2%	3.4%	19.8%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	2.9%	45.4%	54.6%	17.6%	37.0%	2.6%	68.2%	31.8%	6.3%	25.5%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.4%	62.0%	38.0%	12.7%	25.4%	0.8%	76.4%	23.6%	3.6%	20.0%
43 膀胱内圧測定の実施	1.1%	47.4%	52.6%	16.2%	36.4%	3.0%	68.7%	31.3%	6.3%	25.0%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	0.6%	49.6%	50.4%	16.7%	33.7%	0.6%	75.2%	24.8%	3.9%	20.9%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	3.9%	30.2%	69.8%	27.0%	42.9%	1.4%	68.3%	31.7%	5.9%	25.7%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.4%	65.1%	34.9%	10.2%	24.7%	0.3%	85.4%	14.6%	1.9%	12.7%
47 骨密度検査の実施の決定	0.6%	43.4%	56.6%	20.9%	35.7%	0.6%	63.8%	36.2%	8.1%	28.1%
48 骨密度検査の結果の評価	0.3%	56.5%	43.5%	12.9%	30.6%	0.3%	75.6%	24.4%	4.3%	20.2%
49 嚥下造影の実施の決定	0.9%	51.8%	48.2%	13.3%	34.9%	0.8%	61.4%	38.6%	5.8%	32.8%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	0.2%	58.5%	41.5%	10.3%	31.2%	0.5%	67.7%	32.3%	4.0%	28.4%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.1%	74.7%	25.3%	4.1%	21.2%	0.1%	83.8%	16.2%	1.3%	14.8%
52 眼底検査の実施の決定	0.1%	52.4%	47.6%	13.4%	34.2%	0.5%	73.2%	26.8%	3.9%	22.9%
53 眼底検査の実施	0.6%	57.5%	42.5%	7.3%	35.2%	1.3%	73.1%	26.9%	5.0%	21.9%
54 眼底検査の結果の評価	0.0%	79.2%	20.8%	3.6%	17.2%	0.1%	90.1%	9.9%	0.8%	9.1%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	6.2%	36.3%	63.7%	29.3%	34.4%	4.1%	61.8%	38.2%	11.5%	26.8%

【現在について】

-A(現在看護師が実施している): すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

-B(医師が実施すべき): すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

-C(看護師が実施可能): すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

-D(看護師一般): すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

-E(特定看護師(仮称)): すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師1,449、看護師2,701)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	35.4%	22.2%	77.8%	41.7%	36.0%	45.2%	17.3%	82.7%	50.1%	32.6%
57 気管カニューレの選択・交換	9.1%	32.8%	67.2%	18.7%	48.5%	9.5%	46.9%	53.1%	11.2%	41.9%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.1%	70.5%	29.5%	3.3%	26.2%	0.7%	77.3%	22.7%	1.8%	20.9%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	22.4%	21.2%	78.8%	33.8%	45.0%	9.8%	44.3%	55.7%	13.4%	42.3%
60 経口・経鼻挿管の実施	3.8%	54.9%	45.1%	8.2%	36.9%	2.0%	64.8%	35.2%	3.2%	32.0%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	8.5%	40.1%	59.9%	17.2%	42.7%	3.4%	50.1%	49.9%	9.2%	40.7%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	9.0%	36.3%	63.7%	10.0%	53.7%	7.5%	46.5%	53.5%	7.6%	45.9%
63 人工呼吸器管理下の鎮静管理	17.4%	37.1%	62.9%	17.7%	45.2%	19.8%	50.3%	49.7%	16.8%	32.9%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	2.9%	39.8%	60.2%	7.0%	53.2%	4.9%	43.2%	56.8%	5.5%	51.3%
65 小児の人工呼吸器の選択: HFO対応か否か	0.8%	66.8%	33.2%	2.6%	30.5%	0.8%	78.3%	21.7%	0.7%	21.0%
66 NPPV開始、中止、モード設定	3.2%	47.7%	52.3%	6.4%	45.9%	5.2%	54.0%	46.0%	6.1%	39.9%
67 洗滌の実施の決定	45.8%	16.2%	83.8%	61.9%	22.0%	50.9%	14.0%	86.0%	66.1%	20.0%
68 創部洗浄・消毒	52.8%	9.3%	90.7%	64.0%	26.7%	57.8%	13.9%	86.1%	61.7%	24.3%
69 褥瘡の壊死組織のデブリドマン	6.8%	46.0%	54.0%	12.4%	41.6%	8.1%	41.7%	58.3%	7.7%	50.6%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	0.9%	59.1%	40.9%	4.7%	36.3%	0.5%	72.5%	27.5%	1.6%	25.9%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	22.5%	33.7%	66.3%	30.3%	36.0%	19.3%	42.1%	57.9%	18.9%	39.0%
72 肝臓・膵臓処置(コウカッター専用いた処置)	13.5%	33.0%	67.0%	26.8%	40.2%	9.5%	55.1%	44.9%	11.2%	33.8%
73 皮下膿瘍の切開・排膿: 皮下組織まで	0.7%	63.9%	36.1%	5.7%	30.4%	0.6%	71.0%	29.0%	2.2%	26.8%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	8.2%	49.3%	50.7%	12.8%	37.9%	9.0%	64.5%	35.5%	8.3%	27.2%
75 表創(非感染創)の縫合: 皮下組織まで(手術室外で)	0.8%	60.2%	39.8%	4.7%	35.1%	0.4%	76.6%	23.4%	1.1%	22.3%
76 非感染創の縫合: 皮下組織から筋層まで(手術室外で)	0.8%	71.0%	29.0%	3.2%	25.8%	0.3%	88.5%	11.5%	0.5%	11.0%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	0.7%	51.6%	48.4%	9.3%	39.1%	0.2%	72.2%	27.8%	3.1%	24.7%
78 体表面創の抜糸・抜釘	1.5%	30.8%	69.2%	20.9%	48.3%	0.5%	50.6%	49.4%	11.0%	38.4%
79 動脈ライン確保	0.8%	56.8%	43.2%	5.3%	38.0%	0.7%	69.6%	30.4%	2.4%	28.0%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	2.4%	63.7%	36.3%	4.4%	31.8%	0.7%	86.7%	13.3%	1.0%	12.3%
81 中心静脈カテーテル挿入	0.7%	86.8%	13.2%	0.5%	12.7%	0.1%	94.5%	5.5%	0.0%	5.4%
82 中心静脈カテーテル抜去	1.8%	33.8%	66.2%	25.1%	41.1%	0.9%	61.7%	38.3%	8.3%	30.0%
83 尿管・胆管チューブの管理・洗浄	6.1%	49.7%	50.3%	14.7%	35.6%	4.1%	71.7%	28.3%	7.5%	20.8%
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	0.9%	78.8%	21.2%	2.3%	18.8%	0.2%	96.4%	3.6%	0.2%	3.4%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	0.7%	84.8%	15.2%	0.9%	14.3%	0.1%	95.2%	4.8%	0.2%	4.6%
86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	1.9%	49.1%	50.9%	16.6%	34.2%	1.7%	72.4%	27.6%	7.1%	20.5%
87 胸腔穿刺	0.3%	88.7%	11.3%	0.8%	10.6%	0.2%	96.4%	3.6%	0.1%	3.5%
88 胸腔ドレーン抜去	1.2%	56.3%	43.7%	9.9%	33.8%	0.4%	83.0%	17.0%	2.1%	14.9%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	11.7%	40.3%	59.7%	18.8%	40.9%	20.3%	56.7%	43.3%	20.0%	23.3%
90 心嚢ドレーン抜去	0.8%	62.9%	37.1%	8.3%	28.8%	0.2%	90.6%	9.4%	0.5%	8.9%
91 創部ドレーン抜去	0.9%	44.2%	55.8%	18.5%	37.2%	0.3%	71.0%	29.0%	6.4%	22.6%
92 創部ドレーン短切(カット)	1.3%	42.0%	58.0%	19.6%	38.5%	0.5%	68.6%	31.4%	7.1%	24.3%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	4.6%	52.0%	48.0%	6.5%	41.5%	9.1%	65.7%	34.3%	8.5%	25.8%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.2%	59.1%	40.9%	8.5%	32.4%	0.2%	85.5%	14.5%	1.1%	13.3%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	1.8%	61.1%	38.9%	2.6%	36.4%	3.2%	80.0%	20.0%	2.7%	17.3%
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.3%	75.5%	24.5%	2.0%	22.5%	0.3%	94.0%	6.0%	0.2%	5.8%
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	1.4%	67.0%	33.0%	8.0%	25.0%	0.8%	82.0%	18.0%	2.9%	15.1%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	7.8%	58.5%	41.5%	14.2%	27.3%	12.2%	73.0%	27.0%	12.6%	14.3%
99 小児の膵カテ: 膵動脈の輸液路確保	0.7%	71.2%	28.8%	3.8%	25.0%	0.5%	91.8%	8.2%	0.0%	8.2%
100 幹細胞移植: 接続と滴数調整	4.2%	58.6%	41.4%	9.0%	32.4%	4.7%	79.4%	20.6%	5.8%	14.8%
101 関節穿刺	0.7%	82.9%	17.1%	2.2%	14.8%	0.2%	93.8%	6.2%	0.1%	6.1%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	22.8%	29.8%	70.2%	40.1%	30.0%	46.5%	20.4%	79.6%	60.9%	18.7%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	63.2%	8.9%	91.1%	70.0%	21.2%	83.1%	8.2%	91.8%	83.6%	8.2%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している): すべての回答(①「この医療行為は実施されていない」を除外した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき): すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能): すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能: 一般看護師」⑥「看護師の実施が可能: 特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般): すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能: 一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)): すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能: 特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師1,449、看護師2,701)

Table with columns for medical tasks (医療処置項目), physician responses (医師回答), and nurse responses (看護師回答). Rows include categories like '日常生活関係' (Daily Life), '手術' (Surgery), '緊急時対応' (Emergency Response), '予防医療' (Preventive Medicine), and '投与中薬剤の疾患に応じた薬剤使用' (Medication Use by Disease). Each row contains percentages for various response categories (A-E).

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

(医師1,449、看護師2,701)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
156 下剤(生薬も含む)の選択・使用	37.8%	21.6%	78.4%	54.9%	23.5%	58.9%	15.8%	84.2%	66.5%	17.8%
157 胃薬:制酸剤の選択・使用	19.2%	35.0%	65.0%	39.9%	25.1%	43.1%	27.0%	73.0%	52.5%	20.4%
158 胃薬:胃粘膜保護剤の選択・使用	20.3%	31.2%	68.8%	43.2%	25.6%	43.3%	26.6%	73.4%	52.8%	20.5%
159 整腸剤の選択・使用	22.0%	26.5%	73.5%	46.8%	26.7%	46.1%	21.5%	78.5%	58.1%	20.4%
160 制吐剤の選択・使用	29.0%	29.1%	70.9%	45.0%	25.9%	51.8%	22.0%	78.0%	58.0%	20.0%
161 止痢剤の選択・使用	24.3%	31.1%	68.9%	43.3%	25.6%	49.0%	22.5%	77.5%	57.6%	19.9%
162 鎮痛剤の選択・使用	32.3%	33.2%	66.8%	42.4%	24.4%	54.3%	23.8%	76.2%	55.8%	20.4%
163 解熱剤の選択・使用	34.0%	30.9%	69.1%	45.0%	24.1%	55.1%	23.3%	76.7%	57.8%	18.9%
164 去痰剤(小児)の選択・使用	16.9%	42.6%	57.4%	30.6%	26.8%	37.1%	44.4%	55.6%	37.8%	17.8%
165 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	15.0%	56.0%	44.0%	20.2%	23.8%	35.5%	52.0%	48.0%	33.4%	14.6%
166 インフルエンザ薬の選択・使用	11.4%	51.7%	48.3%	21.5%	26.8%	28.8%	51.4%	48.6%	31.1%	17.5%
167 外用薬の選択・使用	33.7%	24.8%	75.2%	49.0%	26.1%	53.6%	19.9%	80.1%	59.5%	20.6%
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	40.2%	20.0%	80.0%	46.7%	33.3%	71.3%	10.4%	89.6%	65.8%	23.8%
169 睡眠剤の選択・使用	30.8%	39.8%	60.2%	36.0%	24.2%	50.3%	32.3%	67.7%	50.2%	17.4%
170 抗精神病薬の選択・使用	15.1%	64.5%	35.5%	16.7%	18.8%	38.1%	52.4%	47.6%	34.8%	12.7%
171 抗不安薬の選択・使用	18.7%	56.9%	43.1%	21.6%	21.5%	39.7%	49.7%	50.3%	36.7%	13.6%
172 ネプライザーの開始、使用薬液の選択	26.1%	28.2%	71.8%	40.1%	31.6%	33.4%	28.0%	72.0%	44.1%	27.8%
173 感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	5.4%	71.0%	29.0%	7.9%	21.1%	12.3%	71.2%	28.8%	11.2%	17.7%
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	3.0%	74.7%	25.3%	5.0%	20.3%	6.6%	74.8%	25.2%	6.7%	18.4%
175 基本的な輸液:糖質輸液、電解質輸液	9.3%	44.6%	55.4%	17.6%	37.8%	25.9%	42.9%	57.1%	27.5%	29.6%
176 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.0%	78.1%	21.9%	3.5%	18.4%	16.4%	72.2%	27.8%	12.7%	15.1%
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.3%	57.5%	42.5%	7.7%	34.8%	26.5%	44.6%	55.4%	20.8%	34.6%
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	4.3%	56.9%	43.1%	8.1%	35.0%	6.5%	59.9%	40.1%	8.1%	32.0%
179 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.4%	49.7%	50.3%	11.0%	39.3%	12.6%	43.4%	56.6%	15.3%	41.3%
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.4%	68.9%	31.1%	7.1%	24.0%	6.7%	66.7%	33.3%	8.1%	25.2%
181 家族計画(避妊)における低用量ピル	2.5%	51.9%	48.1%	7.8%	40.3%	4.4%	57.7%	42.3%	4.2%	38.1%
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	7.9%	52.9%	47.1%	13.8%	33.3%	16.4%	59.6%	40.4%	15.7%	24.7%
183 自己血糖測定開始の決定	7.3%	41.3%	58.7%	18.3%	40.5%	28.1%	26.2%	73.8%	37.3%	36.5%
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期等:WHO方式がん疼痛治療法等	4.8%	49.9%	50.1%	7.1%	43.0%	8.4%	42.5%	57.5%	7.7%	49.8%
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	5.3%	46.3%	53.7%	8.0%	45.6%	10.5%	40.0%	60.0%	8.7%	51.3%
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	3.8%	51.6%	48.4%	6.2%	42.2%	8.2%	43.7%	56.3%	6.9%	49.3%
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	33.8%	10.7%	89.3%	47.6%	41.8%	70.1%	5.6%	94.4%	71.1%	23.3%
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	41.0%	16.3%	83.7%	48.9%	34.8%	54.5%	21.9%	78.1%	54.7%	23.4%
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	13.8%	19.3%	80.7%	36.1%	44.6%	30.1%	16.3%	83.7%	43.4%	40.2%
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	6.3%	37.2%	62.8%	16.3%	46.6%	5.9%	51.0%	49.0%	11.4%	37.6%
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	7.9%	20.3%	79.7%	33.0%	46.7%	13.0%	26.4%	73.6%	33.8%	39.7%
192 他科への診療依頼	2.2%	65.3%	34.7%	13.9%	20.8%	6.6%	62.3%	37.7%	14.0%	23.7%
193 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および送付)	1.7%	67.6%	32.4%	10.2%	22.3%	3.8%	77.4%	22.6%	6.1%	16.4%
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	1.2%	58.8%	41.2%	9.8%	31.4%	3.0%	78.0%	22.0%	4.7%	17.3%
195 退院サマリー(病院全体)の作成	5.7%	58.9%	41.1%	15.9%	25.2%	27.3%	59.7%	40.3%	26.2%	14.1%
196 患者・家族・医療従事者教育	41.7%	14.1%	85.9%	42.8%	43.1%	78.0%	9.0%	91.0%	58.2%	32.8%
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	20.8%	12.4%	87.6%	46.7%	40.9%	32.0%	14.5%	85.5%	54.7%	30.8%
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	19.5%	21.3%	78.7%	41.5%	37.2%	37.2%	17.0%	83.0%	46.5%	36.5%
199 家族療法・カウンセリングの依頼	19.8%	15.1%	84.9%	41.0%	43.8%	28.1%	20.8%	79.2%	41.4%	37.9%
200 認知・行動療法の依頼	4.4%	29.3%	70.7%	26.0%	44.7%	9.8%	37.9%	62.1%	23.2%	39.0%
201 認知・行動療法の実施・評価	5.8%	36.2%	63.8%	19.5%	44.4%	6.6%	47.2%	52.8%	10.4%	42.4%
202 支持的精神療法の実施の決定	13.3%	29.6%	70.4%	27.0%	43.4%	12.6%	42.2%	57.8%	18.3%	39.5%
203 患者の入院と退院の判断	2.7%	78.0%	22.0%	5.8%	16.1%	3.4%	74.6%	25.4%	6.3%	19.1%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】 (【現在について】で、①「この医療行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、②「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

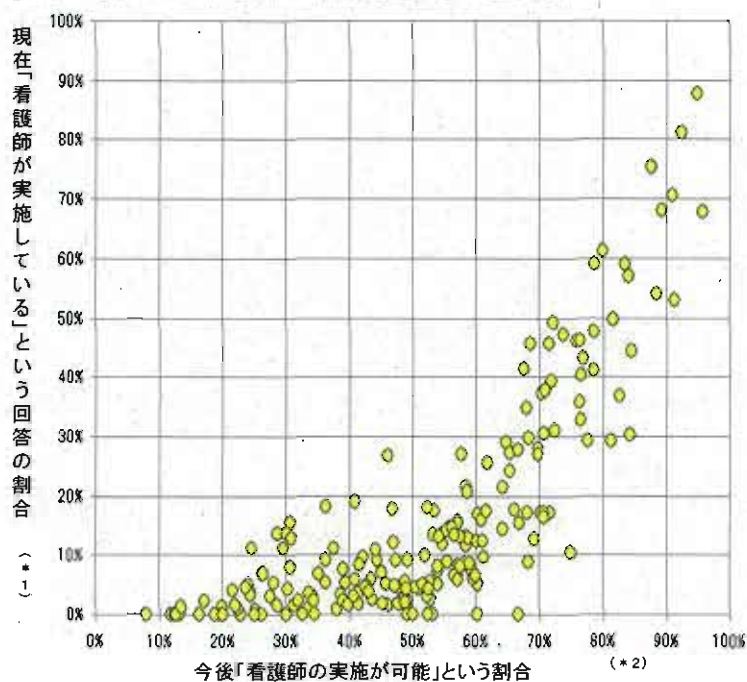
・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、③「看護師の実施が可能:一般看護師」④「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

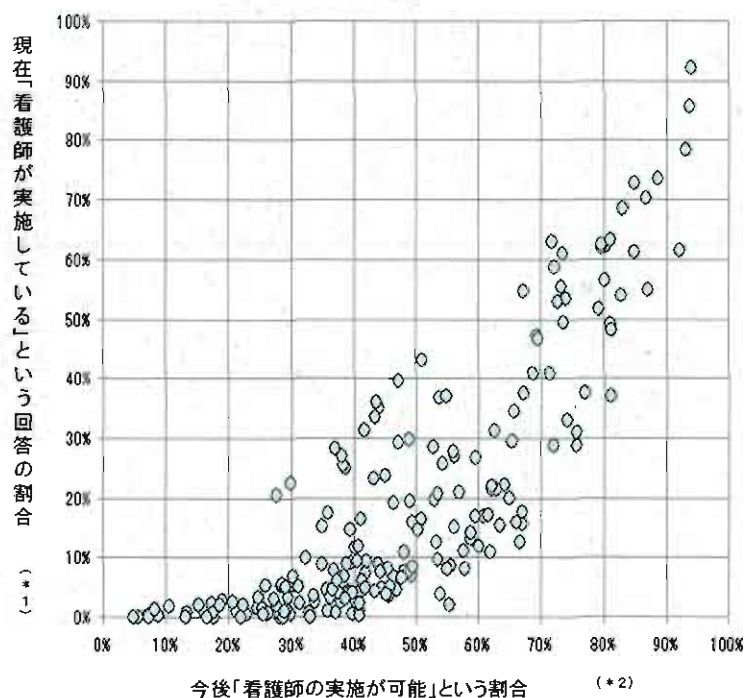
・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

◆病床区分別散布図:1. 20—199床

■「現在」と「今後」に関する回答状況(医師の回答)

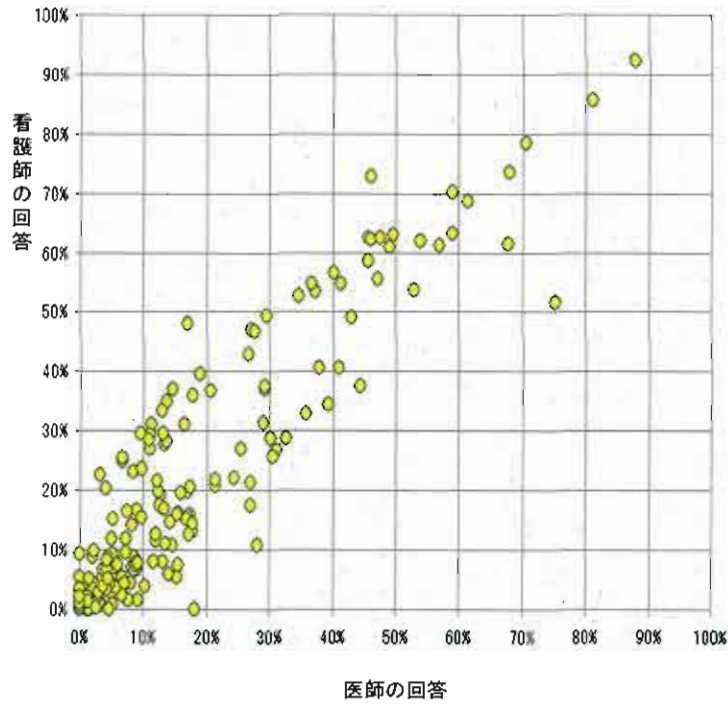


■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



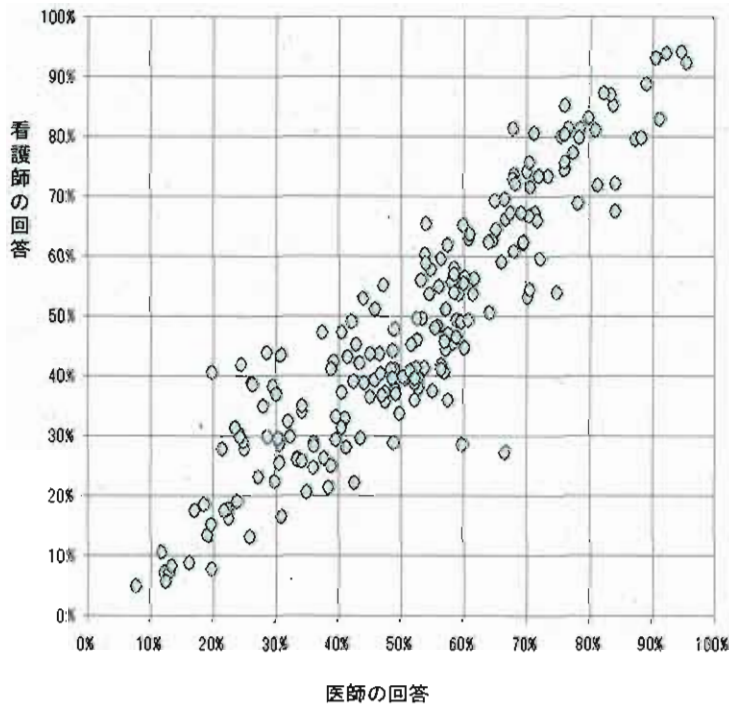
- * 1:【現在について】すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- * 2:【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:
特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は
実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

■ 医師と看護師による回答状況
 (現在「看護師が実施している」という回答の割合*)



* すべての回答 (①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

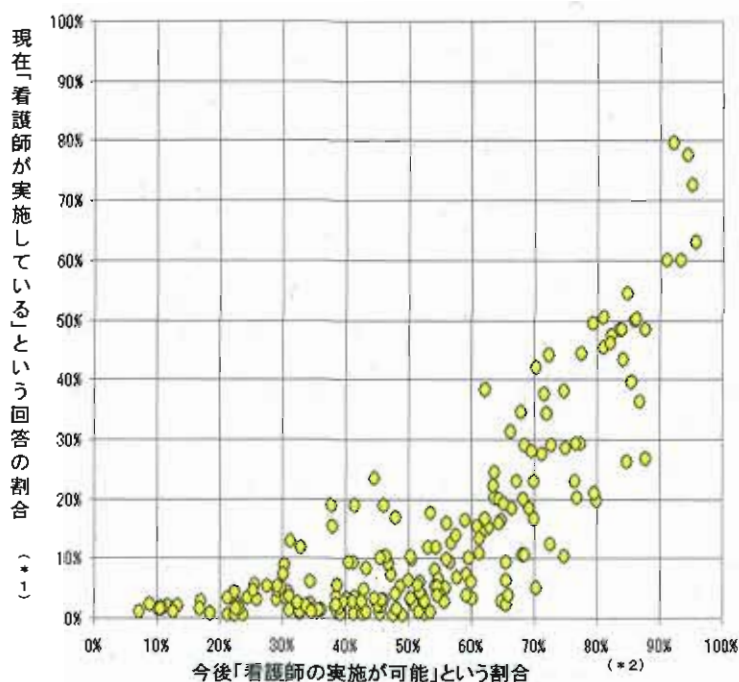
■ 医師と看護師による回答状況
 (今後「看護師の実施が可能」という回答の割合*)



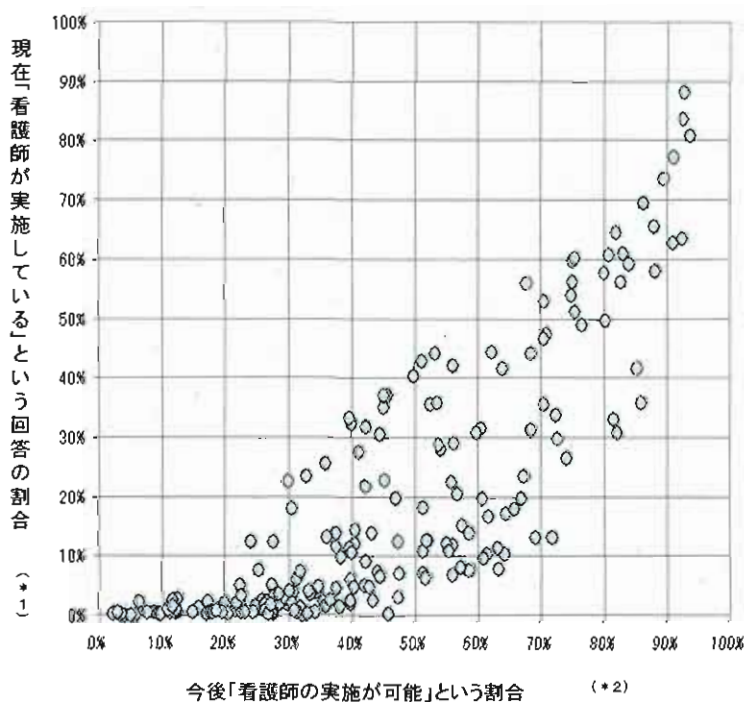
* すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを
 選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、
 【今後について】は回答していない)

◆病床区分別散布図: 2. 200-499床

■「現在」と「今後」に関する回答状況(医師の回答)

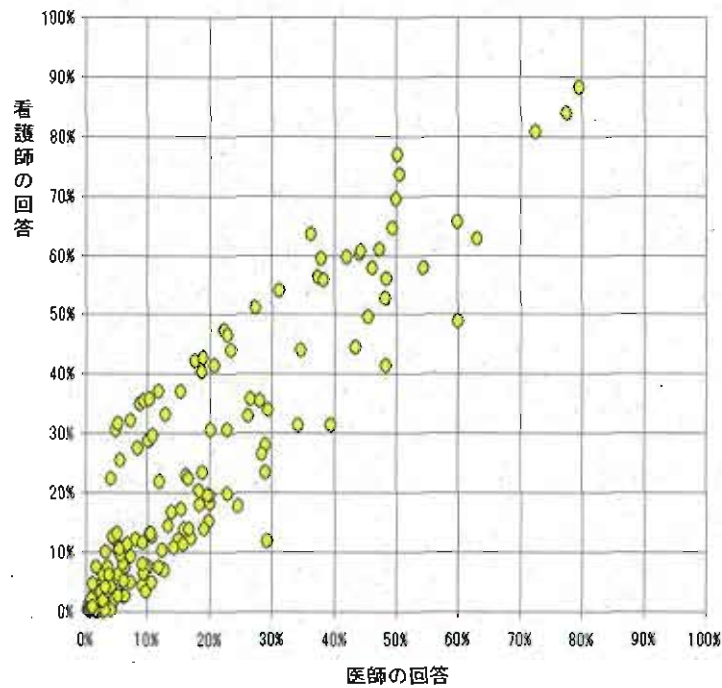


■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



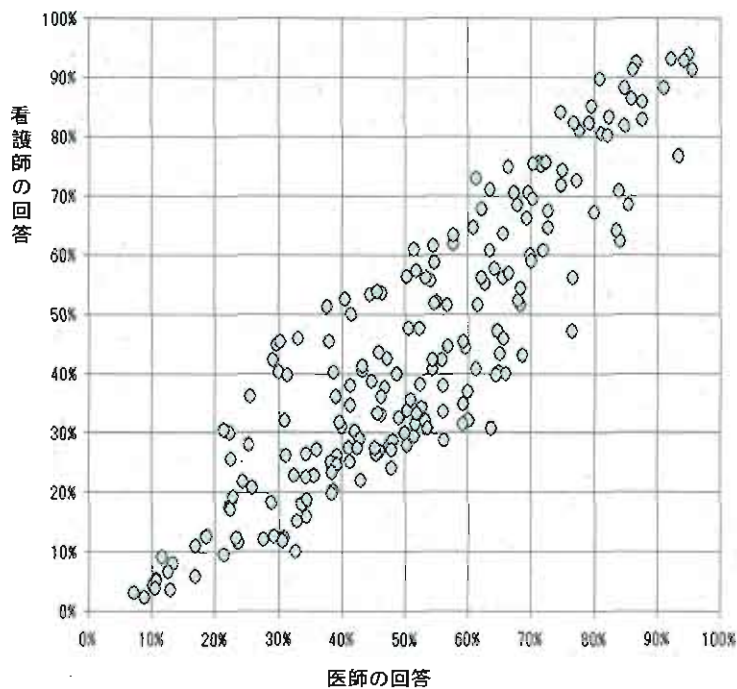
- *1: [現在について]すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- *2: [今後について]すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能: 看護師一般」⑥「看護師の実施が可能: 特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、[現在について]で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、[今後について]は回答していない)

■ 医師と看護師による回答状況
 (現在「看護師が実施している」という回答の割合*)



*すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

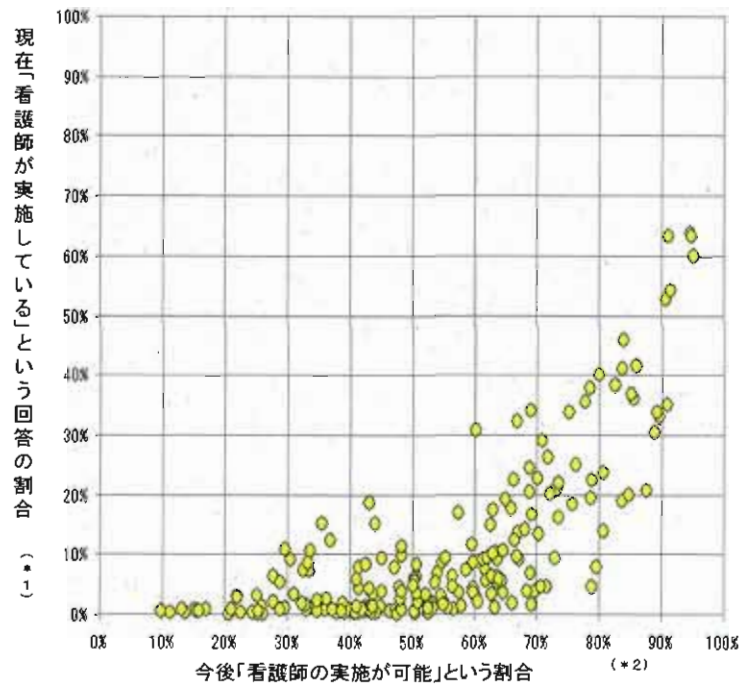
■ 医師と看護師による回答状況
 (今後「看護師の実施が可能」という回答の割合*)



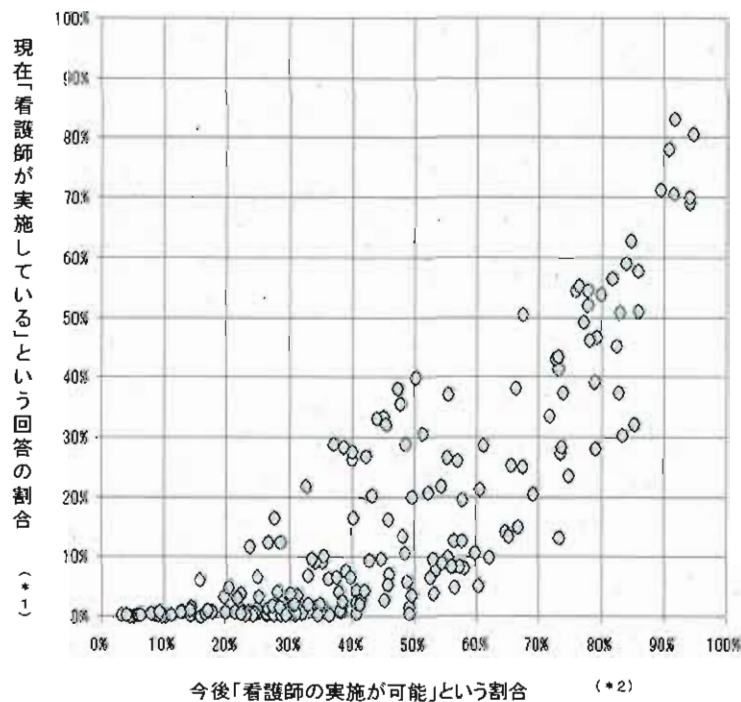
*すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを
 選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、
 【今後について】は回答していない)

◆病床区分別散布図:3. 500床以上

■「現在」と「今後」に関する回答状況(医師の回答)

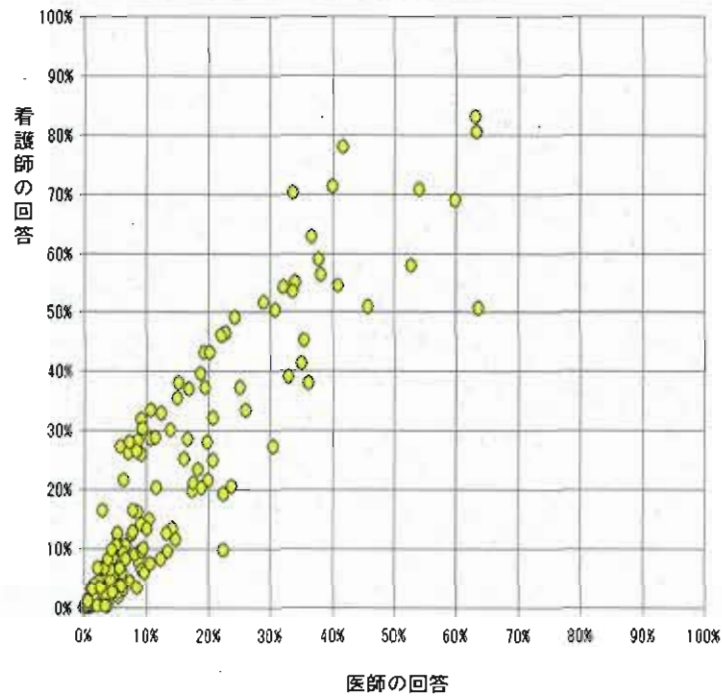


■「現在」と「今後」に関する回答状況(看護師回答)



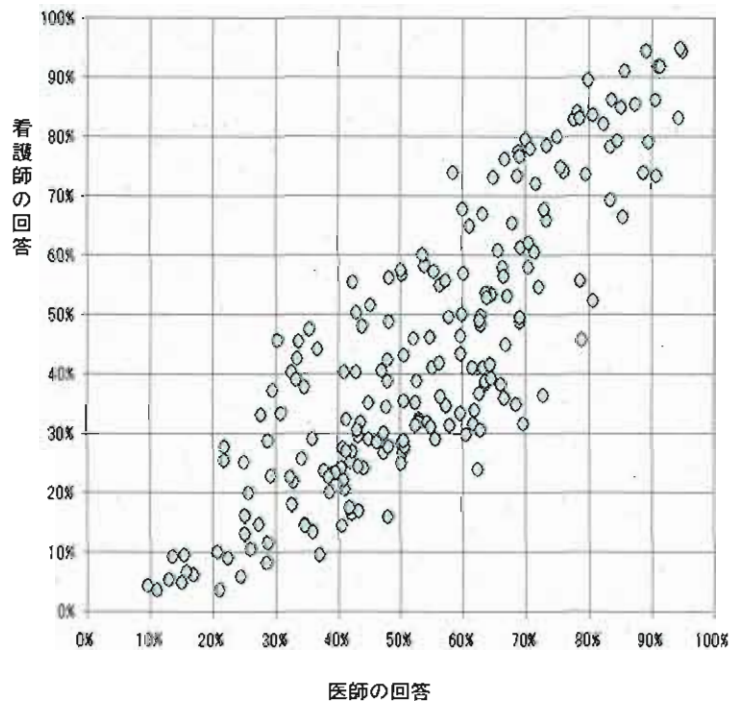
- * 1:【現在について】すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
②「看護師が実施している」を選択した回答の割合
- * 2:【今後について】すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】は回答していない)

■ 医師と看護師による回答状況
 (現在「看護師が実施している」という回答の割合*)



*すべての回答(①「この医行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、
 ②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

■ 医師と看護師による回答状況
 (今後「看護師の実施が可能」という回答の割合*)



*すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:看護師一般」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを
 選択した回答の割合(ただし、【現在について】で①「この医行為は実施されていない」を選択した回答者は、
 【今後について】は回答していない)

医療処置項目	医師回答 (医師2,420、看護師5,684)					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(注)			計	看護師一般	特定看護師(注)	
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	70.2%	8.0%	92.0%	74.7%	17.3%	86.5%	6.6%	93.4%	86.1%	7.3%
132 低血糖時のブドウ糖投与	66.1%	5.8%	94.2%	74.4%	19.8%	81.2%	5.1%	94.9%	83.1%	11.8%
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	63.8%	7.4%	92.6%	72.2%	20.4%	77.1%	6.9%	93.1%	78.8%	14.3%
1 動脈ラインからの採血	63.4%	6.2%	93.8%	78.4%	15.3%	52.4%	18.1%	81.9%	63.4%	18.6%
28 12誘導心電図検査の実施	63.0%	4.7%	95.3%	78.6%	16.5%	66.7%	6.4%	93.6%	80.1%	13.5%
68 創部洗浄・消毒	57.4%	9.3%	90.7%	66.9%	23.8%	65.6%	11.0%	89.0%	67.5%	21.5%
67 洗腸の実施の決定	49.1%	16.2%	83.8%	63.6%	20.2%	56.8%	12.1%	87.9%	69.6%	18.3%
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	44.4%	19.6%	80.4%	50.6%	29.7%	73.4%	9.3%	90.7%	65.3%	25.4%
196 患者・家族・医療従事者教育	44.3%	15.0%	85.0%	44.5%	40.4%	78.8%	7.9%	92.1%	57.8%	34.2%
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	43.5%	17.0%	83.0%	49.7%	33.3%	59.0%	18.1%	81.9%	56.8%	25.0%
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	42.4%	22.1%	77.9%	56.6%	21.3%	63.1%	14.9%	85.1%	68.4%	16.7%
116 拘束の開始と解除の判断	41.9%	18.3%	81.7%	50.5%	31.1%	59.5%	16.1%	83.9%	62.3%	21.6%
125 心肺停止患者への気道確保、マスク換気	40.5%	15.6%	84.4%	55.1%	29.3%	66.0%	13.5%	86.5%	68.0%	18.5%
140 予防接種の実施	40.3%	12.8%	87.2%	63.1%	24.1%	49.0%	24.1%	75.9%	57.9%	18.0%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	40.0%	10.7%	89.3%	66.6%	22.7%	46.3%	18.2%	81.8%	59.3%	22.4%
37 微生物学検査の実施: スワブ法	39.7%	15.7%	84.3%	61.3%	23.1%	40.6%	32.0%	68.0%	49.3%	18.6%
59 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	37.3%	23.1%	76.9%	42.7%	34.3%	48.5%	16.4%	83.6%	50.7%	32.8%
163 解熱剤の選択・使用	37.1%	30.9%	69.1%	46.4%	22.7%	58.0%	22.2%	77.8%	59.4%	18.4%
167 外用薬の選択・使用	37.0%	25.0%	75.0%	51.2%	23.8%	57.8%	17.7%	82.3%	61.6%	20.7%
162 鎮痛剤の選択・使用	34.9%	33.7%	66.3%	43.7%	22.6%	57.2%	22.5%	77.5%	57.4%	20.1%
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	34.5%	13.8%	86.2%	47.3%	38.9%	66.4%	6.2%	93.8%	69.6%	24.2%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	33.0%	12.3%	87.7%	59.3%	28.3%	30.0%	27.1%	72.9%	46.2%	26.7%
169 睡眠剤の選択・使用	31.8%	41.3%	58.7%	37.4%	21.4%	52.7%	30.8%	69.2%	50.8%	18.4%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	31.6%	18.6%	81.4%	54.5%	26.9%	34.2%	40.4%	59.6%	34.8%	24.8%
160 制吐剤の選択・使用	30.6%	30.5%	69.5%	45.9%	23.6%	53.9%	21.7%	78.3%	59.1%	19.2%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	28.3%	28.6%	71.4%	43.7%	27.7%	53.8%	16.6%	83.4%	65.5%	18.0%
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	26.8%	29.8%	70.2%	40.6%	29.6%	36.0%	26.0%	74.0%	45.1%	28.9%
161 止痢剤の選択・使用	26.2%	33.3%	66.7%	43.4%	23.3%	51.4%	22.1%	77.9%	58.6%	19.3%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	25.7%	24.3%	75.7%	48.4%	27.3%	36.7%	24.0%	76.0%	51.7%	24.3%
125 手術軌刀までの準備(体位、消毒)	25.6%	27.9%	72.1%	41.0%	31.1%	26.7%	41.3%	58.7%	33.6%	25.1%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	24.1%	23.3%	76.7%	33.0%	43.6%	11.4%	40.4%	59.6%	15.0%	44.5%
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	23.9%	28.8%	71.2%	35.4%	35.8%	35.3%	30.9%	69.1%	43.4%	25.7%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	23.6%	33.0%	67.0%	33.3%	33.7%	23.4%	36.5%	63.5%	22.9%	40.7%
159 整腸剤の選択・使用	23.5%	28.8%	71.2%	47.0%	24.2%	48.7%	21.0%	79.0%	59.6%	19.4%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	23.4%	24.4%	75.6%	40.6%	35.0%	27.7%	22.6%	77.4%	46.9%	30.5%
115 隔離の開始と解除の判断	22.7%	28.3%	71.7%	36.3%	35.4%	25.0%	30.2%	69.8%	36.6%	33.2%
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	22.7%	14.0%	86.0%	48.1%	37.9%	35.4%	13.2%	86.6%	56.9%	29.8%
199 家族療法・カウンセリングの依頼	22.5%	16.2%	83.8%	41.1%	42.6%	31.5%	18.5%	81.5%	43.1%	38.4%
63 人工呼吸管理下の鎮静管理	20.8%	36.5%	63.5%	20.2%	43.2%	23.7%	46.4%	58.6%	19.1%	34.5%
158 胃薬: 胃粘膜保護剤の選択・使用	20.7%	33.5%	66.5%	42.9%	23.7%	44.4%	26.1%	73.9%	54.2%	19.7%
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.5%	24.3%	75.7%	42.6%	33.1%	45.2%	13.7%	86.3%	53.7%	32.7%
157 胃薬: 制酸剤の選択・使用	19.7%	37.1%	62.9%	39.4%	23.5%	44.7%	26.3%	73.7%	54.1%	19.6%
171 抗不安薬の選択・使用	19.4%	58.1%	41.9%	22.6%	19.2%	41.2%	47.2%	52.8%	37.2%	15.6%
141 特定健診などの健康診査の実施	19.2%	34.4%	65.6%	33.9%	31.7%	14.2%	52.3%	47.7%	17.9%	29.9%
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	19.2%	31.9%	68.1%	37.8%	30.3%	30.0%	36.4%	63.6%	37.2%	26.4%
136 心肺停止患者への電気的除細動実施	18.9%	19.0%	81.0%	43.3%	37.7%	20.9%	29.6%	70.4%	34.9%	35.8%
128 術前サマリーの作成	18.7%	36.4%	63.6%	26.2%	37.4%	14.5%	71.8%	28.2%	13.9%	14.4%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	17.2%	35.3%	64.7%	24.7%	40.0%	22.2%	38.1%	61.9%	23.9%	38.0%
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	16.5%	21.9%	78.1%	35.3%	42.8%	33.1%	15.4%	84.6%	45.2%	39.4%
164 去痰剤(小児)の選択・使用	16.4%	44.7%	55.3%	29.5%	25.8%	38.5%	42.6%	57.4%	38.9%	18.5%
127 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	16.1%	25.1%	74.9%	30.7%	44.2%	13.6%	57.1%	42.9%	15.6%	27.3%
72 餅蒸・鶏眼処置(コンカッター等用いた処置)	15.7%	33.0%	67.0%	30.1%	36.9%	14.0%	46.3%	53.7%	17.0%	36.7%

医療処置項目	医師回答					看護師回答						
	現在について	今後について				現在について	今後について					
		A	B	C	D		E	A	B	C	D	E
		現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			
		計	看護職一般	特定看護師			計	看護職一般	特定看護師			
165 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	15.5%	57.5%	42.5%	20.5%	22.0%	36.7%	49.9%	50.1%	33.8%	16.3%		
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.4%	32.1%	67.9%	25.9%	42.0%	16.2%	31.4%	68.6%	23.2%	45.4%		
170 抗精神病薬の選択・使用	15.3%	65.2%	34.8%	17.5%	17.3%	39.4%	50.0%	50.0%	35.4%	14.6%		
202 支持的精神療法の実施の決定	14.6%	30.8%	69.2%	27.3%	41.9%	14.7%	37.9%	62.1%	20.4%	41.8%		
107 小児のミルクの種類・量・温度の決定	14.4%	34.0%	66.0%	23.7%	42.3%	11.8%	40.0%	60.0%	18.4%	41.7%		
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	13.1%	40.4%	59.6%	19.4%	40.2%	21.1%	53.3%	46.7%	20.5%	26.2%		
153 利尿剤の選択・使用	12.4%	64.6%	35.4%	14.1%	21.4%	33.9%	53.9%	46.1%	32.3%	13.8%		
130 手術サマリーの作成	12.4%	51.4%	48.6%	19.4%	29.2%	8.7%	79.8%	20.2%	8.6%	11.7%		
104 飲水の開始・中止の決定	12.2%	37.4%	62.6%	28.2%	34.5%	18.2%	30.7%	69.3%	34.1%	35.2%		
137 血液透析・CHDFの操作、管理	12.1%	37.1%	62.9%	14.1%	48.8%	17.9%	45.9%	54.1%	15.3%	38.8%		
121 麻酔の補正説明:「麻酔薬による患者とのリスク共有も含む説明」を補正する時間をかけた説明	11.8%	39.8%	60.2%	14.3%	45.9%	12.3%	62.7%	37.3%	11.9%	25.5%		
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	11.6%	56.3%	43.7%	16.3%	27.3%	15.1%	70.4%	29.6%	14.4%	15.2%		
128 手術の補正説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補正する時間をかけた説明	11.3%	35.2%	64.8%	20.5%	44.3%	12.7%	60.2%	39.8%	13.0%	26.8%		
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	11.1%	37.3%	62.7%	11.4%	51.3%	10.2%	42.6%	57.4%	8.8%	48.6%		
105 食事の開始・中止の決定	11.1%	39.8%	60.2%	26.0%	34.2%	17.3%	33.2%	66.8%	31.7%	35.1%		
152 カテコラミンの選択・使用	11.0%	70.6%	29.4%	11.5%	17.9%	29.2%	61.1%	38.9%	26.5%	12.5%		
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	10.9%	41.1%	58.9%	18.4%	40.6%	6.0%	45.5%	54.5%	11.8%	42.7%		
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	10.9%	31.6%	68.4%	27.4%	41.0%	14.6%	46.1%	53.9%	23.4%	30.5%		
126 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	10.8%	35.9%	64.1%	21.3%	42.8%	8.5%	64.0%	36.0%	11.3%	24.7%		
147 降圧剤の選択・使用	10.4%	68.0%	32.0%	11.9%	20.1%	34.3%	53.1%	46.9%	32.3%	14.6%		
57 気管カニューレの選択・交換	10.4%	34.0%	66.0%	19.1%	46.9%	12.3%	44.2%	55.8%	13.5%	42.3%		
166 インフルエンザ薬の選択・使用	10.3%	54.3%	45.7%	20.7%	25.0%	30.2%	48.4%	51.6%	33.3%	18.3%		
175 基本的な輸液:糖質輸液、電解質輸液	9.9%	47.4%	52.6%	17.7%	34.9%	27.7%	40.2%	59.8%	28.8%	31.0%		
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	9.3%	23.5%	76.5%	32.4%	44.1%	15.1%	25.3%	74.7%	36.0%	38.7%		
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	9.3%	40.1%	59.9%	32.7%	27.1%	7.3%	55.1%	44.9%	20.4%	24.5%		
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	9.1%	50.2%	49.8%	12.0%	37.3%	13.0%	57.4%	42.6%	11.1%	31.5%		
154 基本的な輸液:高カロリー輸液	9.1%	57.8%	42.2%	12.4%	29.8%	31.7%	46.3%	53.7%	31.4%	22.3%		
83 尿管・胆管チューブの管理:洗浄	9.1%	48.0%	52.0%	17.2%	34.8%	6.6%	67.3%	32.7%	9.8%	22.8%		
144 大腸がん検診:便潜血オダ(一次スクリーニング)	9.0%	28.2%	71.8%	35.7%	36.1%	4.3%	49.6%	50.4%	16.6%	33.7%		
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	9.0%	50.7%	49.3%	14.5%	34.7%	18.8%	56.1%	43.9%	17.0%	26.9%		
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.7%	45.1%	54.9%	20.3%	34.6%	15.4%	51.1%	48.9%	20.4%	28.5%		
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.7%	57.5%	42.5%	8.1%	34.4%	27.9%	42.5%	57.5%	19.2%	38.3%		
183 自己血糖測定開始の決定	8.7%	41.9%	58.1%	18.5%	39.6%	28.2%	25.0%	75.0%	37.4%	37.6%		
148 糖尿病治療薬の選択・使用	8.5%	71.1%	28.9%	9.5%	19.4%	32.4%	52.9%	47.1%	30.6%	16.5%		
195 退院サマリー(病院全体)の作成	8.2%	56.0%	44.0%	18.1%	25.8%	30.2%	54.9%	45.1%	28.8%	16.3%		
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	8.2%	39.3%	60.7%	27.3%	33.4%	10.4%	48.5%	51.5%	21.0%	30.5%		
113 膀胱ろうカテーテルの交換	8.1%	40.2%	59.8%	17.9%	42.0%	4.8%	66.1%	33.9%	7.7%	26.2%		
151 K、Cl、Naの選択・使用	8.0%	68.5%	31.5%	10.5%	21.0%	28.5%	59.2%	40.8%	26.7%	14.2%		
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	7.9%	29.0%	71.0%	39.6%	31.5%	8.5%	34.5%	65.5%	30.4%	35.1%		
201 認知・行動療法の実施・評価	7.7%	38.1%	61.9%	21.2%	40.7%	10.5%	37.5%	62.5%	15.7%	46.8%		
69 褥瘡の壊死組織のデブリッドマン	7.3%	46.7%	53.3%	12.5%	40.7%	9.0%	38.0%	62.0%	9.3%	52.7%		
56 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	7.1%	37.9%	62.1%	27.9%	34.2%	5.0%	59.5%	40.5%	12.4%	28.1%		
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	7.0%	31.7%	68.3%	28.8%	39.5%	2.2%	63.6%	36.4%	7.5%	28.9%		
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	7.0%	43.2%	56.8%	17.0%	39.8%	4.8%	53.9%	46.1%	9.4%	36.7%		
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	6.8%	42.5%	57.5%	16.0%	41.5%	7.4%	45.3%	54.7%	14.9%	39.9%		
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	6.2%	52.2%	47.8%	8.3%	39.4%	10.7%	63.6%	36.4%	9.9%	26.5%		
146 高脂血症用剤の選択・使用	6.2%	69.1%	30.9%	10.1%	20.8%	27.0%	55.5%	44.5%	28.7%	15.7%		
149 排尿障害治療薬の選択・使用	6.1%	70.2%	29.8%	9.4%	20.5%	27.3%	57.8%	42.4%	27.9%	14.5%		
200 認知・行動療法の依頼	6.1%	31.4%	68.6%	28.1%	40.5%	13.7%	29.9%	70.1%	27.8%	42.3%		
60 経口・経鼻挿管の実施	6.1%	56.0%	44.0%	9.7%	34.2%	4.1%	60.2%	39.8%	4.4%	35.3%		
29 12誘導心電図検査の結果の評価	6.0%	52.0%	48.0%	16.7%	31.2%	10.5%	55.1%	44.9%	18.0%	26.9%		
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	6.0%	46.1%	53.9%	8.1%	45.8%	12.9%	35.5%	64.5%	9.9%	54.6%		
110 胃ろう、経ろうのチューブ抜去	5.9%	37.8%	62.2%	21.3%	40.9%	2.9%	56.4%	43.6%	10.7%	32.9%		
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.8%	73.4%	26.6%	6.8%	19.8%	22.7%	64.7%	35.3%	21.3%	14.1%		

医療処置項目	医師回答					看護師回答					
	現在について		今後について			現在について		今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	特定看護師が実施可能	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能	看護師が実施可能	特定看護師が実施可能	
		計	看護師一般	特定看護師	計		計	看護師一般	特定看護師	計	
133	脱水の判断と補正(点滴)	5.5%	43.6%	56.4%	18.1%	38.3%	11.0%	40.3%	59.7%	18.2%	41.5%
86	NPPV開始、中止、モード設定	5.4%	48.4%	51.6%	8.0%	43.6%	6.8%	50.0%	50.0%	7.1%	42.9%
4	トリアージのための検体検査の実施の決定	5.3%	38.0%	64.0%	19.6%	44.4%	6.1%	41.1%	58.9%	11.9%	47.0%
112	胃ろうチューブ・ボタンの交換	5.3%	42.9%	57.1%	17.0%	40.1%	2.7%	62.2%	37.8%	8.1%	29.8%
184	痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期決定:WHO方式がん疼痛治療法等	5.0%	49.3%	50.7%	7.2%	43.4%	11.1%	37.8%	62.4%	8.9%	53.5%
179	放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.0%	49.6%	50.4%	10.9%	39.5%	13.0%	41.9%	58.1%	14.1%	44.0%
173	感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	4.8%	72.9%	27.1%	7.2%	20.0%	13.1%	67.8%	32.2%	12.1%	20.1%
186	がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	4.6%	52.1%	47.9%	6.2%	41.7%	10.4%	39.5%	60.5%	7.8%	52.7%
64	人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	4.3%	42.6%	57.4%	7.2%	50.2%	6.9%	38.7%	61.3%	6.9%	54.4%
100	幹細胞移植:接続と滴数調整	4.3%	60.4%	39.6%	9.3%	30.3%	5.2%	78.5%	21.5%	5.5%	15.0%
36	微生物学検査実施の決定	4.2%	43.2%	56.8%	24.1%	32.7%	2.9%	80.5%	39.5%	10.5%	29.0%
139	予防接種の実施判断	4.1%	45.1%	54.9%	17.1%	37.8%	5.0%	61.0%	39.0%	9.2%	29.8%
142	子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	3.9%	35.3%	64.7%	18.2%	46.5%	0.8%	62.0%	38.0%	6.1%	31.9%
192	他科への診療依頼	3.7%	64.4%	35.6%	14.6%	21.0%	10.5%	56.8%	43.2%	17.9%	25.3%
178	抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.7%	57.7%	42.3%	7.2%	35.1%	8.2%	56.3%	43.7%	8.3%	35.4%
5	トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	58.2%	41.8%	10.4%	31.4%	4.2%	63.1%	36.9%	5.2%	31.6%
109	腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.6%	53.3%	46.7%	10.5%	36.2%	2.0%	71.5%	28.5%	3.6%	24.9%
8	手術前検査の実施の決定	3.5%	48.4%	51.6%	19.6%	32.0%	3.8%	57.6%	42.4%	12.1%	30.3%
180	副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.3%	69.6%	30.4%	6.4%	24.0%	8.0%	63.1%	36.9%	8.2%	28.7%
41	直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.3%	48.2%	51.8%	16.8%	35.0%	3.5%	63.4%	36.6%	8.1%	28.5%
80	末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	3.3%	65.3%	34.7%	4.5%	30.2%	0.9%	84.9%	15.1%	1.3%	13.8%
176	血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.2%	77.9%	22.1%	3.3%	18.7%	18.5%	69.4%	30.6%	13.3%	17.3%
203	患者の入院と退院の判断	3.1%	78.0%	22.0%	6.2%	15.7%	4.7%	68.4%	31.6%	8.8%	22.8%
82	中心静脈カテーテル抜去	3.0%	34.0%	66.0%	26.8%	39.3%	2.4%	57.6%	42.4%	10.7%	31.8%
145	乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	3.0%	47.3%	52.7%	13.2%	39.4%	1.1%	59.6%	40.4%	5.2%	35.2%
9	単純X線撮影の実施の決定	2.8%	44.5%	55.5%	19.6%	35.9%	3.2%	46.8%	53.2%	12.5%	40.8%
6	治療効果判定のための検体検査の実施の決定	2.8%	56.6%	43.4%	10.9%	32.5%	3.6%	65.6%	34.4%	5.9%	28.5%
7	治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.8%	74.7%	25.3%	5.3%	20.0%	2.9%	81.7%	18.3%	2.8%	15.6%
55	PCPS等補助循環の管理・操作	2.7%	62.5%	37.5%	3.2%	34.4%	4.0%	77.6%	22.4%	3.4%	19.0%
86	腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	2.7%	49.9%	50.1%	17.4%	32.6%	2.6%	68.8%	31.2%	8.6%	22.6%
34	真菌検査の実施の決定	2.7%	44.3%	55.7%	22.9%	32.7%	4.4%	52.9%	47.1%	14.8%	32.3%
143	前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	2.6%	47.5%	52.5%	16.6%	36.0%	0.7%	66.8%	33.2%	4.2%	29.0%
174	抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.4%	76.3%	23.7%	4.4%	19.4%	7.1%	71.1%	28.9%	7.6%	21.3%
33	薬剤感受性検査実施の決定	2.4%	48.2%	51.8%	19.7%	32.1%	2.7%	63.3%	36.7%	8.3%	28.4%
53	眼底検査の実施	2.3%	57.5%	42.5%	9.2%	33.3%	3.7%	67.6%	32.4%	8.2%	24.1%
194	在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.2%	60.4%	39.6%	13.4%	26.3%	4.0%	68.9%	31.1%	8.3%	22.8%
39	スバイロメトリーの実施の決定	2.2%	47.5%	52.5%	20.1%	32.3%	2.3%	59.7%	40.3%	10.1%	30.2%
97	小児のCT・MRI検査時の鎮静薬投与の決定	2.1%	67.4%	32.6%	8.1%	24.4%	1.1%	80.0%	20.0%	3.2%	16.9%
118	術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素濃度・輸液量等の調整)	2.1%	67.2%	32.8%	1.4%	31.4%	1.8%	85.5%	14.5%	1.3%	13.2%
92	創部ドレーン短切(カット)	2.1%	44.2%	55.8%	19.9%	35.9%	0.7%	64.3%	35.7%	8.7%	27.0%
193	他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.0%	67.4%	32.6%	10.6%	22.1%	4.5%	73.4%	26.6%	7.4%	19.3%
2	直接動脈穿刺による採血	2.0%	36.8%	63.2%	17.0%	46.2%	1.7%	55.8%	44.2%	8.9%	37.3%
40	膀胱内圧測定の実施	2.0%	51.2%	48.8%	15.7%	33.1%	4.5%	63.9%	36.1%	8.7%	27.4%
181	家族計画(避妊)における低用量ピル	1.9%	53.2%	46.8%	6.8%	40.0%	4.4%	53.2%	46.8%	5.7%	41.1%
14	IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.9%	60.1%	39.9%	6.1%	33.8%	0.6%	82.6%	17.4%	2.2%	15.2%
78	体表面創の縫合・抜釘	1.8%	32.6%	67.4%	22.9%	44.5%	0.9%	47.0%	53.0%	11.8%	41.2%
88	胸腔ドレーン抜去	1.7%	58.1%	41.9%	10.1%	31.8%	0.7%	79.3%	20.7%	3.1%	17.7%
123	硬膜外チューブの抜去	1.7%	45.6%	54.4%	20.7%	33.8%	2.1%	66.4%	33.6%	8.5%	25.2%
38	薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.7%	47.8%	52.2%	17.0%	35.1%	2.0%	64.8%	35.2%	6.7%	28.5%
58	経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.7%	71.6%	28.4%	3.3%	25.2%	0.9%	75.2%	24.8%	2.2%	22.6%
79	動脈ライン確保	1.7%	58.0%	42.0%	5.0%	37.1%	0.7%	71.3%	28.7%	2.0%	26.7%
44	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	1.6%	50.5%	49.5%	17.3%	32.1%	1.5%	70.0%	30.0%	4.9%	25.1%
49	嚥下造影の実施の決定	1.6%	52.3%	47.7%	13.0%	34.7%	1.8%	55.7%	44.3%	7.1%	37.2%
11	CT、MRI検査の実施の決定	1.5%	66.0%	34.0%	9.4%	24.6%	1.9%	69.7%	30.3%	4.5%	25.8%

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)	
77 医療用ホッチキスの使用(手術室外で)	1.4%	52.5%	47.5%	10.3%	37.2%	0.3%	69.3%	30.7%	3.5%	27.2%
10 単純X線撮影の画像評価	1.4%	76.4%	23.6%	5.1%	18.5%	1.8%	77.9%	22.1%	2.7%	19.5%
47 骨密度検査の実施の決定	1.4%	44.7%	55.3%	21.0%	34.4%	1.3%	58.8%	41.2%	10.8%	30.4%
65 小児の人工呼吸器の選択:HFO対応か否か	1.4%	68.1%	31.9%	2.6%	29.3%	0.8%	75.9%	24.1%	0.9%	23.2%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	1.3%	52.1%	47.9%	12.8%	35.0%	1.8%	64.9%	35.1%	5.3%	29.8%
138 救急時の輸液確保目的の骨髄穿刺(小児)	1.3%	60.2%	39.8%	8.1%	31.7%	1.0%	82.6%	17.4%	2.6%	14.9%
35 真菌検査の結果の評価	1.3%	58.8%	41.2%	14.7%	26.4%	2.3%	70.5%	29.5%	7.5%	22.0%
91 創部ドレーン抜去	1.3%	45.6%	54.4%	19.0%	35.4%	0.6%	66.1%	33.9%	7.8%	26.1%
84 脳管・胆管チューブの入れ替え	1.2%	81.4%	18.6%	2.1%	16.5%	0.3%	95.8%	4.2%	0.3%	3.9%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	1.1%	60.7%	39.3%	4.7%	34.6%	0.5%	68.5%	31.5%	1.8%	29.7%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.1%	73.4%	26.6%	3.0%	23.6%	0.5%	85.7%	14.3%	0.9%	13.5%
99 小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	1.1%	72.7%	27.3%	3.6%	23.8%	0.5%	92.0%	8.0%	0.2%	7.9%
17 腹部超音波検査の実施の決定	1.1%	57.1%	42.9%	12.4%	30.5%	1.4%	65.7%	34.3%	5.3%	29.0%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.1%	58.3%	41.7%	10.0%	31.7%	1.2%	62.9%	37.1%	5.1%	32.0%
73 皮下膿瘍の切開:排膿:皮下組織まで	1.1%	65.2%	34.8%	6.1%	28.7%	1.2%	67.3%	32.7%	2.9%	29.8%
75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	1.0%	82.5%	17.5%	4.8%	32.7%	0.5%	72.9%	27.1%	1.3%	25.8%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置をきむ)	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.6%	0.2%	94.5%	5.5%	0.3%	5.2%
90 心臓ドレーン抜去	1.0%	64.1%	35.9%	8.2%	27.7%	0.3%	88.8%	11.2%	0.9%	10.2%
101 関節穿刺	1.0%	84.8%	15.2%	1.8%	13.4%	0.3%	93.6%	6.4%	0.4%	6.0%
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.9%	59.1%	40.9%	10.1%	30.8%	1.2%	71.5%	28.5%	3.5%	25.0%
81 中心静脈カテーテル挿入	0.9%	87.8%	12.2%	0.6%	11.6%	0.2%	93.9%	6.1%	0.1%	6.0%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.8%	53.7%	46.3%	11.9%	34.4%	1.3%	66.8%	33.2%	4.7%	28.5%
117 全身麻酔の導入	0.8%	84.9%	15.1%	1.0%	14.1%	1.2%	90.6%	9.4%	1.0%	8.4%
119 麻酔の覚醒	0.8%	77.5%	22.5%	0.5%	22.0%	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.7%
120 局所麻酔(硬膜外・硬椎)	0.8%	85.7%	14.3%	0.8%	13.5%	0.5%	94.1%	5.9%	0.5%	5.4%
87 胸腔穿刺	0.8%	89.2%	10.8%	0.9%	9.9%	0.1%	96.5%	3.5%	0.1%	3.4%
48 骨密度検査の結果の評価	0.8%	58.6%	41.4%	12.3%	29.1%	0.8%	72.3%	27.7%	5.7%	22.0%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.8%	60.6%	39.4%	13.3%	26.1%	1.6%	70.1%	29.9%	4.6%	25.3%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.7%	87.1%	12.9%	2.5%	10.4%	0.8%	89.0%	11.0%	1.1%	9.9%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.7%	62.3%	37.7%	12.4%	25.3%	1.3%	69.0%	31.0%	5.0%	26.0%
95 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.7%	78.1%	21.9%	1.9%	20.0%	0.3%	93.1%	6.9%	0.5%	6.4%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.7%	60.5%	39.5%	8.4%	31.1%	0.3%	83.8%	16.2%	1.6%	14.6%
122 神経ブロック	0.6%	91.2%	8.8%	0.8%	8.0%	0.3%	95.5%	4.5%	0.1%	4.4%
124 皮膚表面の麻酔(注射)	0.6%	62.9%	37.1%	6.9%	30.2%	0.6%	75.6%	24.4%	2.7%	21.7%
46 血流評価検査(ABI/PWW/SPP)検査の結果の評価	0.6%	65.4%	34.6%	10.1%	24.4%	1.0%	82.1%	17.9%	2.3%	15.5%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.6%	55.9%	44.1%	10.8%	33.2%	0.8%	71.9%	28.1%	3.4%	24.7%
52 眼底検査の実施の決定	0.5%	53.5%	46.5%	12.7%	33.7%	1.3%	68.4%	31.6%	5.6%	26.0%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.4%	75.5%	24.5%	3.9%	20.6%	0.3%	81.7%	18.3%	1.5%	16.8%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.3%	78.1%	21.9%	2.6%	19.3%	0.4%	89.2%	10.8%	0.6%	10.2%
18 腹部超音波検査の実施	0.3%	49.0%	51.0%	5.9%	45.2%	0.4%	65.0%	35.0%	2.8%	32.2%
54 眼底検査の結果の評価	0.3%	79.9%	20.1%	3.3%	16.8%	0.4%	87.3%	12.7%	1.7%	11.1%
21 心臓超音波検査の実施	0.3%	50.6%	49.4%	4.6%	44.8%	0.3%	70.9%	29.1%	1.7%	27.4%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.2%	75.2%	24.8%	3.2%	21.6%	0.4%	86.8%	13.2%	0.8%	12.3%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答のうち、①「この医師は実施されていない」を選択した回答を除く。のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】

(【現在について】で、①「この医師は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

- ・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合
- ・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合
- ・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合
- ・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目別回答状況:1-2.「現在看護師が実施」(看護師回答)の降順リスト

医療処置項目	(医師2,420、看護師5,684)					医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(医師)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(医師)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(医師)
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	70.2%	8.0%	92.0%	74.7%	17.3%	86.5%	6.6%	93.4%	86.1%	7.3%					
132 低血糖時のブドウ糖投与	66.1%	5.8%	94.2%	74.4%	19.8%	81.2%	5.1%	94.9%	83.1%	11.8%					
196 患者・家族・医療従事者教育	44.3%	15.0%	85.0%	44.5%	40.4%	78.8%	7.9%	92.1%	57.8%	34.2%					
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	83.8%	7.4%	92.6%	72.2%	20.4%	77.1%	6.9%	93.1%	78.8%	14.3%					
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	44.4%	19.6%	80.4%	50.6%	29.7%	73.4%	9.3%	90.7%	65.3%	25.4%					
28 12誘導心電図検査の実施	63.0%	4.7%	95.3%	78.8%	16.5%	66.7%	6.4%	93.8%	80.1%	13.5%					
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	34.5%	13.8%	86.2%	47.3%	38.9%	66.4%	6.2%	93.8%	69.6%	24.2%					
135 心肺停止患者への気道確保、マスク換気	40.5%	15.6%	84.4%	55.1%	29.3%	66.0%	13.5%	86.5%	68.0%	18.5%					
68 創部洗浄・消毒	57.4%	9.3%	90.7%	66.9%	23.8%	65.6%	11.0%	89.0%	67.5%	21.5%					
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	42.4%	22.1%	77.9%	56.6%	21.3%	63.1%	14.9%	85.1%	68.4%	16.7%					
116 拘束の開始と解除の判断	41.9%	18.3%	81.7%	50.5%	31.1%	59.5%	18.1%	83.9%	62.3%	21.6%					
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	43.5%	17.0%	83.0%	49.7%	33.3%	59.0%	18.1%	81.9%	56.8%	25.0%					
163 解熱剤の選択・使用	37.1%	30.9%	69.1%	46.4%	22.7%	58.0%	22.2%	77.8%	59.4%	18.4%					
167 外用薬の選択・使用	37.0%	25.0%	75.0%	51.2%	23.8%	57.8%	17.7%	82.3%	61.6%	20.7%					
162 鎮痛剤の選択・使用	34.9%	33.7%	66.3%	43.7%	22.6%	57.2%	22.5%	77.5%	57.4%	20.1%					
67 洗滌の実施の決定	49.1%	16.2%	83.8%	63.6%	20.2%	56.8%	12.1%	87.9%	69.6%	18.3%					
160 制吐剤の選択・使用	30.8%	30.5%	69.5%	45.9%	23.6%	53.9%	21.7%	78.3%	59.1%	19.2%					
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	28.3%	28.6%	71.4%	43.7%	27.7%	53.8%	16.6%	83.4%	65.5%	18.0%					
169 睡眠剤の選択・使用	31.8%	41.3%	58.7%	37.4%	21.4%	52.7%	30.8%	69.2%	50.8%	18.4%					
1 動脈ラインからの採血	63.4%	6.2%	93.8%	78.4%	15.3%	52.4%	18.1%	81.9%	63.4%	18.6%					
161 止血剤の選択・使用	26.2%	33.3%	66.7%	43.4%	23.3%	51.4%	22.1%	77.9%	58.6%	19.3%					
140 予防接種の実施	40.3%	12.8%	87.2%	63.1%	24.1%	49.0%	24.1%	75.9%	57.9%	18.0%					
159 整腸剤の選択・使用	23.5%	28.8%	71.2%	47.0%	24.2%	48.7%	21.0%	79.0%	59.6%	19.4%					
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	37.3%	23.1%	76.9%	42.7%	34.3%	48.5%	16.4%	83.6%	50.7%	32.8%					
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	40.0%	10.7%	89.3%	66.6%	22.7%	46.3%	18.2%	81.8%	59.3%	22.4%					
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.5%	24.3%	75.7%	42.6%	33.1%	45.2%	13.7%	86.3%	53.7%	32.7%					
157 胃薬:制酸剤の選択・使用	19.7%	37.1%	62.9%	39.4%	23.5%	44.7%	26.3%	73.7%	54.1%	19.6%					
158 胃薬:胃粘膜保護剤の選択・使用	20.7%	33.5%	66.5%	42.9%	23.7%	44.4%	26.1%	73.9%	54.2%	19.7%					
171 抗不安薬の選択・使用	19.4%	58.1%	41.9%	22.6%	19.2%	41.2%	47.2%	52.8%	37.2%	15.6%					
37 微生物学検査の実施:スワブ法	39.7%	15.7%	84.3%	61.3%	23.1%	40.6%	32.0%	68.0%	49.3%	18.6%					
170 抗精神病薬の選択・使用	15.3%	65.2%	34.8%	17.5%	17.3%	39.4%	50.0%	50.0%	35.4%	14.6%					
184 去痰剤(小児)の選択・使用	16.4%	44.7%	55.3%	29.5%	25.8%	38.5%	42.8%	57.4%	38.9%	18.5%					
27 12誘導心電図検査の実施の決定	25.7%	24.3%	75.7%	48.4%	27.3%	36.7%	24.0%	76.0%	51.7%	24.3%					
185 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	15.5%	57.5%	42.5%	20.5%	22.0%	36.7%	49.9%	50.1%	33.8%	16.3%					
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	26.8%	29.8%	70.2%	40.8%	29.6%	36.0%	26.0%	74.0%	45.1%	28.9%					
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	22.7%	14.0%	86.0%	48.1%	37.9%	35.4%	13.2%	86.8%	56.9%	29.8%					
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	23.9%	28.8%	71.2%	35.4%	35.6%	35.3%	30.9%	69.1%	43.4%	25.7%					
147 降圧剤の選択・使用	10.4%	68.0%	32.0%	11.9%	20.1%	34.3%	53.1%	46.9%	32.3%	14.6%					
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	31.6%	18.6%	81.4%	54.5%	26.9%	34.2%	40.4%	59.6%	34.8%	24.8%					
153 利尿剤の選択・使用	12.4%	64.6%	35.4%	14.1%	21.4%	33.9%	53.9%	46.1%	32.3%	13.8%					
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	16.5%	21.9%	78.1%	35.3%	42.8%	33.1%	15.4%	84.8%	45.2%	39.4%					
148 糖尿病治療薬の選択・使用	8.5%	71.1%	28.9%	9.5%	19.4%	32.4%	52.9%	47.1%	30.6%	16.5%					
154 基本的な輸液:高カロリー輸液	9.1%	57.8%	42.2%	12.4%	29.8%	31.7%	46.3%	53.7%	31.4%	22.3%					
199 家族療法・カウンセリングの依頼	22.5%	16.2%	83.8%	41.1%	42.6%	31.5%	18.5%	81.5%	43.1%	38.4%					
166 インフルエンザ薬の選択・使用	10.3%	54.3%	45.7%	20.7%	25.0%	30.2%	48.4%	51.6%	33.3%	18.3%					
195 退院サマリー(病院全体)の作成	8.2%	56.0%	44.0%	18.1%	25.8%	30.2%	54.9%	45.1%	28.8%	16.3%					
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	33.0%	12.3%	87.7%	59.3%	28.3%	30.0%	27.1%	72.9%	46.2%	26.7%					
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	19.2%	31.9%	68.1%	37.8%	30.3%	30.0%	36.4%	63.6%	37.2%	26.4%					
192 カテコラミンの選択・使用	11.0%	70.6%	29.4%	11.5%	17.9%	29.2%	61.1%	38.9%	26.5%	12.5%					
151 K、Cl、Naの選択・使用	8.0%	68.5%	31.5%	10.5%	21.0%	28.5%	59.2%	40.8%	26.7%	14.2%					
183 自己血糖測定開始の決定	8.7%	41.9%	58.1%	18.5%	39.6%	28.2%	25.0%	75.0%	37.4%	37.6%					
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.7%	57.5%	42.5%	8.1%	34.4%	27.9%	42.5%	57.5%	19.2%	38.3%					

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護部が実施可能 計	看護部一般	特定看護師 実施	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護部が実施可能 計	看護部一般	特定看護師 実施
175 基本的な輸液：糖質輸液、電解質輸液	9.9%	47.4%	52.6%	17.7%	34.9%	27.7%	40.2%	59.8%	28.8%	31.0%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	23.4%	24.4%	75.6%	40.6%	35.0%	27.7%	22.6%	77.4%	46.9%	30.5%
149 排尿障害治療薬の選択・使用	6.1%	70.2%	29.8%	9.4%	20.5%	27.3%	57.6%	42.4%	27.9%	14.5%
146 高脂血症薬剤の選択・使用	6.2%	69.1%	30.9%	10.1%	20.8%	27.0%	55.5%	44.5%	28.7%	15.7%
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	25.6%	27.9%	72.1%	41.0%	31.1%	26.7%	41.3%	58.7%	33.6%	25.1%
115 隔離の開始と解除の判断	22.7%	28.3%	71.7%	36.3%	35.4%	25.0%	30.2%	69.8%	36.6%	33.2%
63 人工呼吸管理下の鎮静管理	20.8%	36.5%	63.5%	20.2%	43.2%	23.7%	46.4%	53.6%	19.1%	34.5%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	23.8%	33.0%	67.0%	33.3%	33.7%	23.4%	36.5%	63.5%	22.9%	40.7%
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.8%	73.4%	26.6%	6.8%	19.8%	22.7%	64.7%	35.3%	21.3%	14.1%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	17.2%	35.3%	64.7%	24.7%	40.0%	22.2%	38.1%	61.9%	23.9%	38.0%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	13.1%	40.4%	59.6%	19.4%	40.2%	21.1%	53.3%	46.7%	20.5%	26.2%
136 心肺停止患者への電気的除細動実施	18.9%	19.0%	81.0%	43.3%	37.7%	20.9%	29.8%	70.4%	34.9%	35.6%
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	9.0%	50.7%	49.3%	14.5%	34.7%	18.8%	56.1%	43.9%	17.0%	26.9%
176 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.2%	77.9%	22.1%	3.3%	18.7%	18.5%	69.4%	30.6%	13.3%	17.3%
104 飲水の開始・中止の決定	12.2%	37.4%	62.6%	28.2%	34.5%	18.2%	30.7%	69.3%	34.1%	35.2%
137 血液透析・CHDFの操作、管理	12.1%	37.1%	62.9%	14.1%	48.8%	17.9%	45.9%	54.1%	15.3%	38.8%
105 食事の開始・中止の決定	11.1%	39.8%	60.2%	26.0%	34.2%	17.3%	33.2%	66.8%	31.7%	35.1%
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.4%	32.1%	67.9%	25.9%	42.0%	16.2%	31.4%	68.6%	23.2%	45.4%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.7%	45.1%	54.9%	20.3%	34.6%	15.4%	51.1%	48.9%	20.4%	28.5%
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	9.3%	23.5%	76.5%	32.4%	44.1%	15.1%	25.3%	74.7%	36.0%	38.7%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	11.6%	56.3%	43.7%	16.3%	27.3%	15.1%	70.4%	29.6%	14.4%	15.2%
202 支持的精神療法の実施の決定	14.6%	30.8%	69.2%	27.3%	41.9%	14.7%	37.9%	62.1%	20.4%	41.8%
16 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	10.9%	31.6%	68.4%	27.4%	41.0%	14.6%	46.1%	53.9%	23.4%	30.5%
129 術前サマリーの作成	18.7%	36.4%	63.6%	26.2%	37.4%	14.5%	71.8%	28.2%	13.9%	14.4%
141 特定健診などの健康診査の実施	19.2%	34.4%	65.6%	33.9%	31.7%	14.2%	52.3%	47.7%	17.9%	29.9%
72 肝臓・膵臓処置(コウカッター等を用いた処置)	15.7%	33.0%	67.0%	30.1%	36.9%	14.0%	46.3%	53.7%	17.0%	36.7%
200 認知・行動療法の依頼	6.1%	31.4%	68.6%	28.1%	40.5%	13.7%	29.9%	70.1%	27.8%	42.3%
127 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の手術助手)	16.1%	25.1%	74.9%	30.7%	44.2%	13.6%	57.1%	42.9%	15.6%	27.3%
173 感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	4.8%	72.9%	27.1%	7.2%	20.0%	13.1%	67.8%	32.2%	12.1%	20.1%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	9.1%	50.2%	49.8%	12.6%	37.3%	13.0%	57.4%	42.6%	11.1%	31.5%
129 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.0%	49.6%	50.4%	10.9%	39.5%	13.0%	41.9%	58.1%	14.1%	44.0%
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整：WHO方式がん疼痛治療法等	6.0%	46.1%	53.9%	8.1%	45.8%	12.9%	35.5%	64.5%	9.9%	54.6%
128 手術の補足説明：術者による患者とのリスク共有も含む説明を補足する時間をかけた説明	11.3%	35.2%	64.8%	20.5%	44.3%	12.7%	60.2%	39.8%	13.0%	26.8%
121 麻酔の補足説明：麻酔医による患者とのリスク共有も含む説明を補足する時間をかけた説明	11.8%	39.8%	60.2%	14.3%	45.9%	12.3%	62.7%	37.3%	11.9%	25.5%
57 気管カニューレの選択・交換	10.4%	34.0%	66.0%	19.1%	46.9%	12.3%	44.2%	55.8%	13.5%	42.3%
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	14.4%	34.0%	66.0%	23.7%	42.3%	11.6%	40.0%	60.0%	18.4%	41.7%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	24.1%	23.3%	76.7%	33.0%	43.6%	11.4%	40.4%	59.6%	15.0%	44.5%
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定：WHO方式がん疼痛治療法等	5.0%	49.3%	50.7%	7.2%	43.4%	11.1%	37.6%	62.4%	8.9%	53.5%
133 脱水の判断と補正(点滴)	5.5%	43.5%	56.4%	18.1%	38.3%	11.0%	40.3%	59.7%	18.2%	41.5%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	6.2%	52.2%	47.8%	8.3%	39.4%	10.7%	63.6%	36.4%	9.9%	26.5%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	6.0%	52.0%	48.0%	16.7%	31.2%	10.5%	55.1%	44.9%	18.0%	26.9%
192 他科への診療依頼	3.7%	64.4%	35.6%	14.6%	21.0%	10.5%	56.8%	43.2%	17.9%	25.3%
201 認知・行動療法の実施・評価	7.7%	38.1%	61.9%	21.2%	40.7%	10.5%	37.5%	62.5%	15.7%	46.8%
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	4.6%	52.1%	47.9%	6.2%	41.7%	10.4%	39.5%	60.5%	7.8%	52.7%
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	8.2%	39.3%	60.7%	27.3%	33.4%	10.4%	48.5%	51.5%	21.0%	30.5%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	11.1%	37.3%	62.7%	11.4%	51.3%	16.2%	42.6%	57.4%	8.8%	48.6%
69 循環の壊死相續のデブリードマン	7.3%	46.7%	53.3%	12.5%	40.7%	9.0%	38.0%	62.0%	9.3%	52.7%
130 手術サマリーの作成	12.4%	51.4%	48.6%	19.4%	29.2%	8.7%	79.8%	20.2%	8.6%	11.7%
128 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	10.8%	35.9%	64.1%	21.3%	42.8%	8.5%	64.0%	36.0%	11.3%	24.7%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	7.9%	29.0%	71.0%	39.6%	31.5%	8.5%	34.5%	65.5%	30.4%	35.1%
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.7%	57.7%	42.3%	7.2%	35.1%	8.2%	56.3%	43.7%	8.3%	35.4%
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.3%	69.6%	30.4%	6.4%	24.0%	8.0%	63.1%	36.9%	8.2%	28.7%
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	6.6%	42.5%	57.5%	16.0%	41.5%	7.4%	45.3%	54.7%	14.9%	39.9%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	9.3%	40.1%	59.9%	32.7%	27.1%	7.3%	55.1%	44.9%	20.4%	24.5%

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師 応務			計	看護師一般	特定看護師 応務	
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.4%	76.3%	23.7%	4.4%	19.4%	7.1%	71.1%	28.9%	7.6%	21.3%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	4.3%	42.6%	57.4%	7.2%	50.2%	6.9%	38.7%	61.3%	6.9%	54.4%
65 NPPV開始、中止、モード設定	5.4%	48.4%	51.6%	8.0%	43.6%	6.8%	50.0%	50.0%	7.1%	42.9%
83 経管・胆管チューブの管理・洗浄	9.1%	48.0%	52.0%	17.2%	34.8%	6.6%	67.3%	32.7%	9.8%	22.8%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	5.3%	36.0%	64.0%	19.6%	44.4%	6.1%	41.1%	58.9%	11.9%	47.0%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	10.9%	41.1%	58.9%	18.4%	40.8%	6.0%	45.5%	54.5%	11.8%	42.7%
100 幹細胞移植・接続と滴数調整	4.3%	60.4%	39.6%	9.3%	30.3%	5.2%	78.5%	21.5%	6.5%	15.0%
139 予防接種の実施判断	4.1%	45.1%	54.9%	17.1%	37.6%	5.0%	61.0%	39.0%	9.2%	29.8%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	7.1%	37.9%	62.1%	27.9%	34.2%	5.0%	59.5%	40.5%	12.4%	28.1%
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	7.0%	43.2%	56.8%	17.0%	39.8%	4.8%	53.9%	46.1%	9.4%	36.7%
113 膀胱ろうカテーテルの交換	8.1%	40.2%	59.8%	17.9%	42.0%	4.8%	66.1%	33.9%	7.7%	26.2%
203 患者の入院と退院の判断	3.1%	78.0%	22.0%	6.2%	15.7%	4.7%	68.4%	31.6%	8.8%	22.8%
193 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.0%	67.4%	32.6%	10.6%	22.1%	4.5%	73.4%	26.6%	7.4%	19.3%
43 膀胱内圧測定の実施	2.0%	51.2%	48.8%	15.7%	33.1%	4.5%	63.9%	36.1%	8.7%	27.4%
181 家族計画(避妊)における低用量ピル	1.9%	53.2%	46.8%	6.8%	40.0%	4.4%	53.2%	46.8%	5.7%	41.1%
34 真菌検査の実施の決定	2.7%	44.3%	55.7%	22.9%	32.7%	4.4%	52.9%	47.1%	14.8%	32.3%
144 大腸がん検診:便潜血オダ(一次スクリーニング)	9.0%	28.2%	71.8%	35.7%	36.1%	4.3%	49.6%	50.4%	16.6%	33.7%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	58.2%	41.8%	10.4%	31.4%	4.2%	63.1%	36.9%	5.2%	31.6%
60 経口・経鼻挿管の実施	6.1%	56.0%	44.0%	9.7%	34.2%	4.1%	60.2%	39.8%	4.4%	35.3%
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.2%	60.4%	39.6%	13.4%	26.3%	4.0%	68.9%	31.1%	8.3%	22.8%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	2.7%	62.5%	37.5%	3.2%	34.4%	4.0%	77.6%	22.4%	3.4%	19.0%
8 手術前検査の実施の決定	3.5%	48.4%	51.6%	19.6%	32.0%	3.8%	57.6%	42.4%	12.1%	30.3%
53 眼底検査の実施	2.3%	57.5%	42.5%	9.2%	33.3%	3.7%	67.6%	32.4%	8.2%	24.1%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	2.8%	56.6%	43.4%	10.9%	32.5%	3.6%	65.6%	34.4%	5.9%	28.5%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.3%	48.2%	51.8%	16.8%	35.0%	3.5%	63.4%	36.6%	8.1%	28.5%
9 単純X線撮影の実施の決定	2.8%	44.5%	55.5%	19.6%	35.9%	3.2%	46.8%	53.2%	12.5%	40.8%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.8%	74.7%	25.3%	5.3%	20.0%	2.9%	81.7%	18.3%	2.8%	15.6%
110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.9%	37.8%	62.2%	21.3%	40.9%	2.9%	56.4%	43.6%	10.7%	32.9%
36 微生物学検査実施の決定	4.2%	43.2%	56.8%	24.1%	32.7%	2.9%	60.5%	39.5%	10.5%	29.0%
112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	5.3%	42.9%	57.1%	17.0%	40.1%	2.7%	62.2%	37.8%	8.1%	29.8%
33 薬剤感受性検査実施の決定	2.4%	48.2%	51.8%	19.7%	32.1%	2.7%	63.3%	36.7%	8.3%	28.4%
88 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	2.7%	49.9%	50.1%	17.4%	32.6%	2.6%	68.8%	31.2%	8.6%	22.6%
82 中心静脈カテーテル抜去	3.0%	34.0%	66.0%	26.8%	39.3%	2.4%	57.6%	42.4%	10.7%	31.8%
35 真菌検査の結果の評価	1.3%	58.8%	41.2%	14.7%	26.4%	2.3%	70.5%	29.5%	7.5%	22.0%
39 スパイロメトリーの実施の決定	2.2%	47.5%	52.5%	20.1%	32.5%	2.3%	59.7%	40.3%	10.1%	30.2%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	7.0%	31.7%	68.3%	28.8%	39.5%	2.2%	63.6%	36.4%	7.5%	28.9%
123 瘻膜外チューブの抜去	1.7%	45.6%	54.4%	20.7%	33.8%	2.1%	66.4%	33.6%	8.5%	25.2%
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.6%	53.3%	46.7%	10.5%	36.2%	2.0%	71.5%	28.5%	3.6%	24.9%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.7%	47.8%	52.2%	17.0%	35.1%	2.0%	64.8%	35.2%	6.7%	28.5%
11 CT、MRI検査の実施の決定	1.5%	66.0%	34.0%	9.4%	24.6%	1.9%	69.7%	30.3%	4.5%	25.8%
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量等の調整)	2.1%	67.2%	32.8%	1.4%	31.4%	1.8%	85.5%	14.5%	1.3%	13.2%
49 嚥下造影の実施の決定	1.6%	52.3%	47.7%	13.0%	34.7%	1.6%	55.7%	44.3%	7.1%	37.2%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	1.3%	52.1%	47.9%	12.8%	35.0%	1.8%	64.9%	35.1%	5.3%	29.8%
10 単純X線撮影の画像評価	1.4%	76.4%	23.6%	5.1%	18.5%	1.8%	77.9%	22.1%	2.7%	19.5%
2 直接動脈穿刺による採血	1.0%	36.8%	63.2%	17.0%	46.2%	1.7%	55.8%	44.2%	6.9%	37.3%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.8%	60.6%	39.4%	13.3%	26.1%	1.6%	70.1%	29.9%	4.6%	25.3%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	1.6%	50.5%	49.5%	17.3%	32.1%	1.5%	70.0%	30.0%	4.9%	25.1%
17 腹部超音波検査の実施の決定	1.1%	57.1%	42.9%	12.4%	30.5%	1.4%	65.7%	34.3%	5.3%	29.0%
47 骨密度検査の実施の決定	1.4%	44.7%	55.3%	21.0%	34.4%	1.3%	58.8%	41.2%	10.8%	30.4%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.8%	53.7%	46.3%	11.9%	34.4%	1.3%	66.8%	33.2%	4.7%	28.5%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.7%	62.3%	37.7%	12.4%	25.0%	1.3%	69.0%	31.0%	5.0%	26.0%
52 眼底検査の実施の決定	0.5%	53.5%	46.5%	12.7%	33.7%	1.3%	68.4%	31.6%	5.6%	26.0%
117 全身麻酔の導入	0.8%	84.9%	15.1%	1.0%	14.8%	1.2%	90.6%	9.4%	1.0%	8.4%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.1%	58.3%	41.7%	10.0%	31.7%	1.2%	62.9%	37.1%	5.1%	32.0%

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		特定看護師が実施可能	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		特定看護師が実施可能
		計	看護師一般	特定看護師			計	看護師一般	特定看護師	
73 皮下膿瘍の切開・排膿：皮下組織まで	1.1%	85.2%	34.8%	6.1%	28.7%	1.2%	67.3%	32.7%	2.9%	29.8%
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.9%	59.1%	40.9%	10.1%	30.8%	1.2%	71.5%	28.5%	3.5%	25.0%
145 乳がん検診：視診・触診（一次スクリーニング）	3.0%	47.3%	52.7%	13.2%	39.4%	1.1%	59.6%	40.4%	5.2%	35.2%
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	2.1%	67.4%	32.6%	8.1%	24.4%	1.1%	80.0%	20.0%	3.2%	16.9%
119 麻酔の覚醒	0.8%	77.5%	22.5%	0.5%	22.0%	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.7%
138 救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺（小児）	1.3%	60.2%	39.8%	8.1%	31.7%	1.0%	82.6%	17.4%	2.6%	14.9%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.6%	65.4%	34.6%	10.1%	24.4%	1.0%	82.1%	17.9%	2.3%	15.5%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	3.3%	65.3%	34.7%	4.5%	30.2%	0.9%	84.9%	15.1%	1.3%	13.8%
78 体表面創の抜糸・抜釘	1.8%	32.6%	67.4%	22.9%	44.5%	0.9%	47.0%	53.0%	11.8%	41.2%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.7%	71.6%	28.4%	3.3%	25.2%	0.9%	75.2%	24.8%	2.2%	22.6%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.6%	55.9%	44.1%	10.8%	33.2%	0.8%	71.9%	28.1%	3.4%	24.7%
142 子宮頸がん検診：細胞診のオーダー（一次スクリーニング）、検体採取	3.9%	35.3%	64.7%	18.2%	46.5%	0.8%	62.0%	38.0%	6.1%	31.9%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.7%	87.1%	12.9%	2.5%	10.4%	0.8%	89.0%	11.0%	1.1%	9.9%
48 骨密度検査の結果の評価	0.8%	58.6%	41.4%	12.3%	29.1%	0.8%	72.3%	27.7%	5.7%	22.0%
65 小児の人工呼吸器の選択：HF0対応か否か	1.4%	68.1%	31.9%	2.6%	29.3%	0.6%	75.9%	24.1%	0.9%	23.2%
79 動脈ライン確保	1.7%	58.0%	42.0%	5.0%	37.1%	0.7%	71.3%	28.7%	2.0%	26.7%
88 胸腔ドレーン抜去	1.7%	58.1%	41.9%	10.1%	31.8%	0.7%	79.3%	20.7%	3.1%	17.7%
143 前立腺がん検診：触診・PSAオーダー（一次スクリーニング）	2.6%	47.5%	52.5%	16.6%	36.0%	0.7%	66.8%	33.2%	4.2%	29.0%
92 創部ドレーン短切（カット）	2.1%	44.2%	55.8%	19.9%	35.9%	0.7%	64.3%	35.7%	8.7%	27.0%
124 皮膚表面の麻酔（注射）	0.6%	62.9%	37.1%	6.9%	30.2%	0.6%	75.6%	24.4%	2.7%	21.7%
91 創部ドレーン抜去	1.3%	45.6%	54.4%	19.0%	35.4%	0.6%	66.1%	33.9%	7.8%	26.1%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.9%	60.1%	39.9%	6.1%	33.8%	0.6%	82.6%	17.4%	2.2%	15.2%
99 小児の臍カテ：臍動脈の輸液路確保	1.1%	72.7%	27.3%	3.6%	23.8%	0.5%	92.0%	8.0%	0.2%	7.9%
70 電気凝固メスによる止血（褥瘡部）	1.1%	60.7%	39.3%	4.7%	34.6%	0.5%	68.5%	31.5%	1.8%	29.7%
75 表創（非感染創）の縫合：皮下組織まで（手術室外で）	1.0%	62.5%	37.5%	4.8%	32.7%	0.5%	72.9%	27.1%	1.3%	25.8%
76 非感染創の縫合：皮下組織から筋膜まで（手術室外で）	1.1%	73.4%	26.6%	3.0%	23.5%	0.5%	85.7%	14.3%	0.9%	13.5%
120 局所麻酔（硬膜外・腰椎）	0.8%	85.7%	14.3%	0.8%	13.5%	0.5%	94.1%	5.9%	0.5%	5.4%
18 腹部超音波検査の実施	0.3%	49.0%	51.0%	5.9%	45.2%	0.4%	65.0%	35.0%	2.8%	32.2%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.2%	75.2%	24.8%	3.2%	21.6%	0.4%	86.8%	13.2%	0.8%	12.3%
54 眼底検査の結果の評価	0.3%	79.9%	20.1%	3.3%	16.8%	0.4%	87.3%	12.7%	1.7%	11.1%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.3%	78.1%	21.9%	2.6%	19.3%	0.4%	89.2%	10.8%	0.6%	10.2%
77 医療用ホッチキスの使用（手術室外で）	1.4%	52.5%	47.5%	10.3%	37.2%	0.3%	69.3%	30.7%	3.5%	27.2%
90 心囊ドレーン抜去	1.0%	64.1%	35.9%	8.2%	27.7%	0.3%	88.8%	11.2%	0.9%	10.2%
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.7%	78.1%	21.9%	1.9%	20.0%	0.3%	93.1%	6.9%	0.5%	6.4%
122 神経ブロック	0.6%	91.2%	8.8%	0.8%	8.0%	0.3%	95.5%	4.5%	0.1%	4.4%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.7%	60.5%	39.5%	8.4%	31.1%	0.3%	83.8%	16.2%	1.6%	14.6%
101 関節穿刺	1.0%	84.8%	15.2%	1.8%	13.4%	0.3%	93.6%	6.4%	0.4%	6.0%
21 心臓超音波検査の実施	0.3%	50.6%	49.4%	4.6%	44.8%	0.3%	70.9%	29.1%	1.7%	27.4%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.4%	75.5%	24.5%	3.9%	20.6%	0.3%	81.7%	18.3%	1.5%	16.8%
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	1.2%	81.4%	18.6%	2.1%	16.5%	0.3%	95.8%	4.2%	0.3%	3.9%
81 中心静脈カテーテル挿入	0.9%	87.8%	12.2%	0.6%	11.6%	0.2%	93.9%	6.1%	0.1%	6.0%
85 腹腔穿刺（一時的なカテーテル留置を含む）	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.6%	0.2%	94.5%	5.5%	0.3%	5.2%
87 胸腔穿刺	0.8%	89.2%	10.8%	0.9%	9.9%	0.1%	96.5%	3.5%	0.1%	3.4%

【現在について】
 ・A(現在看護師が実施している)：すべての回答(①「この医師は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】（【現在について】で、①「この医師は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない）
 ・B(医師が実施すべき)：すべての回答のうち、③「医師が実施すべき」を選択した回答の割合
 ・C(看護師が実施可能)：すべての回答のうち、④「看護師の実施が可能：一般看護師」⑤「看護師の実施が可能：特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合
 ・D(看護師一般)：すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能：一般看護師」を選択した回答の割合
 ・E(特定看護師(仮称))：すべての回答のうち、⑦「看護師の実施が可能：特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目別回答状況: 2-1. 「今後看護師の実施が可能」(医師回答)の降順リスト

(医師2,420、看護師5,684)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一応	特定看護師依拠			計	看護師一応	特定看護師依拠	
28 12誘導心電図検査の実施	63.0%	4.7%	95.3%	78.8%	16.5%	66.7%	6.4%	93.8%	80.1%	13.5%
132 低血糖時のブドウ糖投与	66.1%	5.8%	94.2%	74.4%	19.8%	81.2%	5.1%	94.9%	83.1%	11.8%
1 動脈ラインからの採血	63.4%	6.2%	93.8%	78.4%	15.3%	52.4%	18.1%	81.9%	63.4%	18.6%
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	63.8%	7.4%	92.6%	72.2%	20.4%	77.1%	6.9%	93.1%	78.8%	14.3%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	70.2%	8.0%	92.0%	74.7%	17.3%	86.5%	6.6%	93.4%	86.1%	7.3%
68 創部洗浄・消毒	57.4%	9.3%	90.7%	66.9%	23.8%	65.6%	11.0%	89.0%	67.5%	21.5%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	40.0%	10.7%	89.3%	66.6%	22.7%	46.3%	18.2%	81.8%	59.3%	22.4%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	33.0%	12.3%	87.7%	59.3%	28.3%	30.0%	27.1%	72.9%	46.2%	26.7%
140 予防接種の実施	40.3%	12.8%	87.2%	63.1%	24.1%	49.0%	24.1%	75.9%	57.9%	18.0%
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	34.5%	13.8%	86.2%	47.3%	38.9%	66.4%	6.2%	93.8%	69.6%	24.2%
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	22.7%	14.0%	86.0%	48.1%	37.9%	35.4%	13.2%	86.8%	56.9%	29.8%
196 患者・家族・医療従事者教育	44.3%	15.0%	85.0%	44.5%	40.4%	78.8%	7.9%	92.1%	57.8%	34.2%
135 心肺停止患者への気道確保、マスク換気	40.5%	15.6%	84.4%	55.1%	29.3%	66.0%	13.5%	86.5%	68.0%	18.5%
37 微生物学検査の実施: スワブ法	39.7%	15.7%	84.3%	61.3%	23.1%	40.6%	32.0%	68.0%	49.3%	18.6%
199 家族療法・カウンセリングの依頼	22.5%	16.2%	83.8%	41.1%	42.6%	31.5%	18.5%	81.5%	43.1%	38.4%
67 浣腸の実施の決定	49.1%	16.2%	83.8%	63.6%	20.2%	56.8%	12.1%	87.9%	69.6%	18.3%
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	43.5%	17.0%	83.0%	49.7%	33.3%	59.0%	18.1%	81.9%	56.8%	25.0%
116 拘束の開始と解除の判断	41.9%	18.3%	81.7%	50.5%	31.1%	59.5%	16.1%	83.9%	62.3%	21.6%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	31.6%	18.6%	81.4%	54.5%	26.9%	34.2%	40.4%	59.6%	34.8%	24.8%
136 心肺停止患者への電気的除細動実施	18.9%	19.0%	81.0%	43.3%	37.7%	20.9%	29.6%	70.4%	34.9%	35.6%
188 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	44.4%	19.6%	80.4%	50.6%	29.7%	73.4%	9.3%	90.7%	65.3%	25.4%
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	16.5%	21.9%	78.1%	35.3%	42.8%	33.1%	15.4%	84.6%	45.2%	39.4%
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	42.4%	22.1%	77.9%	56.6%	21.3%	83.1%	14.9%	85.1%	68.4%	16.7%
56 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	37.3%	23.1%	76.9%	42.7%	34.3%	48.5%	16.4%	83.6%	50.7%	32.8%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	24.1%	23.3%	76.7%	33.0%	43.6%	11.4%	40.4%	59.6%	15.0%	44.5%
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	9.3%	23.5%	76.5%	32.4%	44.1%	15.1%	25.3%	74.7%	38.0%	38.7%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	25.7%	24.3%	75.7%	48.4%	27.3%	36.7%	24.0%	76.0%	51.7%	24.3%
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.5%	24.3%	75.7%	42.6%	33.1%	45.2%	13.7%	86.3%	53.7%	32.7%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	23.4%	24.4%	75.6%	40.6%	35.0%	27.7%	22.6%	77.4%	46.9%	30.5%
167 外用薬の選択・使用	37.0%	25.0%	75.0%	51.2%	23.8%	57.8%	17.7%	82.3%	61.6%	20.7%
127 手術時の機器や手術器械の持運び及び保持(気管切開等の小手術助手)	16.1%	25.1%	74.9%	30.7%	44.2%	13.6%	57.1%	42.9%	15.6%	27.3%
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	25.6%	27.9%	72.1%	41.0%	31.1%	26.7%	41.3%	58.7%	33.6%	25.1%
144 大腸がん検診: 便潜血オーダー(一次スクリーニング)	9.0%	28.2%	71.8%	35.7%	36.1%	4.3%	49.6%	50.4%	16.6%	33.7%
115 褥瘡の開始と解除の判断	22.7%	28.3%	71.7%	36.3%	35.4%	25.0%	30.2%	69.8%	36.6%	33.2%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	28.3%	28.6%	71.4%	43.7%	27.7%	53.8%	16.6%	83.4%	65.5%	18.0%
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	23.9%	28.8%	71.2%	35.4%	35.8%	35.3%	30.9%	69.1%	43.4%	25.7%
159 整腸剤の選択・使用	23.5%	28.8%	71.2%	47.0%	24.2%	48.7%	21.0%	79.0%	59.6%	19.4%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	7.9%	29.0%	71.0%	39.6%	31.5%	8.5%	34.5%	65.5%	30.4%	35.1%
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	26.8%	29.8%	70.2%	40.6%	29.6%	36.0%	26.0%	74.0%	45.1%	28.9%
160 制吐剤の選択・使用	30.6%	30.5%	69.5%	45.9%	23.6%	53.9%	21.7%	78.3%	59.1%	19.2%
202 支持的精神療法の実施の決定	14.6%	30.8%	69.2%	27.3%	41.9%	14.7%	37.9%	62.1%	20.4%	41.8%
163 解熱剤の選択・使用	37.1%	30.9%	69.1%	46.4%	22.7%	58.0%	22.2%	77.8%	59.4%	18.4%
200 認知・行動療法への依頼	6.1%	31.4%	68.6%	28.1%	40.5%	13.7%	29.9%	70.1%	27.8%	42.3%
16 経腹部膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	10.9%	31.6%	68.4%	27.4%	41.0%	14.6%	46.1%	53.9%	23.4%	30.5%
45 血流評価検査(ABI/PWW/SPP)検査の実施	7.0%	31.7%	68.3%	28.8%	39.5%	2.2%	63.6%	36.4%	7.5%	28.9%
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	19.2%	31.9%	68.1%	37.8%	30.3%	30.0%	36.4%	63.6%	37.2%	26.4%
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.4%	32.1%	67.9%	25.9%	42.0%	16.2%	31.4%	68.6%	23.2%	45.4%
78 体表創の抜糸・抜鉤	1.8%	32.6%	67.4%	22.9%	44.5%	0.9%	47.0%	53.0%	11.8%	41.2%
72 肝臓・鶏眼処置(コンカッター等を用いた処置)	15.7%	33.0%	67.0%	30.1%	36.9%	14.0%	46.3%	53.7%	17.0%	36.7%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	23.8%	33.0%	67.0%	33.3%	33.7%	23.4%	36.5%	63.5%	22.9%	40.7%
161 止血剤の選択・使用	26.2%	33.3%	66.7%	43.4%	23.3%	51.4%	22.1%	77.9%	58.6%	19.3%
158 胃薬: 胃粘膜保護剤の選択・使用	20.7%	33.5%	66.5%	42.9%	23.7%	44.4%	26.1%	73.9%	54.2%	19.7%

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一員	持病管理師(医師)			計	看護師一員	持病管理師(医師)	
162 鎮痛剤の選択・使用	34.9%	33.7%	66.3%	43.7%	22.6%	57.2%	22.5%	77.5%	57.4%	20.1%
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	14.4%	34.0%	66.0%	23.7%	42.3%	11.8%	40.0%	60.0%	18.4%	41.7%
82 中心静脈カテーテル抜去	3.0%	34.0%	66.0%	26.8%	39.3%	2.4%	57.6%	42.4%	10.7%	31.8%
57 気管カニューレの選択・交換	10.4%	34.0%	66.0%	19.1%	46.9%	12.3%	44.2%	55.8%	13.5%	42.3%
141 特定健診などの健康診査の実施	19.2%	34.4%	65.6%	33.9%	31.7%	14.2%	52.3%	47.7%	17.9%	29.9%
128 手術の補足説明：“術者による患者とのリスク共有も含む説明”を補足する時間をかけた説明	11.3%	35.2%	64.8%	20.5%	44.3%	12.7%	60.2%	39.8%	13.0%	26.8%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	17.2%	35.3%	64.7%	24.7%	40.0%	22.2%	38.1%	61.9%	23.9%	38.0%
142 子宮頸がん検診：細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	3.9%	35.3%	64.7%	18.2%	46.5%	0.8%	62.0%	38.0%	6.1%	31.9%
126 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	10.8%	35.9%	64.1%	21.3%	42.8%	8.5%	64.0%	36.0%	11.3%	24.7%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	5.3%	36.0%	64.0%	19.6%	44.4%	6.1%	41.1%	58.9%	11.9%	47.0%
129 術前サマリーの作成	18.7%	36.4%	63.6%	26.2%	37.4%	14.5%	71.8%	28.2%	13.9%	14.4%
63 人工呼吸管理下の鎮静管理	20.8%	36.5%	63.5%	20.2%	43.2%	23.7%	46.4%	53.6%	19.1%	34.5%
2 直接動脈穿刺による採血	2.0%	36.8%	63.2%	17.0%	46.2%	1.7%	55.8%	44.2%	6.9%	37.3%
157 胃薬：制酸剤の選択・使用	19.7%	37.1%	62.9%	39.4%	23.5%	44.7%	26.3%	73.7%	54.1%	19.8%
137 血液透析・CHDFの操作、管理	12.1%	37.1%	62.9%	14.1%	48.8%	17.9%	45.9%	54.1%	15.3%	38.8%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	11.1%	37.3%	62.7%	11.4%	51.3%	10.2%	42.6%	57.4%	8.8%	48.6%
104 飲水の開始・中止の決定	12.2%	37.4%	62.6%	28.2%	34.5%	18.2%	30.7%	69.3%	34.1%	35.2%
110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.9%	37.8%	62.2%	21.3%	40.9%	2.9%	56.4%	43.6%	10.7%	32.9%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	7.1%	37.9%	62.1%	27.9%	34.2%	5.0%	59.5%	40.5%	12.4%	28.1%
201 認知・行動療法の実施・評価	7.7%	38.1%	61.9%	21.2%	40.7%	10.5%	37.5%	62.5%	15.7%	46.8%
15 経腰部の膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	8.2%	39.3%	60.7%	27.3%	33.4%	10.4%	48.5%	51.5%	21.0%	30.5%
121 麻酔の補足説明：“麻酔医による患者とのリスク共有も含む説明”を補足する時間をかけた説明	11.8%	39.8%	60.2%	14.3%	45.9%	12.3%	62.7%	37.3%	11.9%	25.5%
105 食事の開始・中止の決定	11.1%	39.8%	60.2%	26.0%	34.2%	17.3%	33.2%	66.8%	31.7%	35.1%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	9.3%	40.1%	59.9%	32.7%	27.1%	7.3%	55.1%	44.9%	20.4%	24.5%
113 膀胱ろうカテーテルの交換	8.1%	40.2%	59.8%	17.9%	42.0%	4.8%	66.1%	33.9%	7.7%	26.2%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	13.1%	40.4%	59.6%	19.4%	40.2%	21.1%	53.3%	46.7%	20.5%	26.2%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	10.9%	41.1%	58.9%	18.4%	40.6%	6.0%	45.5%	54.5%	11.8%	42.7%
169 睡眠剤の選択・使用	31.8%	41.3%	58.7%	37.4%	21.4%	52.7%	30.8%	69.2%	50.8%	18.4%
183 自己血糖測定開始の決定	8.7%	41.9%	58.1%	18.5%	39.6%	28.2%	25.0%	75.0%	37.4%	37.6%
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	6.8%	42.5%	57.5%	16.0%	41.5%	7.4%	45.3%	54.7%	14.9%	39.9%
64 人工呼吸器装着中の患者のウィニングスケジュール作成と実施	4.3%	42.6%	57.4%	7.2%	50.2%	6.9%	38.7%	61.3%	6.9%	54.4%
112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	5.3%	42.9%	57.1%	17.0%	40.1%	2.7%	62.2%	37.8%	8.1%	29.8%
36 微生物学検査実施の決定	4.2%	43.2%	56.8%	24.1%	32.7%	2.9%	60.5%	39.5%	10.5%	29.0%
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	7.0%	43.2%	56.8%	17.0%	39.8%	4.8%	53.9%	46.1%	9.4%	36.7%
133 脱水の判断と補正(点滴)	5.5%	43.6%	56.4%	18.1%	38.3%	11.0%	40.3%	59.7%	18.2%	41.5%
92 創部ドレーン短切(カット)	2.1%	44.2%	55.8%	19.9%	35.9%	0.7%	64.3%	35.7%	8.7%	27.0%
34 真菌検査の実施の決定	2.7%	44.3%	55.7%	22.9%	32.7%	4.4%	52.9%	47.1%	14.8%	32.3%
9 単純X線撮影の実施の決定	2.8%	44.5%	55.5%	19.6%	35.9%	3.2%	46.8%	53.2%	12.5%	40.8%
47 骨密度検査の実施の決定	1.4%	44.7%	55.3%	21.0%	34.4%	1.3%	58.8%	41.2%	10.8%	30.4%
164 去痰剤(小児)の選択・使用	16.4%	44.7%	55.3%	29.5%	25.8%	38.5%	42.6%	57.4%	38.9%	18.5%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.7%	45.1%	54.9%	20.3%	34.6%	15.4%	51.1%	48.9%	20.4%	28.5%
139 予防接種の実施判断	4.1%	45.1%	54.9%	17.1%	37.8%	5.0%	61.0%	39.0%	9.2%	29.8%
123 腹膜外チューブの抜去	1.7%	45.6%	54.4%	20.7%	33.8%	2.1%	66.4%	33.6%	8.5%	25.2%
91 創部ドレーン抜去	1.3%	45.6%	54.4%	19.0%	35.4%	0.6%	66.1%	33.9%	7.8%	26.1%
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整・WHO方式がん疼痛治療法等	6.0%	46.1%	53.9%	8.1%	45.8%	12.9%	35.5%	64.5%	9.9%	54.6%
69 瘻瘻の壊死組織のデブリードマン	7.3%	46.7%	53.3%	12.5%	40.7%	9.0%	38.0%	62.0%	9.3%	52.7%
145 乳がん検診：視診・触診(一次スクリーニング)	3.0%	47.3%	52.7%	13.2%	39.4%	1.1%	59.6%	40.4%	5.2%	35.2%
175 基本的な輸液：糖質輸液、電解質輸液	9.9%	47.4%	52.6%	17.7%	34.9%	27.7%	40.2%	59.8%	28.8%	31.0%
143 前立腺がん検診：触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	2.6%	47.5%	52.5%	15.6%	36.0%	0.7%	66.8%	33.2%	4.2%	29.0%
39 スパイロメトリーの実施の決定	2.2%	47.5%	52.5%	20.1%	32.5%	2.3%	59.7%	40.3%	10.1%	30.2%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.7%	47.8%	52.2%	17.0%	35.1%	2.0%	64.8%	35.2%	6.7%	28.5%
83 尿管・胆管チューブの管理、洗浄	9.1%	48.0%	52.0%	17.2%	34.8%	6.6%	67.3%	32.7%	9.8%	22.8%
33 薬剤感受性検査実施の決定	2.4%	48.2%	51.8%	19.7%	32.1%	2.7%	63.3%	36.7%	8.3%	28.4%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.3%	48.2%	51.8%	16.8%	35.0%	3.5%	63.4%	36.6%	8.1%	28.5%

(医師2,420、看護師5,684)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一位	特定看護師一位			計	看護師一位	特定看護師一位	
8 手術前検査の実施の決定	3.5%	48.4%	51.6%	19.6%	32.0%	3.8%	57.6%	42.4%	12.1%	30.3%
66 NPPV開始、中止、モード設定	5.4%	48.4%	51.6%	8.0%	43.6%	6.8%	50.0%	50.0%	7.1%	42.9%
18 腹部超音波検査の実施	0.3%	49.0%	51.0%	5.9%	45.2%	0.4%	65.0%	35.0%	2.8%	32.2%
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定：WHO方式がん疼痛治療法等	5.0%	49.3%	50.7%	7.2%	43.4%	11.1%	37.6%	62.4%	8.9%	53.5%
179 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.0%	49.6%	50.4%	10.9%	39.5%	13.0%	41.9%	58.1%	14.1%	44.0%
88 腹腔ドレーン抜去（腹腔穿刺後の抜針含む）	2.7%	49.9%	50.1%	17.4%	32.6%	2.6%	68.8%	31.2%	8.6%	22.6%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	9.1%	50.2%	49.8%	12.6%	37.3%	13.0%	57.4%	42.6%	11.1%	31.5%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	1.6%	50.5%	49.5%	17.3%	32.1%	1.5%	70.0%	30.0%	4.9%	25.1%
21 心臓超音波検査の実施	0.3%	50.8%	49.4%	4.6%	44.8%	0.3%	70.9%	29.1%	1.7%	27.4%
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与（投与量の調整）	9.0%	50.7%	49.3%	14.5%	34.7%	18.8%	56.1%	43.9%	17.0%	26.9%
43 膀胱内圧測定の実施	2.0%	51.2%	48.8%	15.7%	33.1%	4.5%	63.9%	36.1%	8.7%	27.4%
130 手術サマリーの作成	12.4%	51.4%	48.6%	19.4%	29.2%	8.7%	79.8%	20.2%	8.6%	11.7%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	6.0%	52.0%	48.0%	16.7%	31.2%	10.5%	55.1%	44.9%	18.0%	26.9%
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	4.6%	52.1%	47.9%	6.2%	41.7%	10.4%	39.5%	60.5%	7.8%	52.7%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	1.3%	52.1%	47.9%	12.8%	35.0%	1.8%	64.9%	35.1%	5.3%	29.8%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	6.2%	52.2%	47.8%	8.3%	39.4%	10.7%	63.6%	36.4%	9.9%	26.5%
49 嚥下造影の実施の決定	1.6%	52.3%	47.7%	13.0%	34.7%	1.8%	55.7%	44.3%	7.1%	37.2%
77 医療用ホットキスの使用（手術室外で）	1.4%	52.5%	47.5%	10.3%	37.2%	0.3%	69.3%	30.7%	3.5%	27.2%
181 家族計画（避妊）における低用量ピル	1.9%	53.2%	46.8%	6.8%	40.0%	4.4%	53.2%	46.8%	5.7%	41.1%
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.6%	53.3%	46.7%	10.5%	36.2%	2.0%	71.5%	28.5%	3.6%	24.9%
52 眼底検査の実施の決定	0.5%	53.5%	46.5%	12.7%	33.7%	1.3%	68.4%	31.6%	5.6%	26.0%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.8%	53.7%	46.3%	11.9%	34.4%	1.3%	66.8%	33.2%	4.7%	28.5%
166 インフルエンザ薬の選択・使用	10.3%	54.3%	45.7%	20.7%	25.0%	30.2%	48.4%	51.6%	33.3%	18.3%
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.6%	55.9%	44.1%	10.8%	33.2%	0.8%	71.9%	28.1%	3.4%	24.7%
60 経口・経鼻挿管の実施	6.1%	56.0%	44.0%	9.7%	34.2%	4.1%	60.2%	39.8%	4.4%	35.3%
185 退院サマリー（病院全体）の作成	8.2%	56.0%	44.0%	18.1%	25.8%	30.2%	54.9%	45.1%	28.8%	16.3%
98 小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	11.6%	56.3%	43.7%	16.3%	27.3%	15.1%	70.4%	29.6%	14.4%	15.2%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	2.8%	56.6%	43.4%	10.9%	32.5%	3.6%	65.6%	34.4%	5.9%	28.5%
17 腹部超音波検査の実施の決定	1.1%	57.1%	42.9%	12.4%	30.5%	1.4%	65.7%	34.3%	5.3%	29.0%
53 眼底検査の実施	2.3%	57.5%	42.5%	9.2%	33.3%	3.7%	67.6%	32.4%	8.2%	24.1%
165 抗けいれん薬（小児）の選択・使用	15.5%	57.5%	42.5%	20.5%	22.0%	36.7%	49.9%	50.1%	33.8%	16.3%
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.7%	57.5%	42.5%	8.1%	34.4%	27.9%	42.5%	57.5%	19.2%	38.3%
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.7%	57.7%	42.3%	7.2%	35.1%	8.2%	56.3%	43.7%	8.3%	35.4%
154 基本的な輸液：高カロリー輸液	9.1%	57.8%	42.2%	12.4%	29.8%	31.7%	46.3%	53.7%	31.4%	22.3%
79 動脈ライン確保	1.7%	58.0%	42.0%	5.0%	37.1%	0.7%	71.3%	28.7%	2.0%	26.7%
88 胸腔ドレーン抜去	1.7%	58.1%	41.9%	10.1%	31.8%	0.7%	79.3%	20.7%	3.1%	17.7%
171 抗不安薬の選択・使用	19.4%	58.1%	41.9%	22.6%	19.2%	41.2%	47.2%	52.8%	37.2%	15.6%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	58.2%	41.8%	10.4%	31.4%	4.2%	63.1%	36.9%	5.2%	31.6%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.1%	58.3%	41.7%	10.0%	31.7%	1.2%	62.9%	37.1%	5.1%	32.0%
48 骨密度検査の結果の評価	0.8%	58.6%	41.4%	12.3%	29.1%	0.8%	72.3%	27.7%	5.7%	22.0%
35 真菌検査の結果の評価	1.3%	58.8%	41.2%	14.7%	26.4%	2.3%	70.5%	29.5%	7.5%	22.0%
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.9%	59.1%	40.9%	10.1%	30.8%	1.2%	71.5%	28.5%	3.5%	25.0%
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.9%	60.1%	39.9%	6.1%	33.8%	0.6%	82.6%	17.4%	2.2%	15.2%
136 救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺（小児）	1.3%	60.2%	39.8%	8.1%	31.7%	1.0%	82.6%	17.4%	2.6%	14.9%
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.2%	60.4%	39.6%	13.4%	26.3%	4.0%	68.9%	31.1%	8.3%	22.8%
100 幹細胞移植：接種と滴数調整	4.3%	60.4%	39.6%	9.3%	30.3%	5.2%	78.5%	21.5%	6.5%	15.0%
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.7%	60.5%	39.5%	8.4%	31.1%	0.3%	83.8%	16.2%	1.6%	14.6%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.8%	60.6%	39.4%	13.3%	26.1%	1.6%	70.1%	29.9%	4.6%	25.3%
70 電気凝固メスによる止血（褥瘡部）	1.1%	60.7%	39.3%	4.7%	34.6%	0.5%	68.5%	31.5%	1.8%	29.7%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.7%	62.3%	37.7%	12.4%	25.3%	1.3%	69.0%	31.0%	5.0%	26.0%
95 PCPS等補助循環の管理・操作	2.7%	62.5%	37.5%	3.2%	34.4%	4.0%	77.6%	22.4%	3.4%	19.0%
75 表創（非感染創）の縫合：皮下組織まで（手術室外で）	1.0%	62.5%	37.5%	4.8%	32.7%	0.5%	72.9%	27.1%	1.3%	25.8%
124 皮膚表面の麻酔（注射）	0.6%	62.9%	37.1%	6.9%	30.2%	0.6%	75.6%	24.4%	2.7%	21.7%
90 心嚢ドレーン抜去	1.0%	64.1%	35.9%	8.2%	27.7%	0.3%	88.8%	11.2%	0.9%	10.2%

(医師2,420、看護師5,684)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
	計	看護師一般	特定看護師(仮称)	計	計	看護師一般	特定看護師(仮称)	計	看護師一般	特定看護師(仮称)
192 他科への診療依頼	3.7%	64.4%	35.6%	14.6%	21.0%	10.5%	56.8%	43.2%	17.9%	25.3%
153 利尿剤の選択・使用	12.4%	64.6%	35.4%	14.1%	21.4%	33.9%	53.9%	46.1%	32.3%	13.8%
73 皮下層痛の切開・捻転:皮下組織まで	1.1%	65.2%	34.8%	6.1%	28.7%	1.2%	67.3%	32.7%	2.9%	29.8%
170 抗精神薬の選択・使用	15.3%	65.2%	34.8%	17.5%	17.3%	39.4%	50.0%	50.0%	35.4%	14.6%
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	3.3%	65.3%	34.7%	4.5%	30.2%	0.9%	84.9%	15.1%	1.3%	13.8%
46 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.6%	65.4%	34.6%	10.1%	24.4%	1.0%	82.1%	17.9%	2.3%	15.5%
11 CT、MRI検査の実施の決定	1.5%	66.0%	34.0%	9.4%	24.6%	1.9%	69.7%	30.3%	4.5%	25.8%
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、糖液量等の調整)	2.1%	67.2%	32.8%	1.4%	31.4%	1.8%	85.5%	14.5%	1.3%	13.2%
193 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.0%	67.4%	32.6%	10.6%	22.1%	4.5%	73.4%	26.6%	7.4%	19.3%
91 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	2.1%	67.4%	32.6%	8.1%	24.4%	1.1%	80.0%	20.0%	3.2%	16.9%
147 降圧剤の選択・使用	10.4%	68.0%	32.0%	11.9%	20.1%	34.3%	53.1%	46.9%	32.3%	14.6%
65 小児の人工呼吸器の選択:HF0対応か否か	1.4%	68.1%	31.9%	2.6%	29.3%	0.8%	75.9%	24.1%	0.9%	23.2%
151 K、Cl、Naの選択・使用	8.0%	68.5%	31.5%	10.5%	21.0%	28.5%	59.2%	40.8%	26.7%	14.2%
148 高脂血症薬剤の選択・使用	6.2%	69.1%	30.9%	10.1%	20.8%	27.0%	55.5%	44.5%	28.7%	15.7%
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.3%	69.6%	30.4%	6.4%	24.0%	8.0%	63.1%	36.9%	8.2%	28.7%
149 排尿障害治療薬の選択・使用	6.1%	70.2%	29.8%	9.4%	20.5%	27.3%	57.6%	42.4%	27.9%	14.5%
152 カテコラミンの選択・使用	11.0%	70.6%	29.4%	11.5%	17.9%	29.2%	61.1%	38.9%	26.5%	12.5%
148 糖尿病治療薬の選択・使用	8.5%	71.1%	28.9%	9.5%	19.4%	32.4%	52.9%	47.1%	30.6%	16.5%
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.7%	71.6%	28.4%	3.3%	25.2%	0.9%	75.2%	24.8%	2.2%	22.8%
99 小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	1.1%	72.7%	27.3%	3.6%	23.8%	0.5%	92.0%	8.0%	0.2%	7.9%
173 感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	4.8%	72.9%	27.1%	7.2%	20.0%	13.1%	67.8%	32.2%	12.1%	20.1%
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.1%	73.4%	26.6%	3.0%	23.6%	0.5%	85.7%	14.3%	0.9%	13.5%
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.8%	73.4%	26.6%	6.8%	19.8%	22.7%	64.7%	35.3%	21.3%	14.1%
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.8%	74.7%	25.3%	5.3%	20.0%	2.9%	81.7%	18.3%	2.8%	15.6%
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.2%	75.2%	24.8%	3.2%	21.8%	0.4%	86.8%	13.2%	0.8%	12.3%
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.4%	75.5%	24.5%	3.9%	20.6%	0.3%	81.7%	18.3%	1.5%	16.8%
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.4%	76.3%	23.7%	4.4%	19.4%	7.1%	71.1%	28.9%	7.6%	21.3%
10 単純X線撮影の画像評価	1.4%	76.4%	23.6%	5.1%	18.5%	1.8%	77.9%	22.1%	2.7%	19.5%
119 麻酔の覚醒	0.8%	77.5%	22.5%	0.5%	22.0%	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.7%
178 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.2%	77.9%	22.1%	3.3%	18.7%	18.5%	69.4%	30.6%	13.3%	17.3%
203 患者の入院と退院の判断	3.1%	78.0%	22.0%	6.2%	15.7%	4.7%	68.4%	31.6%	8.8%	22.8%
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.3%	78.1%	21.9%	2.6%	19.3%	0.4%	89.2%	10.8%	0.6%	10.2%
96 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.7%	78.1%	21.9%	1.9%	20.0%	0.3%	93.1%	6.9%	0.5%	6.4%
54 眼底検査の結果の評価	0.3%	79.9%	20.1%	3.3%	16.8%	0.4%	87.3%	12.7%	1.7%	11.1%
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	1.2%	81.4%	18.6%	2.1%	16.5%	0.3%	95.8%	4.2%	0.3%	3.9%
101 関節穿刺	1.0%	84.8%	15.2%	1.8%	13.4%	0.3%	93.6%	6.4%	0.4%	6.0%
117 全身麻酔の導入	0.8%	84.9%	15.1%	1.0%	14.1%	1.2%	90.6%	9.4%	1.0%	8.4%
120 局所麻酔(硬膜外・腰椎)	0.8%	85.7%	14.3%	0.8%	13.5%	0.5%	94.1%	5.9%	0.5%	5.4%
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.6%	0.2%	94.5%	5.5%	0.3%	5.2%
12 CT、MRI検査の画像評価	0.7%	87.1%	12.9%	2.5%	10.4%	0.8%	89.0%	11.0%	1.1%	9.9%
81 中心静脈カテーテル挿入	0.9%	87.8%	12.2%	0.6%	11.8%	0.2%	93.9%	6.1%	0.1%	6.0%
87 胸腔穿刺	0.8%	89.2%	10.8%	0.9%	9.9%	0.1%	96.5%	3.5%	0.1%	3.4%
122 神経ブロック	0.6%	91.2%	8.8%	0.8%	8.0%	0.3%	95.5%	4.5%	0.1%	4.4%

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答(①「この医師行為は実施されていない」を選択した回答を除く。)のうち、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】

(【現在について】で、①「この医師行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない)

・B(医師が実施すべき):すべての回答のうち、④「医師が実施すべき」を選択した回答の割合

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

医療処置項目別回答状況：2-2.「今後看護師の実施が可能」(看護師回答)の降順リスト

(医師2,420、看護師5,684)

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について	今後について				現在について	今後について			
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一般	特定看護師(研修)			計	看護師一般	特定看護師(研修)	
132 低血糖時のブドウ糖投与	66.1%	5.8%	94.2%	74.4%	19.8%	81.2%	5.1%	94.9%	83.1%	11.8%
187 訪問看護の必要性の判断、依頼	34.5%	13.8%	86.2%	47.3%	38.9%	66.4%	6.2%	93.8%	69.6%	24.2%
28 12誘導心電図検査の実施	63.0%	4.7%	95.3%	78.8%	16.5%	66.7%	6.4%	93.6%	80.1%	13.5%
103 導尿・留置カテーテルの挿入の実施	70.2%	8.0%	92.0%	74.7%	17.3%	86.5%	6.6%	93.4%	86.1%	7.3%
134 末梢血管静脈ルートの確保と輸液剤の投与	63.8%	7.4%	92.6%	72.2%	20.4%	77.1%	6.9%	93.1%	78.8%	14.3%
196 患者・家族・医療従事者教育	44.3%	15.0%	85.0%	44.5%	40.4%	78.8%	7.9%	92.1%	57.8%	34.2%
168 創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	44.4%	19.6%	80.4%	50.8%	29.7%	73.4%	9.3%	90.7%	65.3%	25.4%
68 創部洗浄・消毒	57.4%	9.3%	90.7%	66.9%	23.8%	65.6%	11.0%	89.0%	67.5%	21.5%
67 洗眼の実施の決定	49.1%	16.2%	83.8%	63.6%	20.2%	56.8%	12.1%	87.9%	69.6%	18.3%
197 栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	22.7%	14.0%	86.0%	48.1%	37.9%	35.4%	13.2%	86.8%	56.9%	29.8%
135 心肺停止患者への気道確保、マスク換気	40.5%	15.6%	84.4%	55.1%	29.3%	66.0%	13.5%	86.5%	68.0%	18.5%
198 他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.5%	24.3%	75.7%	42.6%	33.1%	45.2%	13.7%	86.3%	53.7%	32.7%
156 下剤(坐薬も含む)の選択・使用	42.4%	22.1%	77.9%	56.8%	21.3%	63.1%	14.9%	85.1%	68.4%	16.7%
189 リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	16.5%	21.9%	78.1%	35.3%	42.8%	33.1%	15.4%	84.6%	45.2%	39.4%
118 拘束の開始と解除の判断	41.9%	18.3%	81.7%	50.5%	31.1%	59.5%	16.1%	83.9%	62.3%	21.6%
58 酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	37.3%	23.1%	76.9%	42.7%	34.3%	48.5%	16.4%	83.6%	50.7%	32.8%
102 導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	28.3%	28.6%	71.4%	43.7%	27.7%	53.8%	16.6%	83.4%	65.5%	18.0%
167 外用薬の選択・使用	37.0%	25.0%	75.0%	51.2%	23.8%	57.8%	17.7%	82.3%	61.6%	20.7%
1 動脈ラインからの採血	63.4%	6.2%	93.8%	78.4%	15.3%	52.4%	18.1%	81.9%	63.4%	18.6%
188 日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	43.5%	17.0%	83.0%	49.7%	33.3%	59.0%	18.1%	81.9%	56.8%	25.0%
31 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	40.0%	10.7%	89.3%	66.6%	22.7%	46.3%	18.2%	81.8%	59.3%	22.4%
199 家族療法・カウンセリングの依頼	22.5%	16.2%	83.8%	41.1%	42.8%	31.5%	18.5%	81.5%	43.1%	38.4%
159 整腸剤の選択・使用	23.5%	28.8%	71.2%	47.0%	24.2%	48.7%	21.0%	79.0%	59.6%	19.4%
160 制吐剤の選択・使用	30.6%	30.5%	69.5%	45.9%	23.6%	53.9%	21.7%	78.3%	59.1%	19.2%
161 止瀉剤の選択・使用	26.2%	33.3%	66.7%	43.4%	23.3%	51.4%	22.1%	77.9%	58.6%	19.3%
163 解熱剤の選択・使用	37.1%	30.9%	68.1%	46.4%	22.7%	58.0%	22.2%	77.6%	59.4%	18.4%
162 鎮痛剤の選択・使用	34.9%	33.7%	66.3%	43.7%	22.6%	57.2%	22.5%	77.5%	57.4%	20.1%
114 安静度・活動や清潔の範囲の決定	23.4%	24.4%	75.6%	40.6%	35.0%	27.7%	22.6%	77.4%	46.9%	30.5%
27 12誘導心電図検査の実施の決定	25.7%	24.3%	75.7%	48.4%	27.3%	36.7%	24.0%	76.0%	51.7%	24.3%
140 予防接種の実施	40.3%	12.8%	87.2%	63.1%	24.1%	49.0%	24.1%	75.9%	57.9%	18.0%
163 自己血糖測定開始の決定	8.7%	41.9%	58.1%	18.5%	39.6%	28.2%	25.0%	75.0%	37.4%	37.6%
191 理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	9.3%	23.5%	76.5%	32.4%	44.1%	15.1%	25.3%	74.7%	36.0%	38.7%
172 ネブライザーの開始、使用薬液の選択	26.8%	29.8%	70.2%	40.6%	29.6%	36.0%	26.0%	74.0%	45.1%	28.9%
158 胃薬：胃粘膜保護剤の選択・使用	20.7%	33.5%	66.5%	42.9%	23.7%	44.4%	26.1%	73.9%	54.2%	19.7%
157 胃薬：制酸剤の選択・使用	19.7%	37.1%	62.9%	39.4%	23.5%	44.7%	26.3%	73.7%	54.1%	19.6%
3 動脈ラインの抜去・圧迫止血	33.0%	12.3%	87.7%	59.3%	28.3%	30.0%	27.1%	72.9%	46.2%	26.7%
136 心肺停止患者への電気的除細動実施	18.9%	19.0%	81.0%	43.3%	37.7%	20.9%	29.6%	70.4%	34.9%	35.6%
200 認知・行動療法の依頼	6.1%	31.4%	68.6%	28.1%	40.5%	13.7%	29.9%	70.1%	27.8%	42.3%
115 隔離の開始と解除の判断	22.7%	28.3%	71.7%	36.3%	35.4%	25.0%	30.2%	69.8%	36.6%	33.2%
104 飲水の開始・中止の決定	12.2%	37.4%	62.6%	28.2%	34.5%	18.2%	30.7%	69.3%	34.1%	35.2%
169 睡眠剤の選択・使用	31.8%	41.3%	58.7%	37.4%	21.4%	52.7%	30.8%	69.2%	50.8%	18.4%
111 経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	23.9%	28.8%	71.2%	35.4%	35.8%	35.3%	30.9%	69.1%	43.4%	25.7%
106 治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.4%	32.1%	67.9%	25.9%	42.0%	16.2%	31.4%	68.6%	23.2%	45.4%
37 微生物学検査の実施：スワブ法	39.7%	15.7%	84.3%	61.3%	23.1%	40.6%	32.0%	68.0%	49.3%	18.6%
105 食事の開始・中止の決定	11.1%	39.8%	60.2%	26.0%	34.2%	17.3%	33.2%	66.8%	31.7%	35.1%
30 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	7.9%	29.0%	71.0%	39.6%	31.5%	8.5%	34.5%	65.5%	30.4%	35.1%
185 痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整・WHO方式がん疼痛治療法等	6.0%	46.1%	53.9%	8.1%	45.8%	12.9%	35.5%	64.5%	9.9%	54.6%
155 指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	19.2%	31.9%	68.1%	37.8%	30.3%	30.0%	36.4%	63.6%	37.2%	26.4%
71 巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	23.8%	33.0%	67.0%	33.3%	33.7%	23.4%	36.5%	63.5%	22.9%	40.7%
201 認知・行動療法の実施・評価	7.7%	38.1%	61.9%	21.2%	40.7%	10.5%	37.5%	62.5%	15.7%	46.8%
184 痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定・WHO方式がん疼痛治療法等	5.0%	49.3%	50.7%	7.2%	43.4%	11.1%	37.6%	62.4%	8.9%	53.5%
202 支持的精神療法の実施の決定	14.6%	30.8%	69.2%	27.3%	41.9%	14.7%	37.9%	62.1%	20.4%	41.8%

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能		
		計	看護師一級	特定看護師(注1)			計	看護師一級	特定看護師(注1)	
69 褥瘡の壊死組織のデブリドマン	7.3%	46.7%	53.3%	12.5%	40.7%	9.0%	38.0%	62.0%	9.3%	52.7%
131 血糖値に応じたインスリン投与量の判断	17.2%	35.3%	64.7%	24.7%	40.0%	22.2%	38.1%	61.9%	23.9%	38.0%
64 人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	4.3%	42.6%	57.4%	7.2%	50.2%	6.9%	38.7%	61.3%	6.9%	54.4%
186 がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	4.6%	52.1%	47.9%	6.2%	41.7%	10.4%	39.5%	60.5%	7.8%	52.7%
107 小児のミルクの種類・量・濃度の決定	14.4%	34.0%	66.0%	23.7%	42.3%	11.8%	40.0%	60.0%	18.4%	41.7%
175 基本的な輸液：糖質輸液、電解質輸液	9.9%	47.4%	52.6%	17.7%	34.9%	27.7%	40.2%	59.8%	28.8%	31.0%
133 脱水の判断と補正(点滴)	5.5%	43.6%	56.4%	18.1%	38.3%	11.0%	40.3%	59.7%	18.2%	41.5%
13 造影剤使用検査時の造影剤の投与	31.6%	18.6%	81.4%	54.5%	26.9%	34.2%	40.4%	59.6%	34.8%	24.8%
59 挿管チューブの位置調節(深さの調整)	24.1%	23.3%	76.7%	33.0%	43.6%	11.4%	40.4%	59.6%	15.0%	44.5%
4 トリアージのための検体検査の実施の決定	5.3%	36.0%	64.0%	19.6%	44.4%	6.1%	41.1%	58.9%	11.9%	47.0%
125 手術執刀までの準備(体位、消毒)	25.6%	27.9%	72.1%	41.0%	31.1%	26.7%	41.3%	58.7%	33.6%	25.1%
179 放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.0%	49.6%	50.4%	10.9%	39.5%	13.0%	41.9%	58.1%	14.1%	44.0%
177 化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.7%	57.5%	42.5%	8.1%	34.4%	27.9%	42.5%	57.5%	19.2%	38.3%
164 去痰剤(小児)の選択・使用	16.4%	44.7%	55.3%	29.5%	25.8%	38.5%	42.6%	57.4%	38.9%	18.5%
62 人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実施	11.1%	37.3%	62.7%	11.4%	51.3%	10.2%	42.6%	57.4%	8.8%	48.6%
57 気管カニューレの選択・交換	10.4%	34.0%	66.0%	19.1%	46.9%	12.3%	44.2%	55.8%	13.5%	42.3%
190 整形外科領域の補助具の決定、注文	6.8%	42.5%	57.5%	16.0%	41.5%	7.4%	45.3%	54.7%	14.9%	39.9%
61 経口・経鼻挿管チューブの抜管	10.9%	41.1%	58.9%	18.4%	40.6%	6.0%	45.5%	54.5%	11.8%	42.7%
137 血液透析・CHDFの操作、管理	12.1%	37.1%	62.9%	14.1%	48.8%	17.9%	45.9%	54.1%	15.3%	38.8%
18 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	10.9%	31.6%	68.4%	27.4%	41.0%	14.6%	46.1%	53.9%	23.4%	30.5%
72 膀胱・鶏眼処置(コーンカッター等用いた処置)	15.7%	33.0%	67.0%	30.1%	36.9%	14.0%	46.3%	53.7%	17.0%	36.7%
154 基本的な輸液：高カロリー輸液	9.1%	57.8%	42.2%	12.4%	28.8%	31.7%	46.3%	53.7%	31.4%	22.3%
63 人工呼吸管理下の鎮静管理	20.8%	36.5%	63.5%	20.2%	43.2%	23.7%	46.4%	53.6%	19.1%	34.5%
8 単純X線撮影の実施の決定	2.8%	44.5%	55.5%	19.6%	35.9%	3.2%	46.8%	53.2%	12.5%	40.8%
78 体表面創の抜糸・抜釘	1.8%	32.6%	67.4%	22.9%	44.5%	0.9%	47.0%	53.0%	11.8%	41.2%
171 抗不安薬の選択・使用	19.4%	58.1%	41.9%	22.6%	19.2%	41.2%	47.2%	52.8%	37.2%	15.6%
166 インフルエンザ薬の選択・使用	10.3%	54.3%	45.7%	20.7%	25.0%	30.2%	48.4%	51.6%	33.3%	18.3%
15 経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	8.2%	39.3%	60.7%	27.3%	33.4%	10.4%	48.5%	51.5%	21.0%	30.5%
144 大腸がん検診：便潜血オーダー(一次スクリーニング)	9.0%	28.2%	71.8%	35.7%	36.1%	4.3%	49.6%	50.4%	16.6%	33.7%
169 抗けいれん薬(小児)の選択・使用	15.5%	57.5%	42.5%	20.5%	22.0%	36.7%	49.9%	50.1%	33.8%	16.3%
66 NPPV開始、中止、モード設定	5.4%	48.4%	51.6%	8.0%	43.6%	6.8%	50.0%	50.0%	7.1%	42.9%
170 抗精神病薬の選択・使用	15.3%	65.2%	34.8%	17.5%	17.3%	39.4%	50.0%	50.0%	35.4%	14.6%
26 術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.7%	45.1%	54.9%	20.3%	34.6%	15.4%	51.1%	48.9%	20.4%	28.5%
141 特定健診などの健康診査の実施	19.2%	34.4%	65.6%	33.9%	31.7%	14.2%	52.3%	47.7%	17.9%	29.9%
146 糖尿病治療薬の選択・使用	8.5%	71.1%	28.9%	9.5%	19.4%	32.4%	52.9%	47.1%	30.6%	16.5%
34 真菌検査の実施の決定	2.7%	44.3%	55.7%	22.9%	32.7%	4.4%	52.9%	47.1%	14.8%	32.3%
147 降圧剤の選択・使用	10.4%	68.0%	32.0%	11.9%	20.1%	34.3%	53.1%	46.9%	32.3%	14.6%
181 家族計画(避妊)における低用量ピル	1.9%	53.2%	46.8%	6.8%	40.0%	4.4%	53.2%	46.8%	5.7%	41.1%
89 胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	13.1%	40.4%	59.6%	19.4%	40.2%	21.1%	53.3%	46.7%	20.5%	26.2%
153 利尿剤の選択・使用	12.4%	64.6%	35.4%	14.1%	21.4%	33.9%	53.9%	46.1%	32.3%	13.8%
108 小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	7.0%	43.2%	56.8%	17.0%	39.8%	4.8%	53.9%	46.1%	9.4%	36.7%
195 退院サマリー(病院全体)の作成	8.2%	56.0%	44.0%	18.1%	25.8%	30.2%	54.9%	45.1%	28.8%	16.3%
32 感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	9.3%	40.1%	59.9%	32.7%	27.1%	7.3%	55.1%	44.9%	20.4%	24.5%
29 12誘導心電図検査の結果の評価	6.0%	52.0%	48.0%	16.7%	31.2%	10.5%	55.1%	44.9%	18.0%	26.9%
146 高脂血症用剤の選択・使用	6.2%	69.1%	30.9%	10.1%	20.8%	27.0%	55.5%	44.5%	28.7%	15.7%
49 嚥下造影の実施の決定	1.6%	52.3%	47.7%	13.0%	34.7%	1.8%	55.7%	44.3%	7.1%	37.2%
2 直接動脈穿刺による採血	2.0%	36.8%	63.2%	17.0%	46.2%	1.7%	55.8%	44.2%	6.9%	37.3%
182 硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	9.0%	50.7%	49.3%	14.5%	34.7%	18.8%	56.1%	43.9%	17.0%	26.9%
178 抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.7%	57.7%	42.3%	7.2%	35.1%	8.2%	56.3%	43.7%	8.3%	35.4%
110 胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.9%	37.8%	62.2%	21.3%	40.9%	2.9%	56.4%	43.6%	10.7%	32.9%
192 他科への診療依頼	3.7%	64.4%	35.6%	14.6%	21.0%	10.5%	56.8%	43.2%	17.9%	25.3%
127 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	16.1%	25.1%	74.9%	30.7%	44.2%	13.6%	57.1%	42.9%	15.6%	27.3%
74 創傷の陰圧閉鎖療法の実施	9.1%	50.2%	49.8%	12.6%	37.3%	13.0%	57.4%	42.6%	11.1%	31.5%
82 中心静脈カテーテル抜去	3.0%	34.0%	66.0%	26.8%	39.3%	2.4%	57.6%	42.4%	10.7%	31.8%

医療処置項目	医師回答					看護師回答				
	現在について		今後について			現在について		今後について		
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(医師)	現在看護師が実施している	医師が実施すべき	計	看護師一般	特定看護師(医師)
149 排尿障害治療薬の選択・使用	6.1%	70.2%	29.8%	9.4%	20.5%	27.3%	57.6%	42.4%	27.9%	14.5%
8 手術前検査の実施の決定	3.5%	48.4%	51.6%	19.6%	32.0%	3.8%	57.6%	42.4%	12.1%	30.3%
47 骨密度検査の実施の決定	1.4%	44.7%	55.3%	21.0%	34.4%	1.3%	58.8%	41.2%	10.8%	30.4%
151 K、Cl、Naの選択・使用	8.0%	68.5%	31.5%	10.5%	21.0%	28.5%	59.2%	40.8%	28.7%	14.2%
55 ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	7.1%	37.9%	62.1%	27.9%	34.2%	5.0%	59.5%	40.5%	12.4%	28.1%
145 乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	3.0%	47.3%	52.7%	13.2%	39.4%	1.1%	59.6%	40.4%	5.2%	35.2%
39 スパイロメトリーの実施の決定	2.2%	47.5%	52.5%	20.1%	32.5%	2.3%	59.7%	40.3%	10.1%	30.2%
60 経口・経鼻挿管の実施	6.1%	56.0%	44.0%	9.7%	34.2%	4.1%	60.2%	39.8%	4.4%	35.3%
128 手術の補足説明:「術者による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	11.3%	35.2%	64.8%	20.5%	44.3%	12.7%	60.2%	39.8%	13.0%	26.8%
36 微生物学検査実施の決定	4.2%	43.2%	56.8%	24.1%	32.1%	2.9%	60.5%	39.5%	10.5%	29.0%
139 予防接種の実施判断	4.1%	45.1%	54.9%	17.1%	37.8%	5.0%	61.0%	39.0%	9.2%	29.8%
152 カテコラミンの選択・使用	11.0%	70.6%	29.4%	11.5%	17.9%	29.2%	61.1%	38.9%	26.5%	12.5%
142 子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	3.9%	35.3%	64.7%	18.2%	46.5%	0.8%	62.0%	38.0%	6.1%	31.9%
112 胃ろうチューブ・ボタンの交換	5.3%	42.9%	57.1%	17.0%	40.1%	2.7%	62.2%	37.8%	8.1%	29.8%
121 麻酔の補足説明:「麻酔薬による患者とのリスク共有も含む説明」を補足する時間をかけた説明	11.8%	39.8%	60.2%	14.3%	45.9%	12.3%	62.7%	37.3%	11.9%	25.5%
50 嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.1%	58.3%	41.7%	10.0%	31.7%	1.2%	62.9%	37.1%	5.1%	32.0%
180 副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.3%	69.6%	30.4%	6.4%	24.0%	8.0%	63.1%	36.9%	8.2%	28.7%
5 トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	58.2%	41.8%	10.4%	31.4%	4.2%	63.1%	36.9%	5.2%	31.6%
33 薬剤感受性検査実施の決定	2.4%	48.2%	51.8%	19.7%	32.1%	2.7%	63.3%	36.7%	8.3%	28.4%
41 直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.3%	48.2%	51.8%	16.8%	35.0%	3.5%	63.4%	36.6%	8.1%	28.5%
93 「一時的ペースメーカー」の操作・管理	6.2%	52.2%	47.8%	8.3%	39.4%	10.7%	63.6%	36.4%	9.9%	26.5%
45 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	7.0%	31.7%	68.3%	28.8%	39.5%	2.2%	63.6%	36.4%	7.5%	28.9%
43 膀胱内圧測定の実施	2.0%	51.2%	48.8%	15.7%	33.1%	4.5%	63.9%	36.1%	8.7%	27.4%
129 手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	10.8%	35.9%	64.1%	21.3%	42.8%	8.5%	64.0%	36.0%	11.3%	24.7%
92 創部ドレーン短切(カット)	2.1%	44.2%	55.8%	19.9%	35.9%	0.7%	64.3%	35.7%	8.7%	27.0%
150 子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.8%	73.4%	26.6%	6.8%	19.8%	22.7%	64.7%	35.3%	21.3%	14.1%
38 薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.7%	47.8%	52.2%	17.0%	35.1%	2.0%	64.8%	35.2%	6.7%	28.5%
25 下肢血管超音波検査の実施の決定	1.3%	52.1%	47.9%	12.8%	35.0%	1.8%	64.9%	35.1%	5.3%	29.8%
18 腹部超音波検査の実施	0.3%	49.0%	51.0%	5.9%	45.2%	0.4%	65.0%	35.0%	2.8%	32.2%
6 治療効果判定のための検体検査の実施の決定	2.8%	56.6%	43.4%	10.9%	32.5%	3.6%	65.6%	34.4%	5.9%	28.5%
17 腹部超音波検査の実施の決定	1.1%	57.1%	42.9%	12.4%	30.5%	1.4%	65.7%	34.3%	5.3%	29.0%
113 膀胱ろうカテーテルの交換	8.1%	40.2%	59.8%	17.9%	42.0%	4.8%	66.1%	33.9%	7.7%	26.2%
91 創部ドレーン抜去	1.3%	45.6%	54.4%	19.0%	35.4%	0.6%	66.1%	33.9%	7.8%	26.1%
123 硬膜外チューブの抜去	1.7%	45.6%	54.4%	20.7%	33.8%	2.1%	66.4%	33.6%	8.5%	25.2%
143 前立腺がん検診:触診・PSAオーダー(一次スクリーニング)	2.6%	47.5%	52.5%	16.6%	36.0%	0.7%	66.8%	33.2%	4.2%	29.0%
24 表在超音波検査の実施の決定	0.8%	53.7%	46.3%	11.9%	34.4%	1.3%	66.8%	33.2%	4.7%	28.5%
73 皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	1.1%	65.2%	34.8%	6.1%	28.7%	1.2%	67.3%	32.7%	2.9%	29.8%
83 尿管・胆管チューブの管理:洗浄	9.1%	48.0%	52.0%	17.2%	34.8%	6.6%	67.3%	32.7%	9.8%	22.8%
53 眼底検査の実施	2.3%	57.5%	42.5%	9.2%	33.3%	3.7%	67.6%	32.4%	8.2%	24.1%
173 感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与・局所投与等)	4.8%	72.9%	27.1%	7.2%	20.0%	13.1%	67.8%	32.2%	12.1%	20.1%
52 眼底検査の実施の決定	0.5%	53.5%	46.5%	12.7%	33.7%	1.3%	68.4%	31.6%	5.6%	26.0%
204 患者の入院と退院の判断	3.1%	78.0%	22.0%	6.2%	15.7%	4.7%	68.4%	31.6%	8.8%	22.8%
70 電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	1.1%	60.7%	39.3%	4.7%	34.6%	0.5%	68.5%	31.5%	1.8%	29.7%
86 腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	2.7%	49.9%	50.1%	17.4%	32.6%	2.6%	68.8%	31.2%	8.6%	22.6%
194 在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.2%	60.4%	39.6%	13.4%	26.3%	4.0%	68.9%	31.1%	8.3%	22.8%
42 膀胱内圧測定実施の決定	0.7%	62.3%	37.7%	12.4%	25.3%	1.3%	69.0%	31.0%	5.0%	26.0%
77 医療用ホットキスの使用(手術室外で)	1.4%	52.5%	47.5%	10.3%	37.2%	0.3%	69.3%	30.7%	3.5%	27.2%
176 血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.2%	77.9%	22.1%	3.3%	18.7%	18.5%	69.4%	30.6%	13.3%	17.3%
11 CT、MRI検査の実施の決定	1.5%	66.0%	34.0%	9.4%	24.6%	1.9%	69.7%	30.3%	4.5%	25.8%
44 血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	1.6%	50.5%	49.5%	17.3%	32.1%	1.5%	70.0%	30.0%	4.9%	25.1%
40 直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.8%	60.6%	39.4%	13.3%	26.1%	1.6%	70.1%	29.9%	4.6%	25.3%
98 小児のCT-MRI検査時の鎮静の実施	11.6%	56.3%	43.7%	16.3%	27.3%	15.1%	70.4%	29.6%	14.4%	15.2%
35 真菌検査の結果の評価	1.3%	58.8%	41.2%	14.7%	26.4%	2.3%	70.5%	29.5%	7.5%	22.0%
21 心臓超音波検査の実施	0.3%	50.6%	49.4%	4.6%	44.8%	0.3%	70.9%	29.1%	1.7%	27.4%

(医師2,420、看護師5,684)

医療処置項目	医師回答					看護師回答						
	現在について	今後について				現在について	今後について					
		A	B	C	D		E	A	B	C	D	E
		現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			現在看護師が実施している	医師が実施すべき	看護師が実施可能			
		計	看護師一般	特定看護師(仮称)			計	看護師一般	特定看護師(仮称)			
174 抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.4%	76.3%	23.7%	4.4%	19.4%	7.1%	71.1%	28.9%	7.6%	21.3%		
79 動脈ライン確保	1.7%	58.0%	42.0%	5.0%	37.1%	0.7%	71.3%	28.7%	2.0%	26.7%		
20 心臓超音波検査の実施の決定	0.9%	59.1%	40.9%	10.1%	30.8%	1.2%	71.5%	28.5%	3.5%	25.0%		
109 腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.6%	53.3%	46.7%	10.5%	36.2%	2.0%	71.5%	28.5%	3.6%	24.9%		
129 術前サマリーの作成	18.7%	36.4%	63.6%	26.2%	37.4%	14.5%	71.8%	28.2%	13.9%	14.4%		
23 頸動脈超音波検査の実施の決定	0.6%	55.9%	44.1%	10.8%	33.2%	0.8%	71.9%	28.1%	3.4%	24.7%		
48 骨密度検査の結果の評価	0.8%	58.6%	41.4%	12.3%	29.1%	0.8%	72.3%	27.7%	5.7%	22.0%		
75 表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	1.0%	62.5%	37.5%	4.8%	32.7%	0.5%	72.9%	27.1%	1.3%	25.8%		
153 他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.0%	67.4%	32.6%	10.6%	22.1%	4.5%	73.4%	26.6%	7.4%	19.3%		
58 経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.7%	71.6%	28.4%	3.3%	25.2%	0.9%	75.2%	24.8%	2.2%	22.6%		
124 皮膚表面の麻酔(注射)	0.6%	62.9%	37.1%	6.8%	30.2%	0.6%	75.6%	24.4%	2.7%	21.7%		
65 小児の人工呼吸器の選択:HFO対応か否か	1.4%	68.1%	31.9%	2.6%	29.3%	0.8%	75.9%	24.1%	0.9%	23.2%		
95 POPS等補助循環の管理・操作	2.7%	62.5%	37.5%	3.2%	34.4%	4.0%	77.6%	22.4%	3.4%	19.0%		
10 単純X線撮影の画像評価	1.4%	76.4%	23.6%	5.1%	18.5%	1.8%	77.9%	22.1%	2.7%	19.5%		
100 幹細胞移植:接続と滴数調整	4.3%	60.4%	39.6%	9.3%	30.3%	5.2%	78.5%	21.5%	6.5%	15.0%		
88 胸腔ドレーン抜去	1.7%	58.1%	41.9%	10.1%	31.8%	0.7%	79.3%	20.7%	3.1%	17.7%		
130 手術サマリーの作成	12.4%	51.4%	48.6%	19.4%	29.2%	8.7%	79.8%	20.2%	8.6%	11.7%		
97 小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	2.1%	67.4%	32.6%	8.1%	24.4%	1.1%	80.0%	20.0%	3.2%	16.9%		
7 治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.8%	74.7%	25.3%	5.3%	20.0%	2.9%	81.7%	18.3%	2.8%	15.6%		
51 嚥下内視鏡検査の実施	0.4%	75.5%	24.5%	3.9%	20.8%	0.3%	81.7%	18.3%	1.5%	16.8%		
46 血流評価検査(ABL/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.6%	65.4%	34.6%	10.1%	24.4%	1.0%	82.1%	17.9%	2.3%	15.5%		
138 救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺(小児)	1.3%	60.2%	39.8%	8.1%	31.7%	1.0%	82.6%	17.4%	2.6%	14.9%		
14 IVR時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.9%	60.1%	39.9%	6.1%	33.8%	0.6%	82.6%	17.4%	2.2%	15.2%		
94 「一時的ペースメーカー」の抜去	0.7%	60.5%	39.5%	8.4%	31.1%	0.3%	83.8%	16.2%	1.6%	14.6%		
80 末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	3.3%	65.3%	34.7%	4.5%	30.2%	0.9%	84.9%	15.1%	1.3%	13.8%		
118 術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与量、輸液量等の調整)	2.1%	67.2%	32.8%	1.4%	31.4%	1.8%	85.5%	14.5%	1.3%	13.2%		
76 非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.1%	73.4%	26.6%	3.0%	23.6%	0.5%	85.7%	14.3%	0.9%	13.5%		
119 麻酔の覚醒	0.8%	77.5%	22.5%	0.5%	22.0%	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.7%		
19 腹部超音波検査の結果の評価	0.2%	75.2%	24.8%	3.2%	21.6%	0.4%	86.8%	13.2%	0.8%	12.3%		
54 眼底検査の結果の評価	0.3%	79.9%	20.1%	3.3%	16.8%	0.4%	87.3%	12.7%	1.7%	11.1%		
90 心臓ドレーン抜去	1.0%	64.1%	35.9%	8.2%	27.7%	0.3%	88.8%	11.2%	0.9%	10.2%		
12 CT、MRI検査の画像評価	0.7%	87.1%	12.9%	2.5%	10.4%	0.8%	89.0%	11.0%	1.1%	9.9%		
22 心臓超音波検査の結果の評価	0.3%	78.1%	21.9%	2.6%	19.3%	0.4%	89.2%	10.8%	0.6%	10.2%		
117 全身麻酔の導入	0.8%	84.9%	15.1%	1.0%	14.1%	1.2%	90.6%	9.4%	1.0%	8.4%		
69 小児の臍カテーテル動脈の輸液路確保	1.1%	72.7%	27.3%	3.6%	23.8%	0.5%	92.0%	8.0%	0.2%	7.9%		
98 大動脈バルーンパンピングチューブの抜去	0.7%	78.1%	21.9%	1.9%	20.0%	0.3%	93.1%	6.9%	0.5%	6.4%		
101 関節穿刺	1.0%	84.8%	15.2%	1.8%	13.4%	0.3%	93.6%	6.4%	0.4%	6.0%		
81 中心静脈カテーテル挿入	0.9%	87.8%	12.2%	0.8%	11.6%	0.2%	93.9%	6.1%	0.1%	6.0%		
120 局所麻酔(硬膜外・腰椎)	0.8%	85.7%	14.3%	0.8%	13.5%	0.5%	94.1%	5.9%	0.5%	5.4%		
85 腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	1.0%	86.2%	13.8%	1.1%	12.6%	0.2%	94.5%	5.5%	0.3%	5.2%		
122 神経ブロック	0.6%	91.2%	8.8%	0.8%	8.0%	0.3%	95.5%	4.5%	0.1%	4.4%		
84 尿管・胆管チューブの入れ替え	1.2%	81.4%	18.6%	2.1%	16.5%	0.3%	95.8%	4.2%	0.3%	3.9%		
87 胸腔穿刺	0.8%	89.2%	10.8%	0.9%	9.9%	0.1%	96.5%	3.5%	0.1%	3.4%		

【現在について】

・A(現在看護師が実施している):すべての回答①「この行為は実施されていない」を選択した回答を除く。のうちの、②「看護師が実施している」を選択した回答の割合

【今後について】

・B(医師が実施すべき):【現在について】で、①「この行為は実施されていない」を選択した回答者は、【今後について】の回答はしていない

・C(看護師が実施可能):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」のどちらかを選択した回答の割合

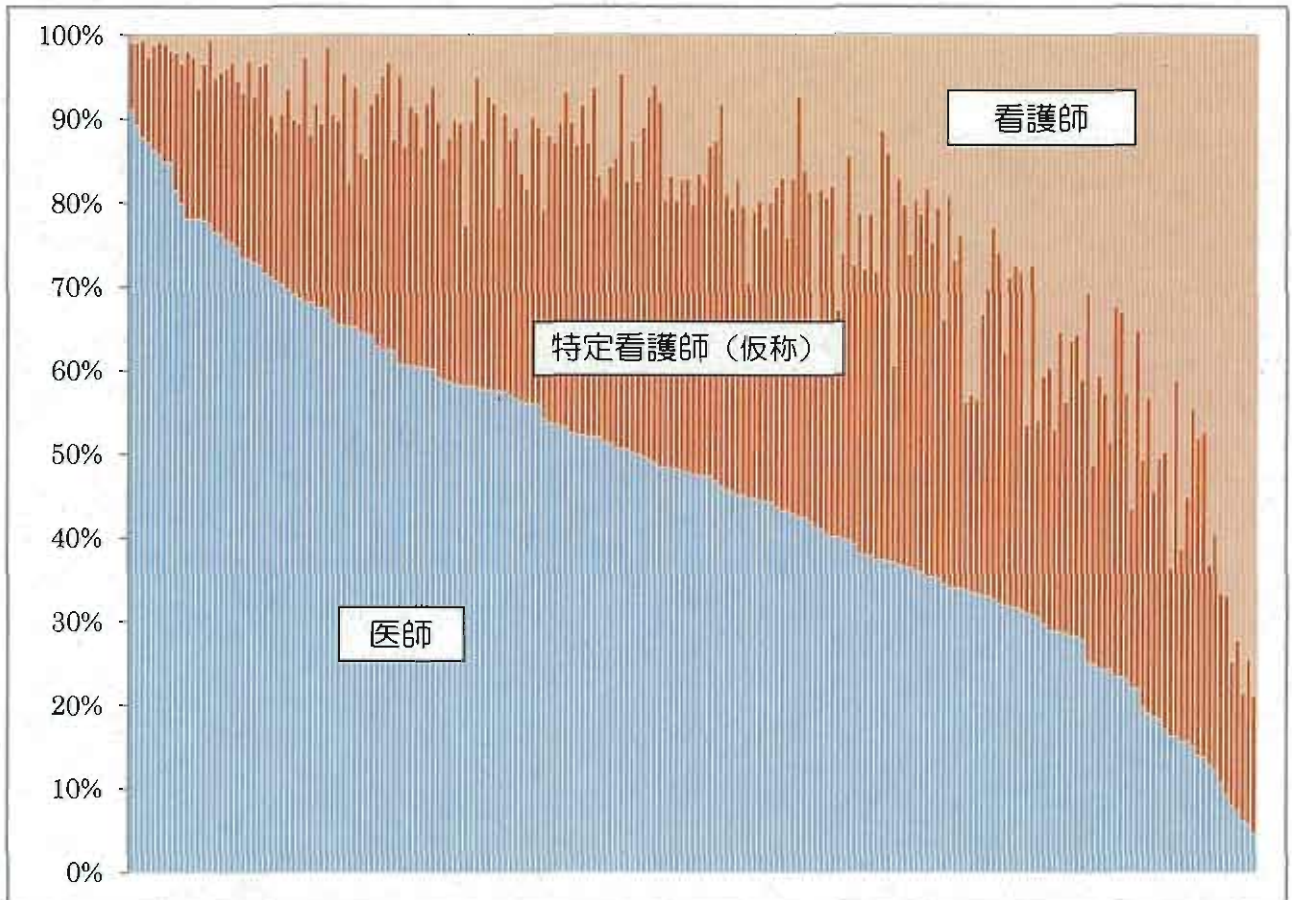
・D(看護師一般):すべての回答のうち、⑤「看護師の実施が可能:一般看護師」を選択した回答の割合

・E(特定看護師(仮称)):すべての回答のうち、⑥「看護師の実施が可能:特定看護師(仮称)」を選択した回答の割合

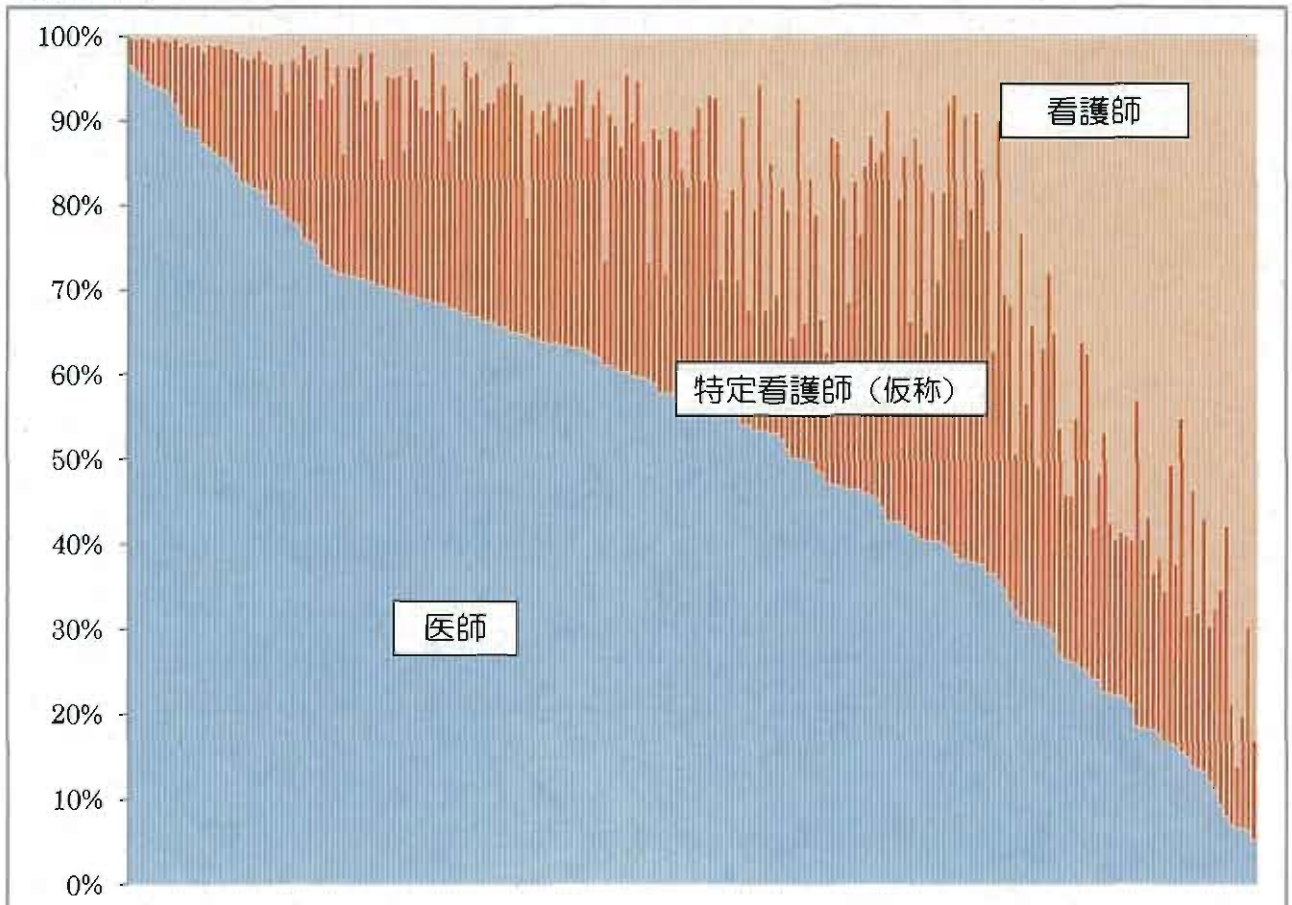
医療処置項目別回答状況：3. 「今後について」図

■ 医師が実施すべき ■ 特定看護師（仮称）の実施が可能 ■ 看護師一般の実施が可能

○ 医師回答

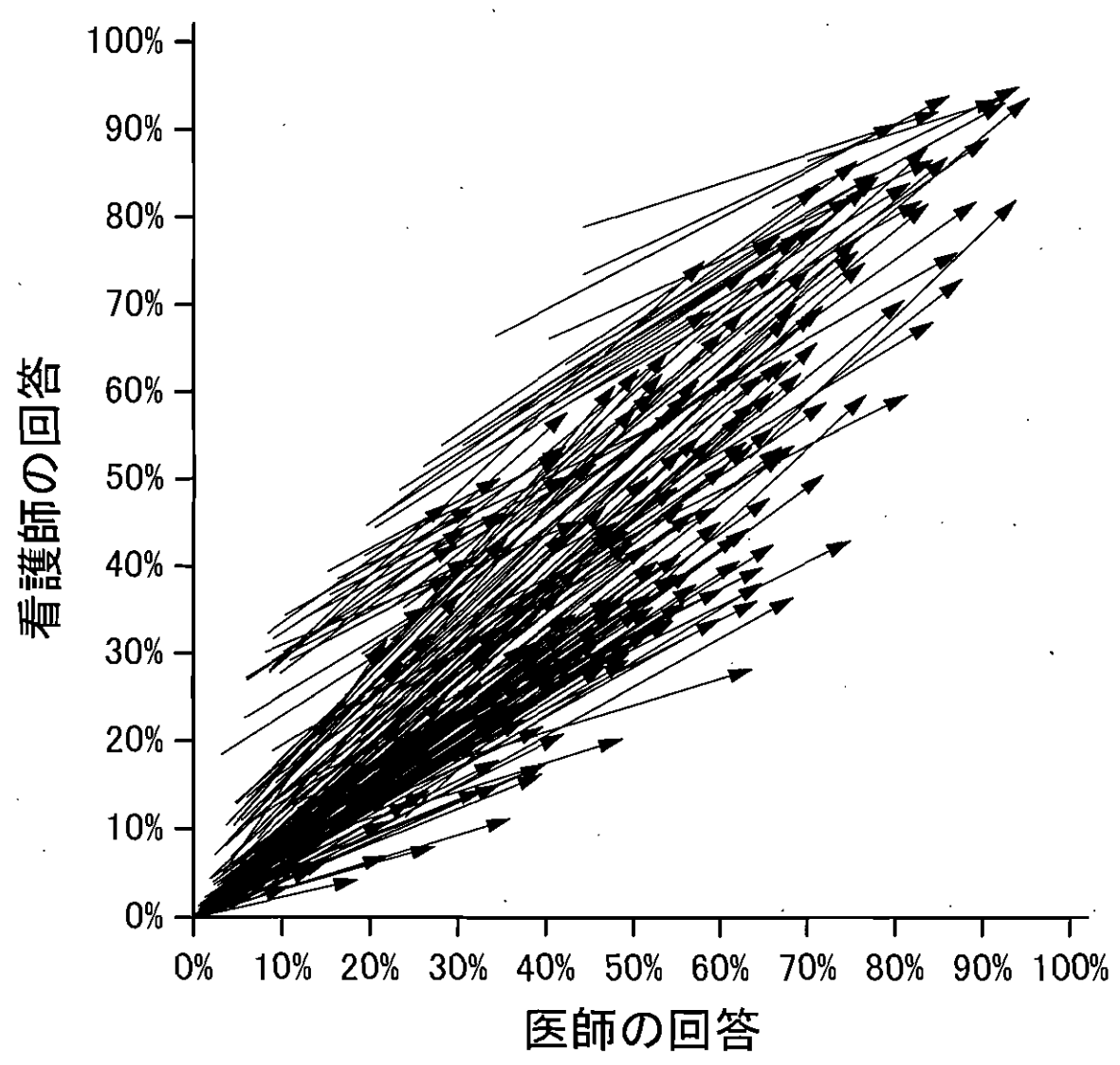


○ 看護師回答



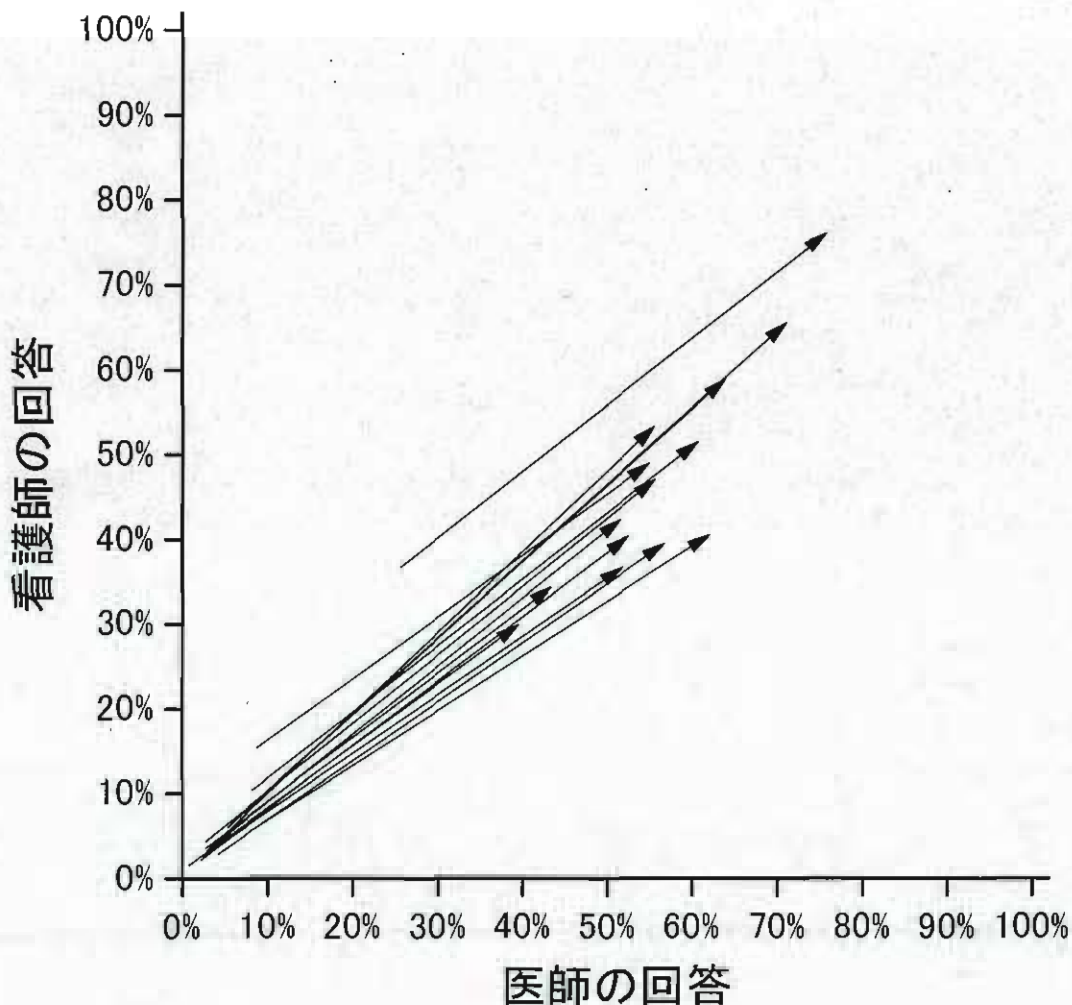
「現在看護師が実施」から「今後看護師の実施が可能」へのベクトル図

1. 全医療処置項目



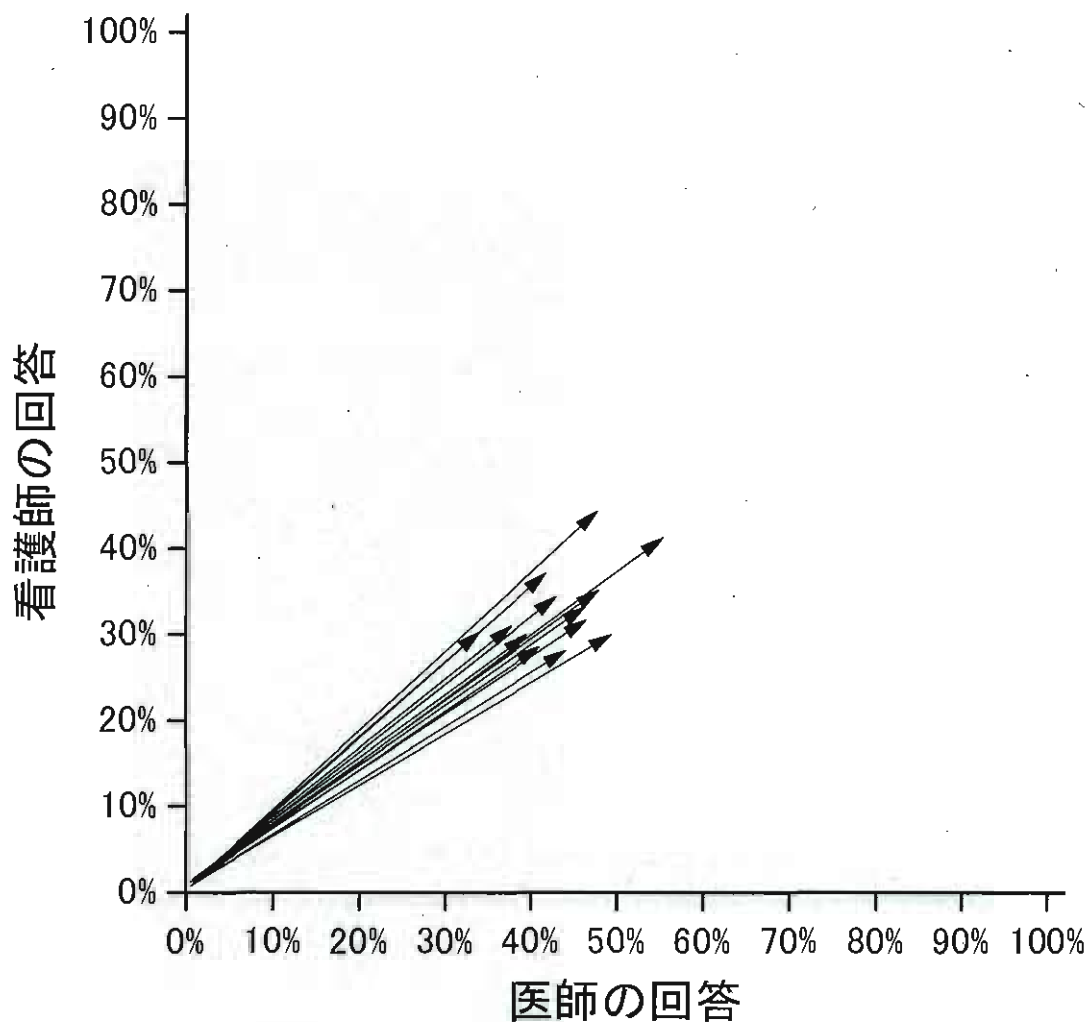
2. カテゴリー別散布図

◆検査—検査の実施の決定①



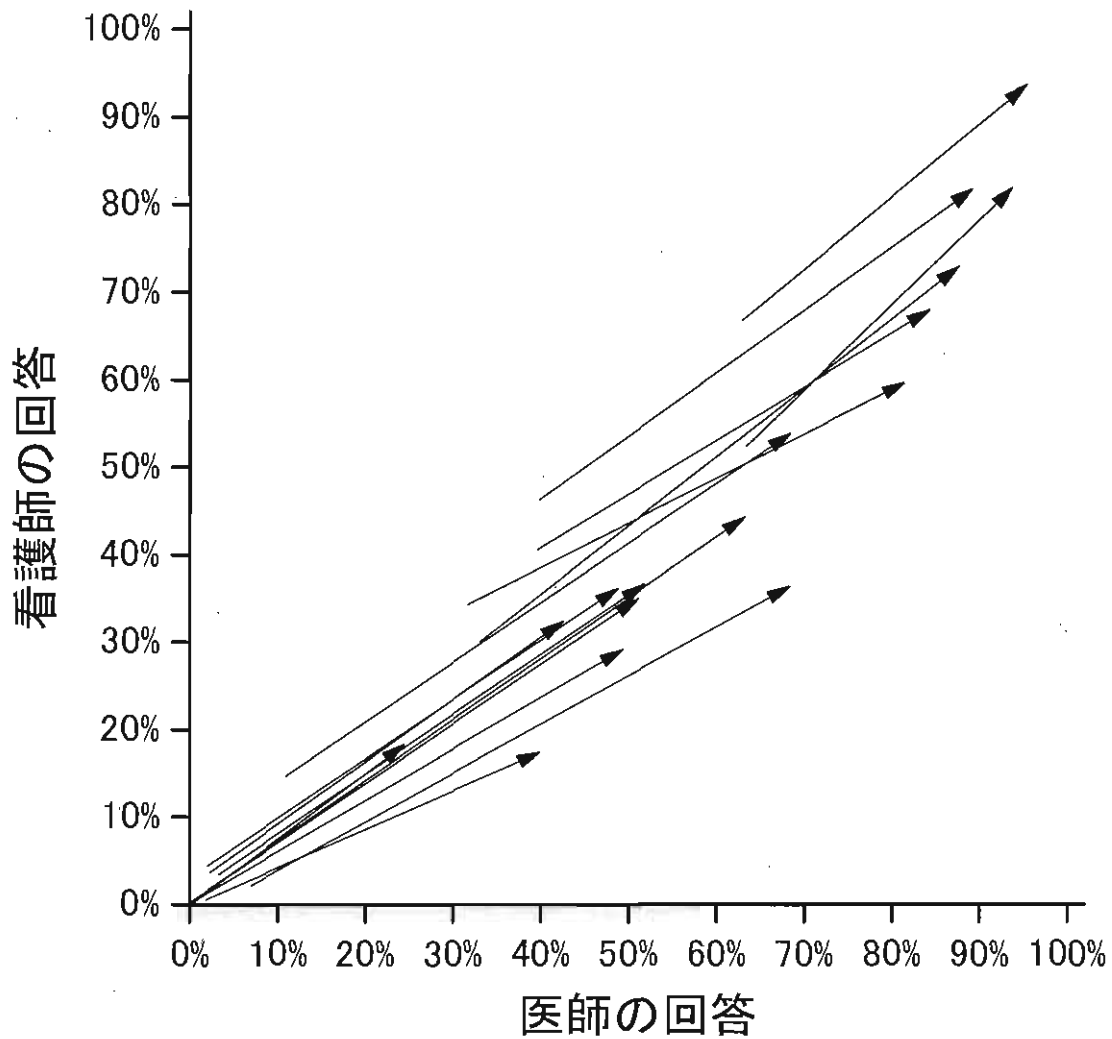
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
27	12 誘導心電図検査の実施の決定	25.7%	75.7%	36.7%	76.0%
26	術後下肢動脈ドップラー検査の実施の決定	8.7%	54.9%	15.4%	48.9%
15	経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施の決定	8.2%	60.7%	10.4%	51.5%
30	感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施の決定	7.9%	71.0%	8.5%	65.5%
55	ACT(活性化凝固時間)の測定実施の決定	7.1%	62.1%	5.0%	40.5%
4	トリアージのための検体検査の実施の決定	5.3%	64.0%	6.1%	58.9%
36	微生物学検査実施の決定	4.2%	56.8%	2.9%	39.5%
8	手術前検査の実施の決定	3.5%	51.6%	3.8%	42.4%
9	単純X線撮影の実施の決定	2.8%	55.5%	3.2%	53.2%
6	治療効果判定のための検体検査の実施の決定	2.8%	43.4%	3.6%	34.4%
34	真菌検査の実施の決定	2.7%	55.7%	4.4%	47.1%
33	薬剤感受性検査実施の決定	2.4%	51.8%	2.7%	36.7%
39	スパイロメトリーの実施の決定	2.2%	52.5%	2.3%	40.3%
38	薬物血中濃度検査(TDM)実施の決定	1.7%	52.2%	2.0%	35.2%

◆検査—検査実施の決定②



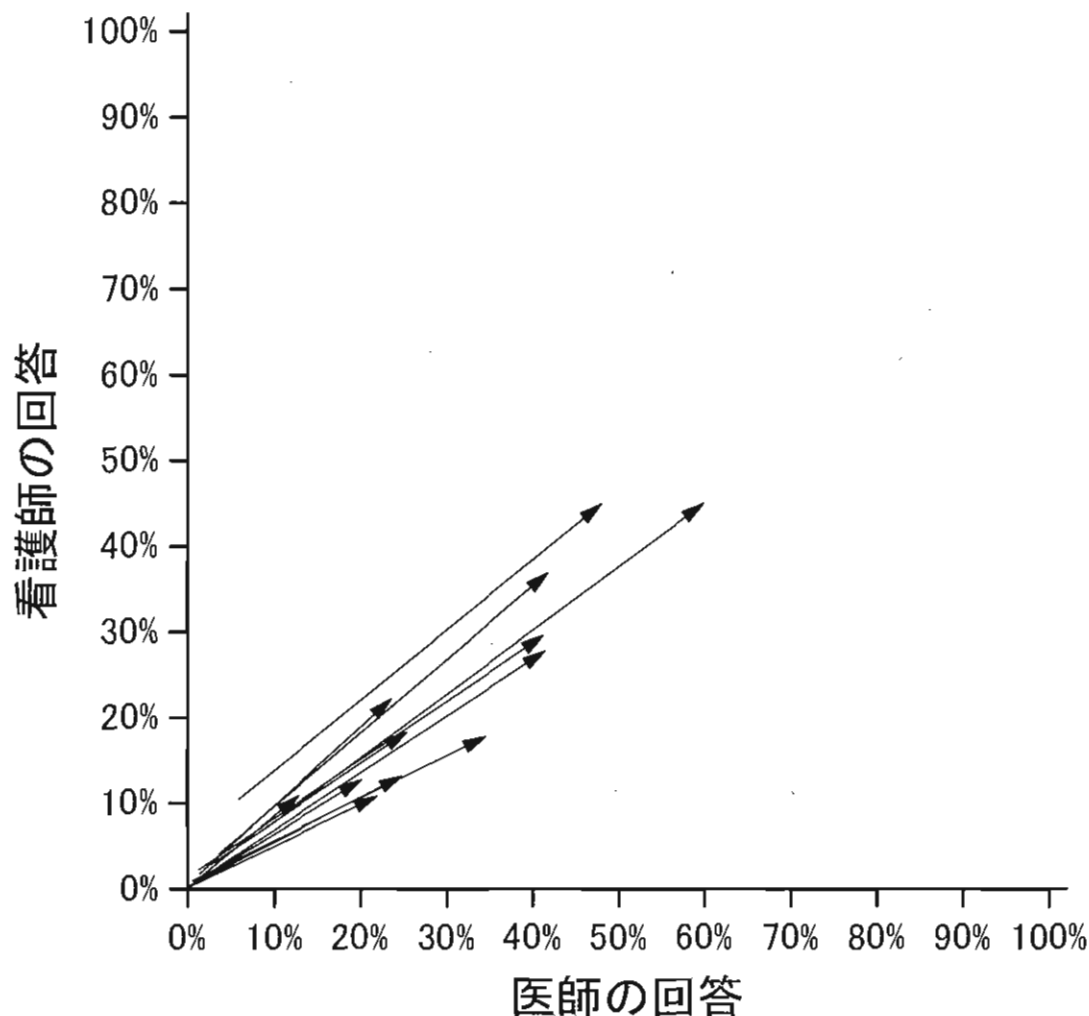
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
44	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施の決定	1.6%	49.5%	1.5%	30.0%
49	嚥下造影の実施の決定	1.6%	47.7%	1.8%	44.3%
11	CT、MRI 検査の実施の決定	1.5%	34.0%	1.9%	30.3%
47	骨密度検査の実施の決定	1.4%	55.3%	1.3%	41.2%
25	下肢血管超音波検査の実施の決定	1.3%	47.9%	1.8%	35.1%
17	腹部超音波検査の実施の決定	1.1%	42.9%	1.4%	34.3%
50	嚥下内視鏡検査の実施の決定	1.1%	41.7%	1.2%	37.1%
20	心臓超音波検査の実施の決定	0.9%	40.9%	1.2%	26.7%
24	表在超音波検査の実施の決定	0.8%	46.3%	1.3%	33.2%
40	直腸内圧測定・肛門内圧測定実施の決定	0.8%	39.4%	1.6%	29.9%
42	膀胱内圧測定実施の決定	0.7%	37.7%	1.3%	31.0%
23	頸動脈超音波検査の実施の決定	0.6%	44.1%	0.8%	28.1%
52	眼底検査の実施の決定	0.5%	46.5%	1.3%	31.6%

◆検査(実施)



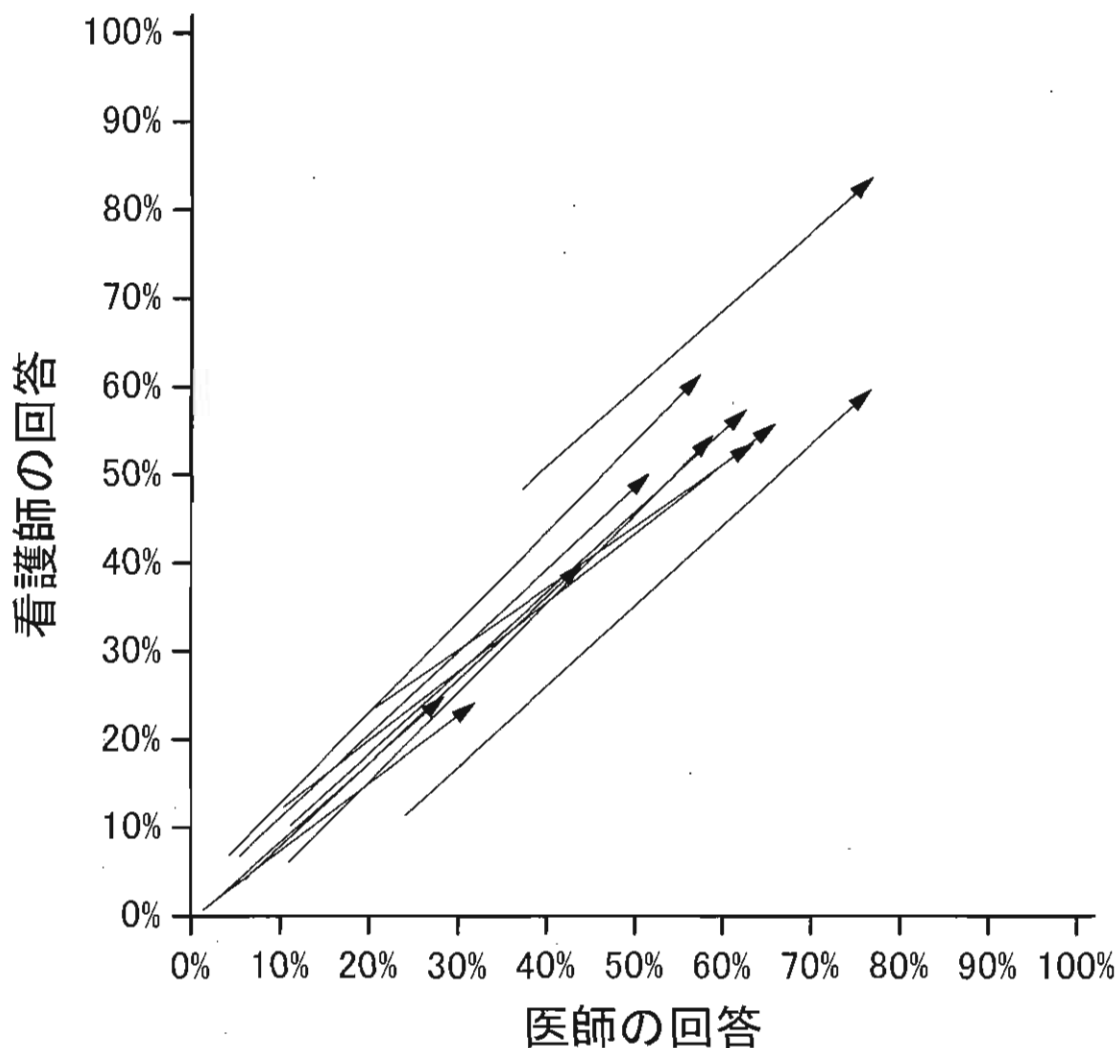
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
1	動脈ラインからの採血	63.4%	93.8%	52.4%	81.9%
28	12 誘導心電図検査の実施	63.0%	95.3%	66.7%	93.6%
31	感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の実施	40.0%	89.3%	46.3%	81.8%
37	微生物学検査の実施:スワブ法	39.7%	84.3%	40.6%	68.0%
3	動脈ラインの抜去・圧迫止血	33.0%	87.7%	30.0%	72.9%
13	造影剤使用検査時の造影剤の投与	31.6%	81.4%	34.2%	59.6%
51	嚥下内視鏡検査の実施	23.6%	24.5%	16.8%	18.3%
16	経腹部的膀胱超音波検査(残尿測定目的)の実施	10.9%	68.4%	14.6%	53.9%
45	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の実施	7.0%	68.3%	2.2%	36.4%
41	直腸内圧測定・肛門内圧測定の実施	3.3%	51.8%	3.5%	36.6%
53	眼底検査の実施	2.3%	42.5%	3.7%	32.4%
2	直接動脈穿刺による採血	2.0%	63.2%	1.7%	44.2%
43	膀胱内圧測定の実施	2.0%	48.8%	4.5%	36.1%
14	IVR 時の動脈穿刺、カテーテル挿入・抜去の一部実施	1.9%	39.9%	0.6%	17.4%
18	腹部超音波検査の実施	0.3%	51.0%	0.4%	35.0%
21	心臓超音波検査の実施	0.3%	49.4%	0.3%	29.1%

◆検査(実施の評価)



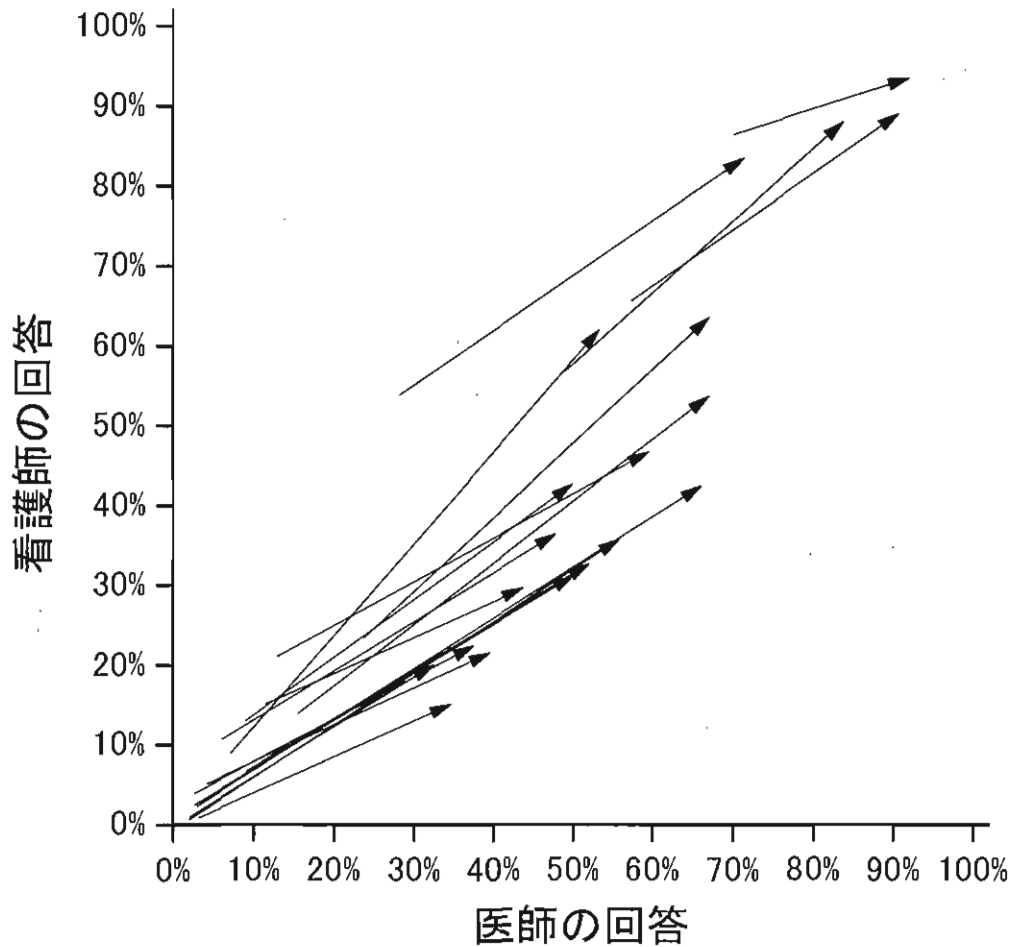
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
54	眼底検査の結果の評価	21.1%	20.1%	16.1%	12.7%
32	感染症検査(インフルエンザ・ノロウイルス等)の結果の評価	9.3%	59.9%	7.3%	44.9%
29	12誘導心電図検査の結果の評価	6.0%	48.0%	10.5%	44.9%
5	トリアージのための検体検査結果の評価	3.6%	41.8%	4.2%	36.9%
7	治療効果判定のための検体検査結果の評価	2.8%	25.3%	2.9%	18.3%
10	単純X線撮影の画像評価	1.4%	23.6%	1.8%	22.1%
35	真菌検査の結果の評価	1.3%	41.2%	2.3%	29.5%
48	骨密度検査の結果の評価	0.8%	41.4%	0.8%	27.7%
12	CT、MRI検査の画像評価	0.7%	12.9%	0.8%	11.0%
46	血流評価検査(ABI/PWV/SPP)検査の結果の評価	0.6%	34.6%	1.0%	17.9%
22	心臓超音波検査の結果の評価	0.3%	21.9%	0.4%	10.8%
19	腹部超音波検査の結果の評価	0.2%	24.8%	0.4%	13.2%

◆呼吸器



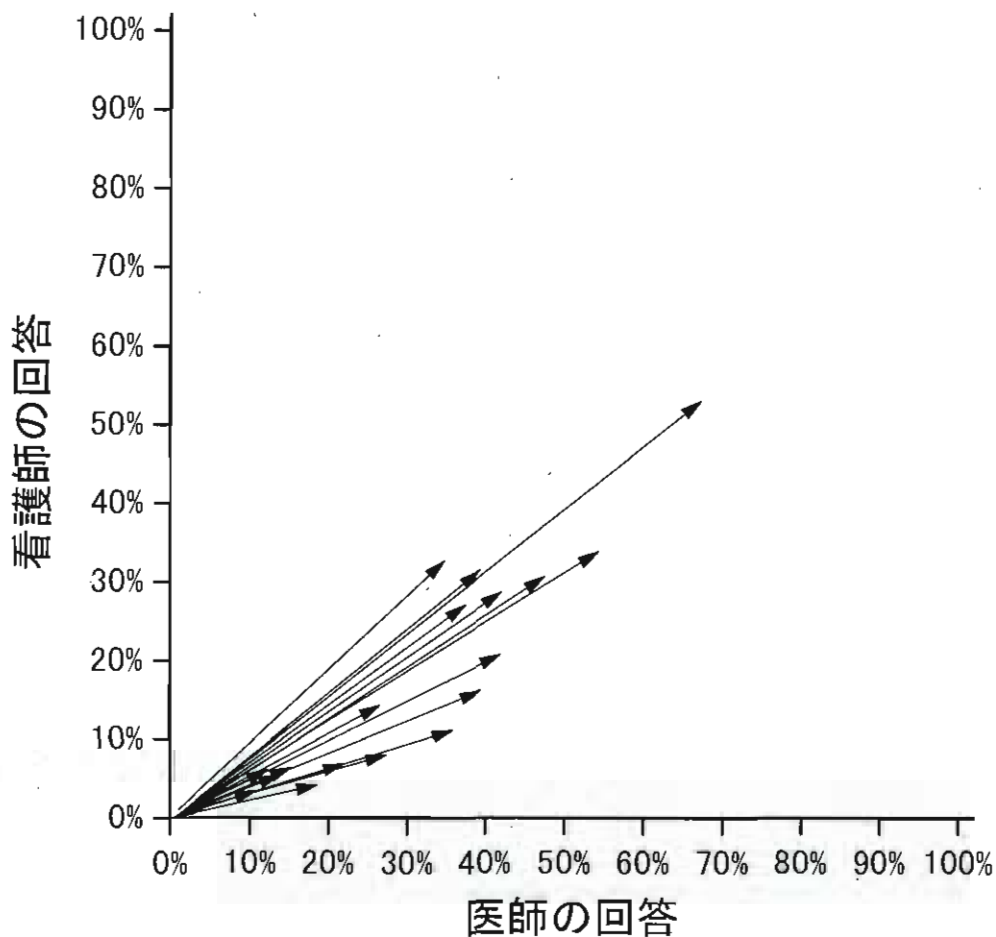
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
56	酸素投与の開始、中止、投与量の調整の判断	37.3%	76.9%	48.5%	83.6%
59	挿管チューブの位置調節(深さの調整)	24.1%	76.7%	11.4%	59.6%
63	人工呼吸管理下の鎮静管理	20.8%	63.5%	23.7%	53.6%
62	人工呼吸器モードの設定・変更の判断・実	11.1%	62.7%	10.2%	57.4%
61	経口・経鼻挿管チューブの抜管	10.9%	58.9%	6.0%	54.5%
57	気管カニューレの選択・交換	10.4%	66.0%	12.3%	55.8%
60	経口・経鼻挿管の実施	6.1%	44.0%	4.1%	39.8%
66	NPPV 開始、中止、モード設定	5.4%	51.6%	6.8%	50.0%
64	人工呼吸器装着中の患者のウイニングスケジュール作成と実施	4.3%	57.4%	6.9%	61.3%
58	経皮的気管穿刺針(トラヘルパー等)の挿入	1.7%	28.4%	0.9%	24.8%
65	小児の人工呼吸器の選択・HFQ対応か否か	1.4%	31.9%	0.8%	24.1%

◆処置・創傷処置①



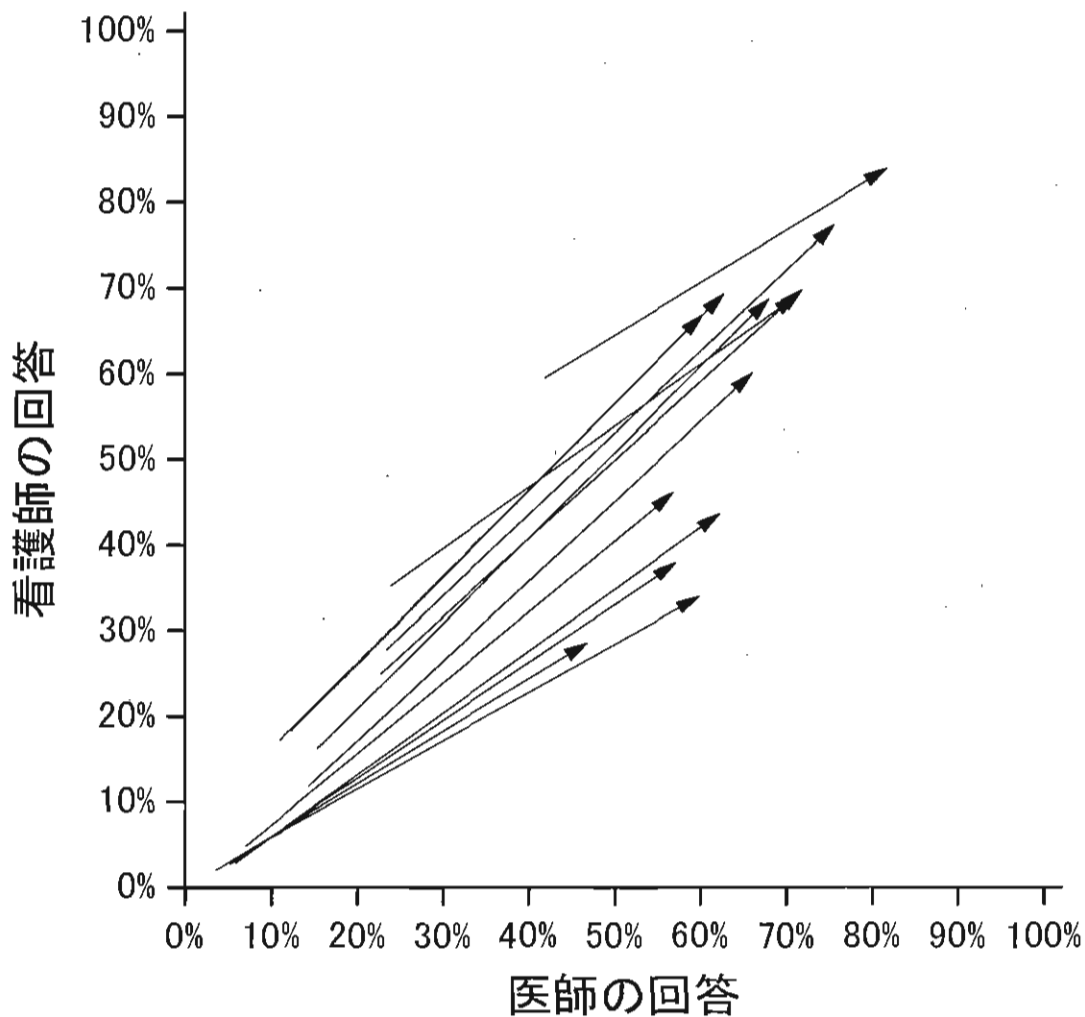
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
103	導尿・留置カテーテルの挿入の実施	70.2%	92.0%	86.5%	93.4%
68	創部洗浄・消毒	57.4%	90.7%	65.6%	89.0%
67	浣腸の実施の決定	49.1%	83.8%	56.8%	87.9%
102	導尿・留置カテーテルの挿入及び抜去の決定	28.3%	71.4%	53.8%	83.4%
71	巻爪処置(ニッパー、ワイヤーを用いた処置)	23.8%	67.0%	23.4%	63.5%
72	胼胝・鶏眼処置(コーンカッター等用いた処置)	15.7%	67.0%	14.0%	53.7%
89	胸腔ドレーン低圧持続吸引中の吸引圧の設定・変更	13.1%	59.6%	21.1%	46.7%
98	小児のCT・MRI検査時の鎮静の実施	11.6%	43.7%	15.1%	29.6%
74	創傷の陰圧閉鎖療法の実施	9.1%	49.8%	13.0%	42.6%
83	膵管・胆管チューブの管理:洗浄	9.1%	52.0%	6.6%	32.7%
69	褥瘡の壊死組織のデブリードマン	7.3%	53.3%	9.0%	62.0%
93	「一時的ペースメーカー」の操作・管理	6.2%	47.8%	10.7%	36.4%
100	幹細胞移植:接続と滴数調整	4.3%	39.6%	5.2%	21.5%
80	末梢静脈挿入式静脈カテーテル(PICC)挿入	3.3%	34.7%	0.9%	15.1%
82	中心静脈カテーテル抜去	3.0%	66.0%	2.4%	42.4%
95	PCPS等補助循環の管理・操作	2.7%	37.5%	4.0%	22.4%
86	腹腔ドレーン抜去(腹腔穿刺後の抜針含む)	2.7%	50.1%	2.6%	31.2%
97	小児のCT・MRI検査時の鎮静実施の決定	2.1%	32.6%	1.1%	20.0%
92	創部ドレーン短切(カット)	2.1%	55.8%	0.7%	35.7%

◆処置・創傷処置②



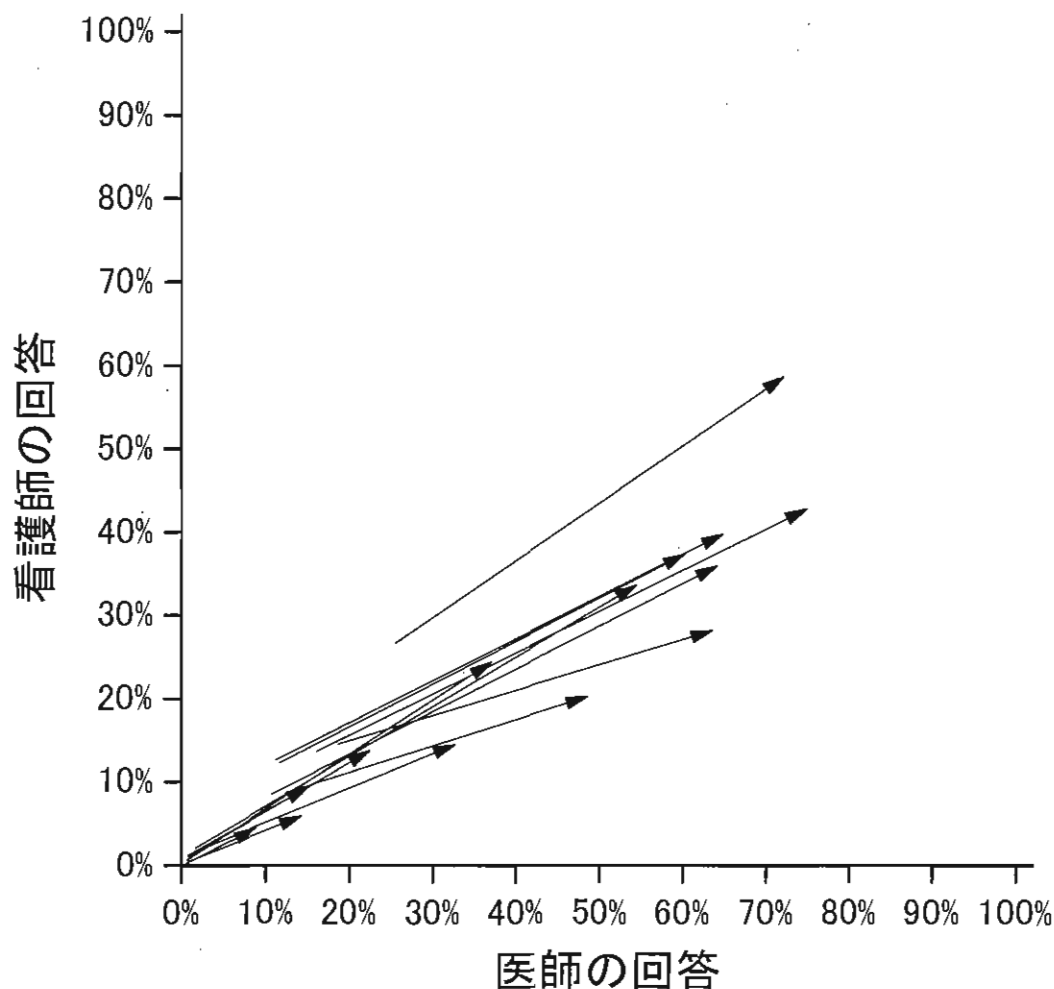
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
78	体表面創の抜糸・抜鉤	1.8%	67.4%	0.9%	53.0%
88	胸腔ドレーン抜去	1.7%	41.9%	0.7%	19.4%
79	動脈ライン確保	1.7%	42.0%	0.7%	28.7%
77	医療用ホッチキスの使用(手術室外で)	1.4%	47.5%	0.3%	30.7%
91	創部ドレーン抜去	1.3%	54.4%	0.6%	33.9%
84	尿管・胆管チューブの入れ替え	1.2%	18.6%	0.3%	4.2%
70	電気凝固メスによる止血(褥瘡部)	1.1%	39.3%	0.5%	31.5%
76	非感染創の縫合:皮下組織から筋層まで(手術室外で)	1.1%	26.6%	0.5%	14.3%
99	小児の臍カテ:臍動脈の輸液路確保	1.1%	27.3%	0.5%	8.0%
73	皮下膿瘍の切開・排膿:皮下組織まで	1.1%	34.8%	1.2%	32.7%
75	表創(非感染創)の縫合:皮下組織まで(手術室外で)	1.0%	37.5%	0.5%	27.1%
85	腹腔穿刺(一時的なカテーテル留置を含む)	1.0%	13.8%	0.2%	5.5%
90	心嚢ドレーン抜去	1.0%	35.9%	0.3%	11.2%
101	関節穿刺	1.0%	15.2%	0.3%	6.4%
81	中心静脈カテーテル挿入	0.9%	12.2%	0.2%	6.1%
87	胸腔穿刺	0.8%	10.8%	0.1%	3.5%
96	大動脈バルーンパンピングチューブの抜	0.7%	21.9%	0.3%	6.9%
94	「一時的ペースメーカー」の抜去	0.7%	39.5%	0.3%	16.2%

◆日常生活関係



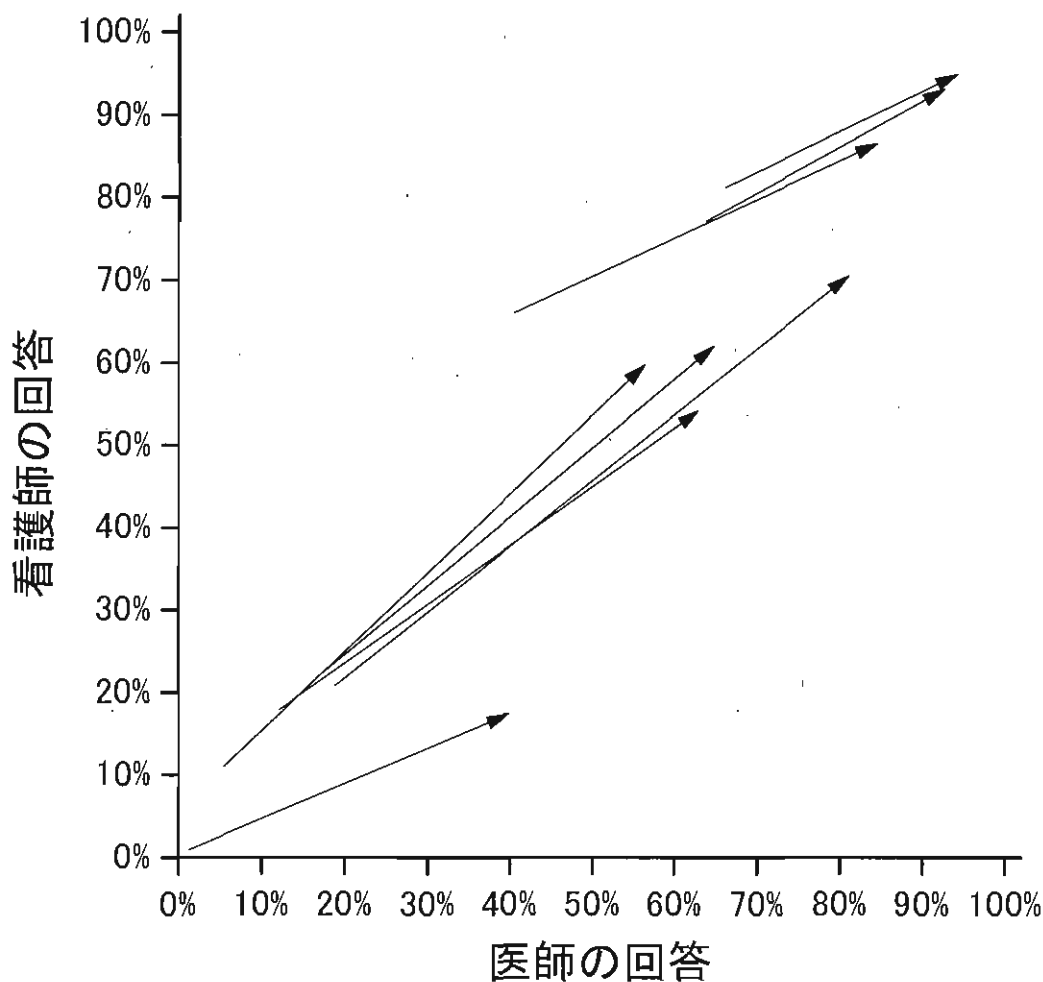
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
116	拘束の開始と解除の判断	41.9%	81.7%	59.5%	83.9%
111	経管栄養用の胃管の挿入、入れ替え	23.9%	71.2%	35.3%	69.1%
114	安静度・活動や清潔の範囲の決定	23.4%	75.6%	27.7%	77.4%
115	隔離の開始と解除の判断	22.7%	71.7%	25.0%	69.8%
106	治療食(経腸栄養含む)内容の決定・変更	15.4%	67.9%	16.2%	68.6%
107	小児のミルクの種類・量・濃度の決定	14.4%	66.0%	11.8%	60.0%
104	飲水の開始・中止の決定	12.2%	62.6%	18.2%	69.3%
105	食事の開始・中止の決定	11.1%	60.2%	17.3%	66.8%
113	膀胱ろうカテーテルの交換	8.1%	59.8%	4.8%	33.9%
108	小児の経口電解質液の開始と濃度、量の決定	7.0%	56.8%	4.8%	46.1%
110	胃ろう、腸ろうのチューブ抜去	5.9%	62.2%	2.9%	43.6%
112	胃ろうチューブ・ボタンの交換	5.3%	57.1%	2.7%	37.8%
109	腸ろうの管理、チューブの入れ替え	3.6%	46.7%	2.0%	28.5%

◆手術



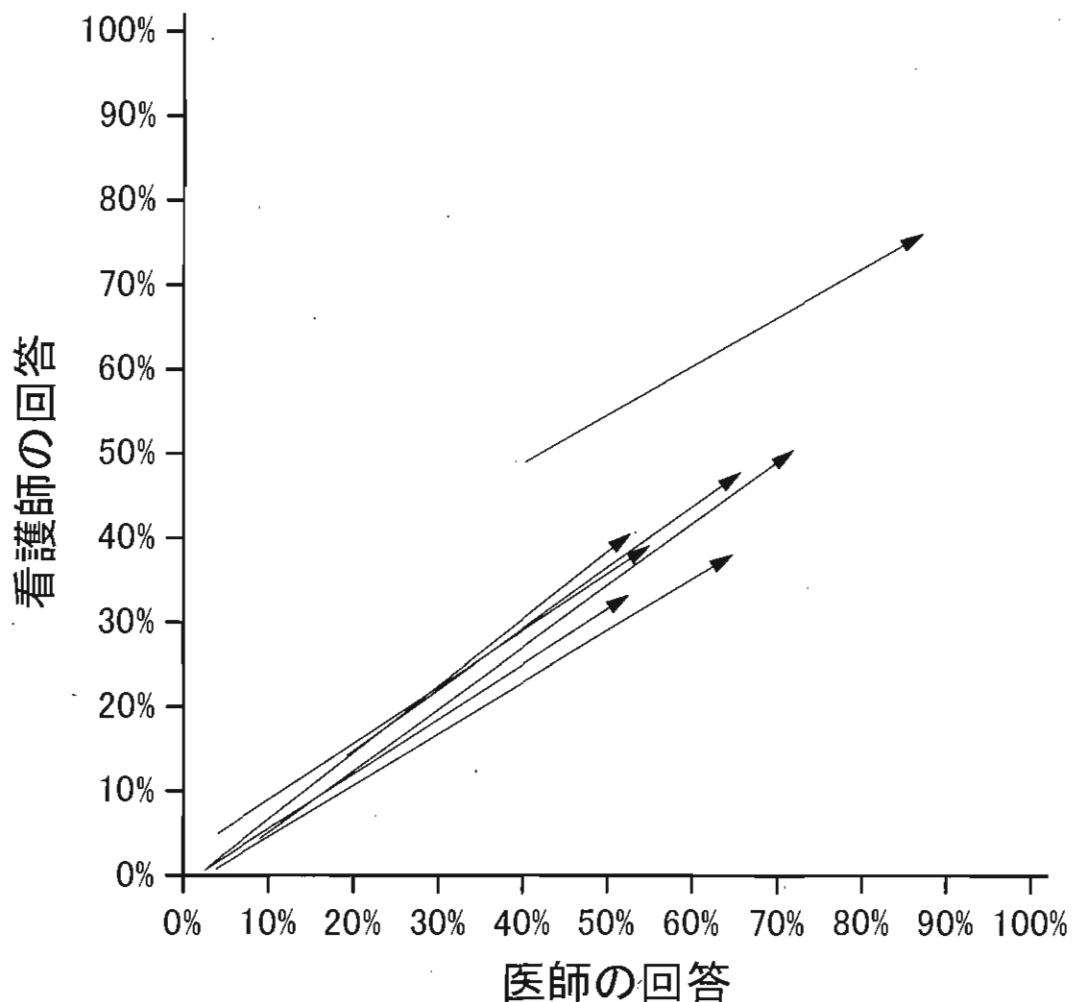
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
125	手術執刀までの準備(体位、消毒)	25.6%	72.1%	26.7%	58.7%
129	術前サマリーの作成	18.7%	63.6%	14.5%	28.2%
127	手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(気管切開等の小手術助手)	16.1%	74.9%	13.6%	42.9%
130	手術サマリーの作成	12.4%	48.6%	8.7%	20.2%
121	麻酔の補足説明:“麻酔医による患者とのリスク共有も含む説明”を補足する時間をかけた説明	11.8%	60.2%	12.3%	37.3%
128	手術の補足説明:“術者による患者とのリスク共有も含む説明”を補足する時間をかけた説明	11.3%	64.8%	12.7%	39.8%
126	手術時の臓器や手術器械の把持及び保持(手術の第一・第二助手)	10.8%	64.1%	8.5%	36.0%
118	術中の麻酔・呼吸・循環管理(麻酔深度の調節、薬剤・酸素投与濃度、輸液量等の調整)	2.1%	32.8%	1.8%	14.5%
123	硬膜外チューブの抜去	1.7%	54.4%	2.1%	33.6%
117	全身麻酔の導入	0.8%	15.1%	1.2%	9.4%
119	麻酔の覚醒	0.8%	22.5%	1.0%	13.8%
120	局所麻酔(硬膜外・腰椎)	0.8%	14.3%	0.5%	5.9%
122	神経ブロック	0.6%	8.8%	0.3%	4.5%
124	皮膚表面の麻酔(注射)	0.6%	37.1%	0.6%	24.4%

◆緊急時対応



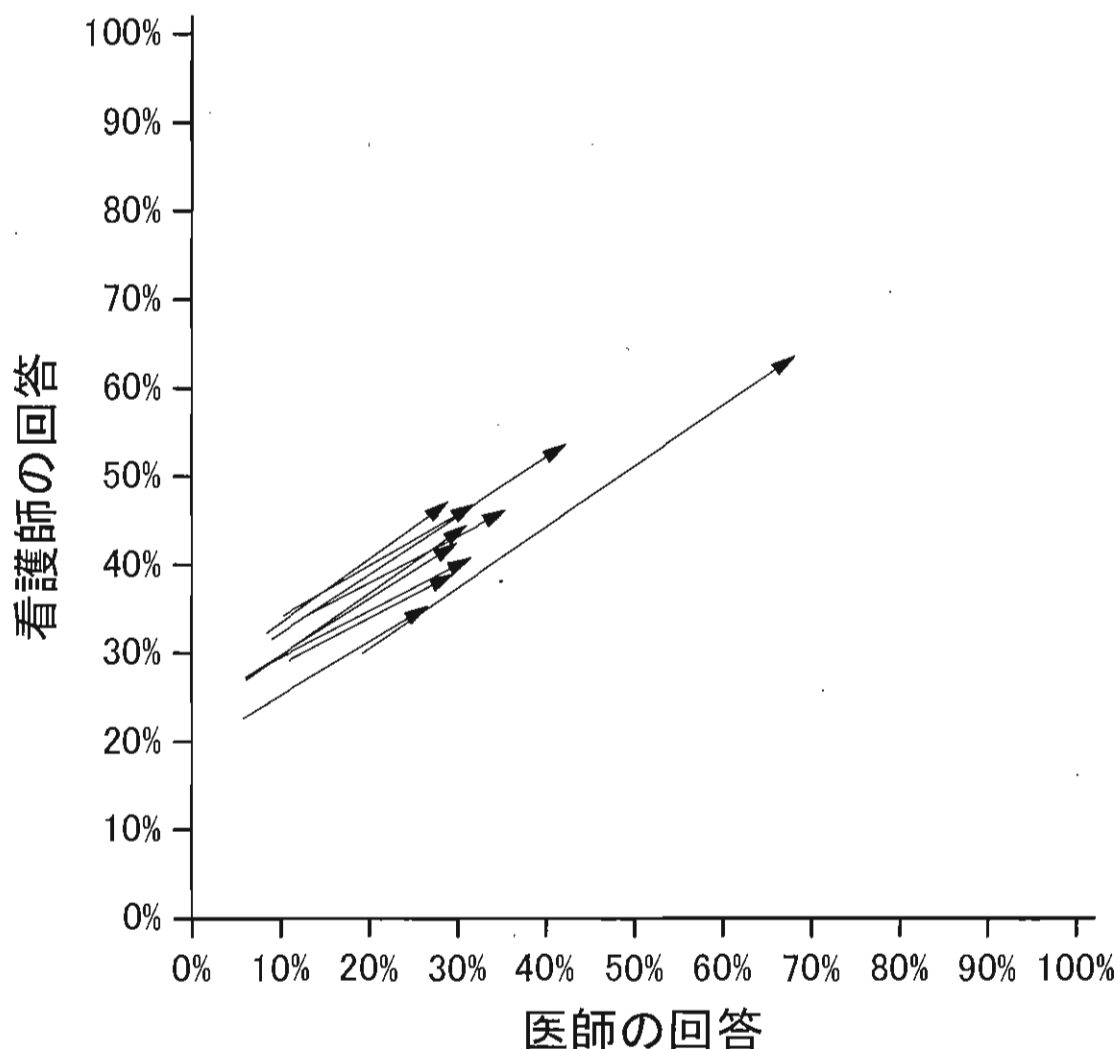
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
132	低血糖時のブドウ糖投与	66.1%	94.2%	81.2%	94.9%
134	末梢血管静脈ルート確保と輸液剤の投与	63.8%	92.6%	77.1%	93.1%
135	心肺停止患者への気道確保、マスク換気	40.5%	84.4%	66.0%	86.5%
136	心肺停止患者への電気的除細動実施	18.9%	81.0%	20.9%	70.4%
131	血糖値に応じたインスリン投与量の判断	17.2%	64.7%	22.2%	61.9%
137	血液透析・CHDFの操作、管理	12.1%	62.9%	17.9%	54.1%
133	脱水の判断と補正(点滴)	5.5%	56.4%	11.0%	59.7%
138	救急時の輸液路確保目的の骨髄穿刺(小児)	1.3%	39.8%	1.0%	17.4%

◆ 予防医療



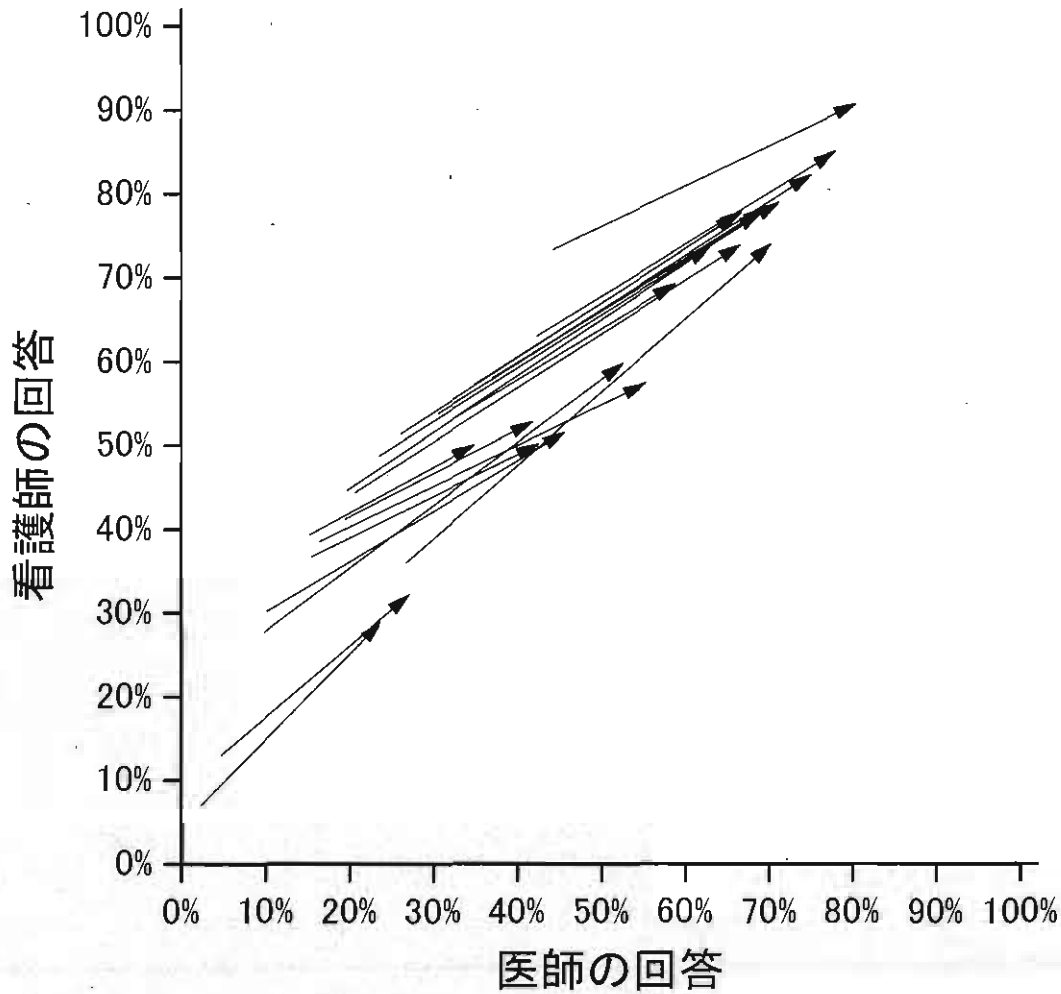
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
140	予防接種の実施	40.3%	87.2%	49.0%	75.9%
141	特定健診などの健康診査の実施	19.2%	65.6%	14.2%	47.7%
144	大腸がん検診:便潜血オーダー(一次スクリーニング)	9.0%	71.8%	4.3%	50.4%
139	予防接種の実施判断	4.1%	54.9%	5.0%	39.0%
142	子宮頸がん検診:細胞診のオーダー(一次スクリーニング)、検体採取	3.9%	64.7%	0.8%	38.0%
145	乳がん検診:視診・触診(一次スクリーニング)	3.0%	52.7%	1.1%	40.4%
143	前立腺がん検診:触診・PSA オーダー(一次スクリーニング)	2.6%	52.5%	0.7%	33.2%

◆薬剤の選択・使用—投与中薬剤の病態に応じた薬剤使用



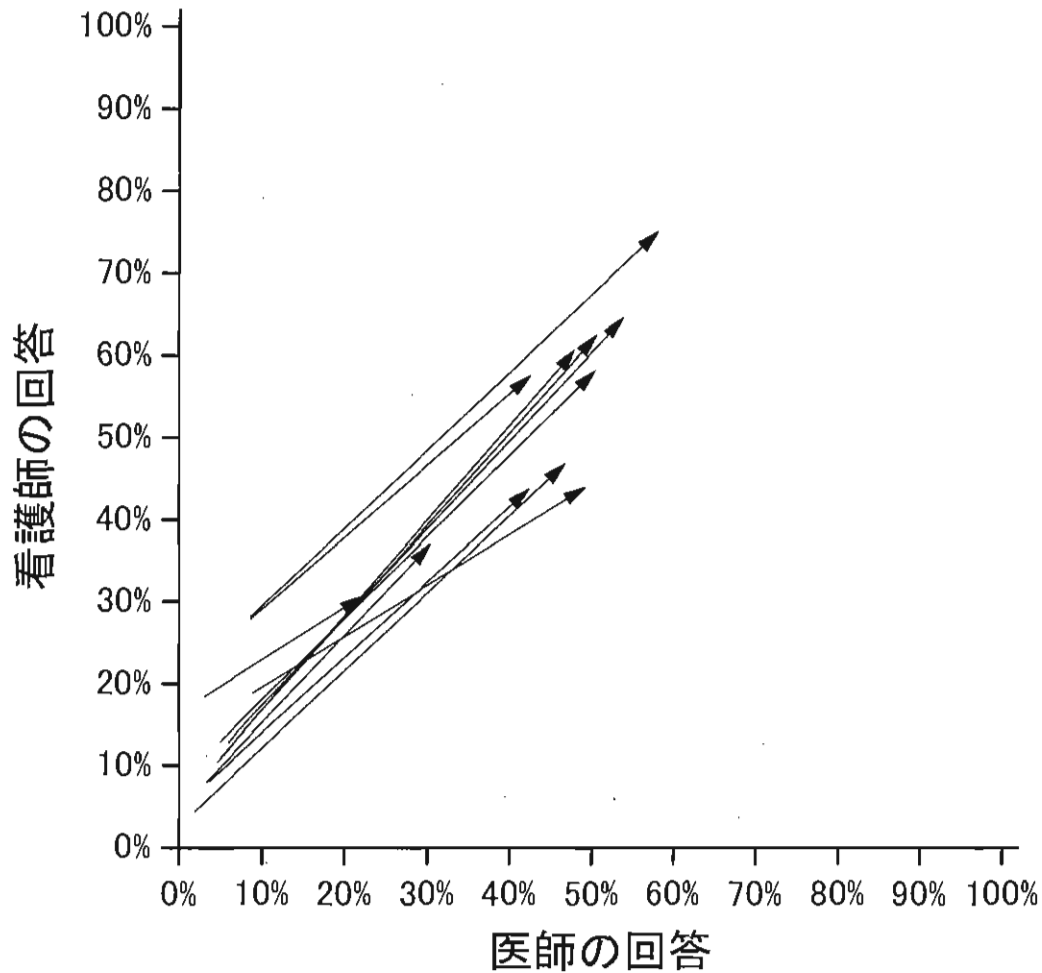
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
155	指示された期間内に薬がなくなった場合の継続薬剤(全般)の継続使用	19.2%	68.1%	30.0%	63.6%
153	利尿剤の選択・使用	12.4%	35.4%	33.9%	46.1%
152	カテコラミンの選択・使用	11.0%	29.4%	29.2%	38.9%
147	降圧剤の選択・使用	10.4%	32.0%	34.3%	46.9%
154	基本的な輸液:高カロリー輸液	9.1%	42.2%	31.7%	53.7%
148	糖尿病治療薬の選択・使用	8.5%	28.9%	32.4%	47.1%
151	K、Cl、Na の選択・使用	8.0%	31.5%	28.5%	40.8%
146	高脂血症用剤の選択・使用	6.2%	30.9%	27.0%	44.5%
149	排尿障害治療薬の選択・使用	6.1%	29.8%	27.3%	42.4%
150	子宮収縮抑制剤の選択・使用	5.8%	26.6%	22.7%	35.3%

◆薬剤の選択・使用—臨時薬



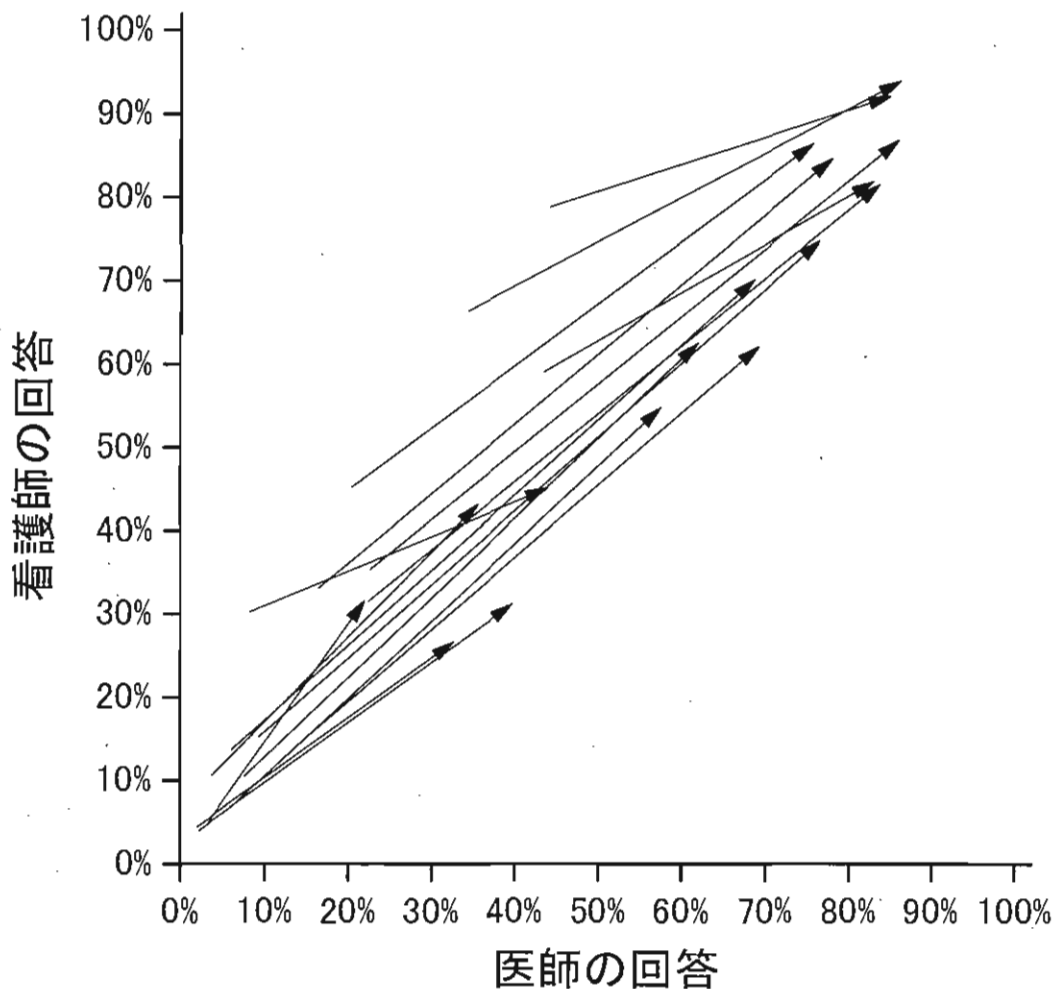
番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
168	創傷被覆材(ドレッシング材)の選択・使用	44.4%	80.4%	73.4%	90.7%
156	下剤(坐薬も含む)の選択・使用	42.4%	77.9%	63.1%	85.1%
163	解熱剤の選択・使用	37.1%	69.1%	58.0%	77.8%
167	外用薬の選択・使用	37.0%	75.0%	57.8%	82.3%
162	鎮痛剤の選択・使用	34.9%	66.3%	52.2%	77.5%
169	睡眠剤の選択・使用	31.8%	58.7%	52.7%	69.2%
160	制吐剤の選択・使用	30.6%	69.5%	53.9%	78.3%
172	ネブライザーの開始、使用薬液の選択	26.8%	70.2%	36.0%	74.0%
161	止痢剤の選択・使用	26.2%	66.7%	51.4%	77.9%
159	整腸剤の選択・使用	23.5%	71.2%	48.7%	79.0%
158	胃薬:胃粘膜保護剤の選択・使用	20.7%	66.5%	44.4%	73.9%
157	胃薬:制酸剤の選択・使用	19.7%	62.9%	44.7%	73.7%
171	抗不安薬の選択・使用	19.4%	41.9%	41.2%	52.8%
164	去痰剤(小児)の選択・使用	16.4%	55.3%	38.5%	57.4%
165	抗けいれん薬(小児)の選択・使用	15.5%	42.5%	36.7%	50.1%
170	抗精神病薬の選択・使用	15.3%	34.8%	39.4%	50.0%
166	インフルエンザ薬の選択・使用	10.3%	45.7%	30.2%	51.6%
175	基本的な輸液:糖質輸液、電解質輸液	9.9%	52.6%	27.7%	59.8%
173	感染徴候時の薬物(抗生剤等)の選択(全身投与、局所投与等)	4.8%	27.1%	13.1%	32.2%
174	抗菌剤開始時期の決定、変更時期の決定	2.4%	23.7%	7.1%	28.9%

◆薬剤の選択・使用—特殊な薬剤等



番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
182	硬膜外チューブからの鎮痛剤の投与(投与量の調整)	9.0%	49.3%	18.8%	43.9%
177	化学療法副作用出現時の症状緩和の薬剤選択、処置	8.7%	42.5%	27.9%	57.5%
183	自己血糖測定開始の決定	8.7%	58.1%	28.2%	75.0%
185	痛みの強さや副作用症状に応じた非オピオイド・鎮痛補助薬の選択と投与量・用法調整:WHO方式がん疼痛治療法等	6.0%	53.9%	12.9%	64.5%
184	痛みの強さや副作用症状に応じたオピオイドの投与量・用法調整、想定されたオピオイドローテーションの実施時期定:WHO方式がん疼痛治療法等	5.0%	50.7%	11.1%	62.4%
179	放射線治療による副作用出現時の外用薬の選択	5.0%	50.4%	13.0%	58.1%
186	がんの転移、浸潤に伴う苦痛症状のための薬剤の選択と評価	4.6%	47.9%	10.4%	60.5%
178	抗癌剤等の皮下漏出時のステロイド薬の選択、局所注射の実施	3.7%	42.3%	8.2%	43.7%
180	副作用症状の確認による薬剤の中止、減量、変更の決定	3.3%	30.4%	8.0%	36.9%
176	血中濃度モニタリングに対応した抗不整脈剤の使用	3.2%	22.1%	18.5%	30.6%
181	家族計画(避妊)における低用量ピル	1.9%	46.8%	4.4%	46.8%

◆その他



番号	医療処置項目	医師		看護師	
		現在	今後	現在	今後
196	患者・家族・医療従事者教育	44.3%	85.0%	78.8%	92.1%
188	日々の病状、経過の補足説明(時間をかけた説明)	43.5%	83.0%	59.0%	81.9%
187	訪問看護の必要性の判断、依頼	34.5%	86.2%	66.4%	93.8%
197	栄養士への食事指導依頼(既存の指示内容で)	22.7%	86.0%	35.4%	86.8%
199	家族療法・カウンセリングの依頼	22.5%	83.8%	31.5%	81.5%
198	他の介護サービスの実施可・不可の判断(リハビリ、血圧・体温など)	20.5%	75.7%	45.2%	86.3%
189	リハビリテーション(嚥下、呼吸、運動機能アップ等)の必要性の判断、依頼	16.5%	78.1%	33.1%	84.6%
202	支持的精神療法の実施の決定	14.6%	69.2%	14.7%	62.1%
191	理学療法士・健康運動指導士への運動指導依頼	9.3%	76.5%	15.1%	74.7%
195	退院サマリー(病院全体)の作成	8.2%	44.0%	30.2%	45.1%
201	認知・行動療法の実施・評価	7.7%	61.9%	10.5%	62.5%
190	整形外科領域の補助具の決定、注文	6.8%	57.5%	7.4%	54.7%
200	認知・行動療法の依頼	6.1%	68.6%	13.7%	70.1%
192	他科への診療依頼	3.7%	35.6%	10.5%	43.2%
203	患者の入院と退院の判断	3.1%	22.0%	4.7%	31.6%
194	在宅で終末期ケアを実施してきた患者の死亡確認	2.2%	39.6%	4.0%	31.1%
193	他科・他院への診療情報提供書作成(紹介および返信)	2.0%	32.6%	4.5%	26.6%

「現在看護師が実施していない医行為についてその理由」 及び「看護師が実施している状況」に関する集計結果

1. 現在看護師が実施していない医行為について

○看護師が医行為を実施していない理由

※複数回答項目

	医師		看護師		合計	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
技術や知識が不足しているから	1,892	78.5%	4,677	82.6%	6,569	81.3%
法律の問題	1,733	71.9%	4,793	84.6%	6,526	80.8%
マンパワーの問題	518	21.5%	2,600	45.9%	3,118	38.6%
必要と思わないから	232	9.6%	590	10.4%	822	10.2%
その他	380	15.8%	572	10.1%	952	11.8%
回答者数	2,410		5,665		8,075	

2. 現在看護師が実施している医行為について

①看護師が医行為を実施している状況

	医師		看護師		合計	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
系統だった院内教育や実習などを経た上でやっている	1,433	59.2%	4,212	74.1%	5,645	69.7%
何となく行われている	987	40.8%	1,472	25.9%	2,459	30.3%
合計	2,420	100.0%	5,684	100.0%	8,104	100.0%

②問題が生じたときの責任

	医師		看護師		合計	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
明確になっている	1,450	59.9%	3,202	56.3%	4,652	57.4%
明確ではない	970	40.1%	2,482	43.7%	3,452	42.6%
合計	2,420	100.0%	5,684	100.0%	8,104	100.0%

③責任の所在 (②で「明確になっている」と回答した者のみ回答)

	医師		看護師		合計	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
医師の責任	805	55.5%	816	25.5%	1,621	34.8%
看護師の責任	81	5.6%	716	22.4%	797	17.1%
共同責任	564	38.9%	1,670	52.2%	2,234	48.0%
合計	1,450	100.0%	3,202	100.0%	4,652	100.0%

④医行為を実施している場合の給与面でのインセンティブ

	医師		看護師		合計	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
ある	714	29.5%	2,182	38.4%	2,896	35.7%
ない	1,706	70.5%	3,502	61.6%	5,208	64.3%
合計	2,420	100.0%	5,684	100.0%	8,104	100.0%

第3回チーム医療推進のための看護業務検討ワーキンググループ（資料1-1）訂正資料

II 回答状況

2. 施設区分別施設数・回答者数・回答率

(第3回ワーキンググループ資料)

施設区分	回答施設数	回答者数(人)	配布者数(人)	回答率
特定機能病院	83 施設	2,292(28.3%)	(推計) 3,598	(推計) 63.7%
特定機能病院以外の病院	503 施設	4,455(55.0%)	(推計) 40,811	(推計) 10.9%
診療所	229 施設	253(3.1%)	1,500	16.9%
訪問看護ステーション	169 施設	169(2.1%)	543	31.1%
専門看護師	—	277(3.4%)	415	66.7%
認定看護師	—	658(8.1%)	1,163	56.6%
合計	984 施設	8,104 (100%)	(推計)48,030	(推計) 16.9%

(訂正後)

施設区分	回答施設数	回答者数(人)	配布者数(人)	回答率
特定機能病院	83 施設	2,292(28.3%)	(推計) 3,598	(推計) 63.7%
特定機能病院以外の病院	503 施設	4,455(55.0%)	(推計) 40,793	(推計) 10.9%
診療所	229 施設	253(3.1%)	1,500	16.9%
訪問看護ステーション	169 施設	169(2.1%)	543	31.1%
専門看護師	—	277(3.4%)	415	66.7%
認定看護師	—	658(8.1%)	1,163	56.6%
合計	984 施設	8,104 (100%)	(推計)48,012	(推計) 16.9%

4. 病床規模別施設数・回答者数（特定機能病院、特定機能病院以外の病院）

（第3回ワーキンググループ資料）

病床規模区分	回答施設数	回答者数（人）	
		医師	看護師
20～99床	77 (13.1%)	60 (2.7%)	151 (3.3%)
100～199床	117 (20.0%)	137 (6.2%)	373 (8.2%)
200～299床	77 (13.1%)	150 (6.7%)	400 (8.8%)
300～399床	78 (13.3%)	238 (10.7%)	509 (11.3%)
400～499床	58 (9.9%)	239 (10.7%)	522 (11.5%)
500床以上	179 (30.5%)	1,400 (62.9%)	2,568 (56.8%)
合計	586 (100%)	2,224 (100%)	4,523 (100%)

（訂正後）

病床規模区分	回答施設数	回答者数（人）	
		医師	看護師
20～99床	73 (12.5%)	60 (2.7%)	141 (3.1%)
100～199床	107 (18.3%)	109 (4.9%)	311 (6.9%)
200～299床	71 (12.1%)	148 (6.7%)	339 (7.5%)
300～399床	90 (15.4%)	257 (11.6%)	585 (12.9%)
400～499床	55 (9.4%)	201 (9.0%)	446 (9.9%)
500床以上	190 (32.4%)	1,449 (65.2%)	2,701 (59.7%)
合計	586 (100%)	2,224 (100%)	4,523 (100%)

6. 年齢区分別回答者数

（第3回ワーキンググループ資料）

年齢区分	医師（人）	看護師（人）
～29歳	83 (3.4%)	323 (5.7%)
30～39歳	511 (21.1%)	1,562 (27.5%)
40～49歳	898 (37.1%)	2,499 (44.0%)
50歳以上	928 (38.3%)	1,300 (22.9%)
合計	2,420 (100%)	5,684 (100%)

（訂正後）

年齢区分	医師（人）	看護師（人）
～29歳	81 (3.3%)	322 (5.7%)
30～39歳	511 (21.1%)	1,562 (27.5%)
40～49歳	898 (37.1%)	2,499 (44.0%)
50歳以上	928 (38.3%)	1,300 (22.9%)
不詳	2 (0.1%)	1 (0.0%)
合計	2,420 (100%)	5,684 (100%)

看護業務実態調査

(学会への質問紙調査及び聞き取り調査)

(平成22年度厚生労働科学特別研究事業 主任研究者 防衛医科大学校教授 前原正明)

1. 目的

- 学会から、看護師が医行為を実施する上での安全性の基準等について情報を得る。

2. 調査時期

- 平成22年10～11月

3. 調査対象

- 広告可能な医師の専門性に関する資格を認定する学会等：58学会
- 日本看護系学会協議会：37学会
- その他の学会（多職種により構成される学会）：16学会

4. 調査内容

- 各学会の領域において作成されている看護師が医行為を実施する上での安全性の基準（ガイドラインやプロトコール）

※ 例えば、褥瘡処置のガイドライン、苦痛緩和に関するガイドライン、高齢者の胃ろう閉鎖プロトコール等の患者に対して看護師が行う医行為に関連するガイドラインやプロトコール

- 上記のガイドラインやプロトコールに関連した研修の実施状況

5. 調査方法案

- 質問紙調査
- 面接による聞き取り調査
調査票の回答をもとに聞き取り調査が必要な学会に対し、面談による聞き取り調査を実施。