

しもやけ・あかぎれ用薬

製品群No. 55

ワークシートNo.35

リスクの程度 の評価	A 薬理作用	B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ	D 濫用のおそれ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)	F 効能・効果(症状の悪化につながるおそれ)		G 使用方法(誤使用のおそれ)			H スイッチ化等に伴う使用環境の変化	用法用量	効能効果
		薬理作用	相互作用	重篤な副作用のおそれ	重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ	薬理に基づく習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の再発・悪化のおそれ)	症状の悪化につながるおそれ	適応対象の 症状の判別に注意を要する(適応を誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)	スイッチ化等に伴う使用環境の変化				
評価の視点	薬理作用	相互作用	重篤な副作用のおそれ	重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ	薬理に基づく習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の再発・悪化のおそれ)	症状の悪化につながるおそれ	適応対象の 症状の判別に注意を要する(適応を誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)	スイッチ化等に伴う使用環境の変化	用法用量	効能効果			
		併用禁忌(他剤との併用により重大な問題が発生するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの			使用量に上 限があるもの	過量使用・誤使用のおそれ	長期使用による健康被害のおそれ				
血行促進成分	酢酸トコフェロール	外用しないので、ユベラ錠	微小循環系の賦活作用を有し、末梢血行を促す。腹安定化作用を有しない。			0.1～5%未満(便秘、胃部不快感)、0.1%未満(下痢)	0.1%未満(過敏症)					末梢循環障害や過酸化脂質の増加防止の効能に対して、効果が期待される。	錠剤通常、成人には1回1～2錠(酢酸トコフェロールとして、50～100mg)を、1日2～3回経口投与する。	1. ビタミンE欠乏症の予防及び治療 2. 末梢循環障害(間歇性跛行など、動脈硬化に伴う)		
	トウガラシ	トウガラシチンキを使用				頻度不明(刺激感、疼痛)		び爛、創傷皮膚及び粘膜				原液で使用しない、入浴直後の使用は避ける 眼又は眼の周囲に使用しない	①通常、トウガラシチンキとして、10～40%を添加した液剤、軟膏剤、硬膏剤又はハブ剤を1日1～数回局所に塗布する。 ②通常、トウガラシチンキ	皮膚刺激剤として下記に用いる。 ①筋肉痛、凍瘡、凍傷(第1度)		
	ニコチン酸ベンジル	なし														
角質軟化・皮膚保護成分	オリブ油	皮膚保護・軟膏基剤として														
	グリセリン	潤滑剤として														
	ビタミンA	ザーネ軟膏	モルモットの実験的角化症に対する実験において、表皮の新陳代謝を高め、ケラチン形成を抑制することにより過角化症に効果を発揮することが認められている。			0.1～5%未満(紅斑、そう痒) 0.1%未満(発疹)		皮膚刺激に対する感受性が亢進している患者・妊婦または妊娠の可能性がある者				本剤は眼には使用しないこと。	1日2～3回患部に塗布する	角化性皮膚疾患(尋常性魚鱗癬、毛孔性苔癬、単純性皰疹)		
ワセリン	黄色ワセリン	局方から、黄色であるほか、白色ワセリンと同じ規格である。			頻度不明(接触皮膚炎)										軟膏基剤として潤滑剤に用いる。また、皮膚保護剤として用いる。	

しもやけ・あかぎれ用薬

製品群No. 55

ワークシートNo.35

リスクの程度 の評価	A 薬理作用	B 相互作用	C 重篤な副作用のおそれ	C' 重篤ではないが、注意 すべき副作用のおそれ	D 濫用のお それ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)	F 効能・効果(症状の悪化 につながるおそれ)	G 使用方法(誤使用のおそれ)	H スイッチ 化等に伴う 使用環境の 変化					
評価の視点	薬理作用	相互作用	重篤な副作用のおそれ	重篤ではないが、注意すべ き副作用のおそれ	薬理に基づく 習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の 再発・悪化のおそ れ)	症状の悪化 につながるお それ	適応対象の 症状の判別 に注意を要 する(適応を 誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)	スイッチ化 等に伴う使 用環境の変 化	用法用量	効能効果	
		併用禁忌(他 剤との併用に より重大な問 題が発生する おそれ)	併用注意	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの			使用量に上 限があるもの	適量使用・誤使 用のおそれ	長期使用に よる健康被 害のおそれ		
	白色ワセリン(局方から)プロベト	局方から・中性で、刺激性がほとんどなく寒暖により、粘稠度があまり変わらず、植物性又は動物性油脂のように光、湿気によって酸敗することが少ない安定な優れた軟膏基材である。 ・白色ワセリンは黄色ワセリンをさらに脱色したもので本質的に相違はない。				プロベト：頻度不明(接触皮膚炎)					プロベト：眼科用の基剤として使用する場合は、調製後滅菌処理をすること。 白色ワセリン：吸水性と、皮膚への浸透性が少なく、粘着性が強い。うる、ステアリンアルコール、ラノリンなどを添加すれば吸水性は増加する。また、発赤、発疹、そう痒感等の過敏症状があらわれた場合には、使用を中止すること。 ・ときに、漂白操作が不完全のため、刺激性が黄色ワセリンより強いことがある。			プロベト：眼科用軟膏基剤、一般軟膏基剤として調剤に用いる。また、皮膚保護剤として用いる。白色ワセリン：軟膏基材として用いる。また、皮膚保護剤としても用いる。下界との接触及び水分の蒸散を遮断できるため、創傷面及び肉が面の保護や手足のひび、あかぎれにそのまま薄く塗布する。
鎮痒成分	塩酸ジフェンヒドラミン	外用はなし ジフェンヒドラミンはあり →レスタミンコーワ軟膏	アレルギーを塗布または皮内注射したときに起こる発赤、膨疹、そう痒などのアレルギー性皮膚反応は、本剤の1回塗布により著明に抑制される。			頻度不明(過敏症)			炎症症状が強い渗出性の皮膚炎：適切な外用剤の使用でその炎症が軽減後もかゆみが残る場合に使用する。		使用部位：眼のまわりに使用しない。		通常、症状により適量を1日数回、患部に塗布または塗擦する。	尋麻疹、湿疹、小児ストロフルス、皮膚そう痒症、虫さされ

しもやけ・あかぎれ用薬

製品群No. 55

ワークシートNo.35

リスクの程度 の評価	A 薬理作用	B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意 すべき副作用のおそれ	D 薬用のお それ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)	F 効能・効果(症状の悪化 につながるおそれ)		G 使用方法(誤使用のおそれ)			H スイッチ 化に伴う 使用環境の 変化	用法用量	効能効果
		併用禁忌(他 剤との併用により重大な問 題が発生する おそれ)	併用注意	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの	薬理に基づく 習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の 再発・悪化のおそ れ)	症状の悪化 につながるお それ	適応対象の 症状の判別 に注意を要 する(適応を 誤るおそれ)	使用量に上 限があるもの	適量使用・誤使 用のおそれ		
抗 炎 症 成 分	グリチルレチ ン酸	テルマクリン 軟膏	グリチルレチ ン酸は急性 炎症に対する 抗炎症作用 (浮腫抑制 ラット、肉芽 腫抑制-ラッ ト、抗紅斑-モ ルモット)を有 する。抗炎症 作用は主成 分であるグリ チルレチン酸 の化学構造 がハイドロ コチゾンの 化学構造に 類似していると 推定される。				5%以上又は 頻度不明(過 敏症)						眼科用として使 用しない		通常、症状により適量を1 日数回患部に塗布または 塗擦する。	湿疹、皮膚そ 痒症、神経皮 膚炎

化膿性疾患用薬

製品群No. 56

ワークシートNo.36

リスクの程度 の評価	A 薬理作用		B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		D 濫用のおそれ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)		F 効能・効果(症状の悪化につながるおそれ)		G 使用方法(誤使用のおそれ)			H スイッチ化等に伴う使用環境の変化	用法用量	効能効果
	評価の視点	薬理作用	相互作用		重篤な副作用のおそれ		重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		薬理に基づく習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の再発・悪化のおそれ)	症状の悪化につながるおそれ	適応対象の症状の判別に注意を要する(適応を誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)			スイッチ化等に伴う使用環境の変化		
			併用禁忌(他剤との併用により重大な問題が発生するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの					使用量に上限があるもの	過量使用・誤使用のおそれ	長期使用による健康被害のおそれ				
抗菌成分(サルファ剤)	スルファメトキサゾール	外用がないので類薬のスルフィンキサゾール点眼(サイアジン)で代用					頻度不明(刺激感、眼瞼縁の発赤、結膜充血)	頻度不明(過敏症)			サルファ剤過敏症 既往歴	薬物過敏症				まれに全身使用と同じ副作用があらわれることがあるので、長期使用は避ける事。			
	スルフイソミジン	医療用医薬品としてなし																	
	スルファジアジン	テラジバスタ	スルファジアジンは、皮膚の細菌感染の原因となるブドウ球菌(MIC:3μg/mL)、大腸菌(MIC:3μg/mL)等に抗菌力を示す。				頻度不明(菌交代現象、その他:内服、注射等全身投与の場合と同様な副作用)	頻度不明(過敏症)			サルファ剤過敏症の既往歴	・薬物過敏症の既往歴 ・光線過敏症の既往歴 ・エリテマトーデス		・疾病の治療上必要な最小限の期間の投与にとどめること。(耐性菌の発現等を防ぐため)		・長期使用は避けること(内服、注射等全身投与の場合と同様な副作用発現)。		通常、症状により適量を1日1〜数回直接患部に塗布または無菌ガーゼにのばして貼付する。	適応菌種 本剤に感性のブドウ球菌属、大腸菌 適応症 表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、外傷・熱傷および手術創等の二次感染、びらん・潰瘍の二次感染
	ホモスルファミン	配合剤のみ																	

リスクの程度 の評価	A 薬理作用		B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		D 濫用のおそれ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)		F 効能・効果(症状の悪化につながるおそれ)		G 使用方法(誤使用のおそれ)			H スイッチ化等に伴う使用環境の変化	用法用量	効能効果
	評価の視点	薬理作用		相互作用		重篤な副作用のおそれ		重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		薬理に基づく習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の再発・悪化のおそれ)	症状の悪化につながるおそれ	適応対象の症状の判別に注意を要する(適応を誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)				
			併用禁忌(他剤との併用により重大な問題が発生するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの							使用量に上限があるもの	過量使用・誤使用のおそれ	長期使用による健康被害のおそれ		
殺菌成分	サリチル酸	サリチル酸	角質溶解作用・細胞間基質を溶解し鱗屑の剥離を促進して角質増殖皮膚を軟化させる作用がある。防腐作用・微生物(白せん菌類など)に対して抗菌性があり、その防腐力、石炭酸に匹敵する。				頻度不明(発赤、紅斑等の症状、長期・大量使用で内服・注射等全身的投与の場合と同様な副作用)	頻度不明(過敏症)			本剤に対し過敏症の既往歴	妊婦又は妊娠している可能性のある婦人、未熟児、新生児、乳児、小児	患部が化膿しているなど湿潤、び爛が著しい場合は、あらかじめ適切な処置を行った後使用。		広範囲の病巣に使用した場合：副作用があらわれやすいので注意して使用。眼下部には使用しないこと。	長期・大量使用で内服、注射等全身的投与の場合と同様な副作用の発現のおそれ。長期使用しても症状の改善が認められない場合は、改めて診断し適切な治療を行うことが望ましい		1. 通常サリチル酸として、50%の絆創膏を用い、2～5日目ごとに取りかえる。2. 次の濃度の軟膏剤又は液剤とし、1日1～2回塗布または散布する。小児：サリチル酸として 0.1～3%、成人：サリチル酸として 2～10%	1. 疣贅・雞眼・脚腫腫の角質剥離。 2. 乾癬、白癬(頭部浅在性白癬、小水疱性斑状白癬、汗疱状白癬、頑癬)、窮風、紅色糠疹、紅色陰癬、角化症(尋常性魚鱗癬、先天性魚鱗癬、毛孔性苔癬、先天性手足皸底角化症(腫)、ダリエー病、遠山連環状糠疹)、湿疹(角化を伴う)、口囲皮膚炎、掌蹠膿疱症、ヘブリー性皮膚炎、さ癩、せつ、腋臭症、多汗症、その他角化性の皮膚疾患

化膿性疾患用薬

製品群No. 56

ワークシートNo.36

リスクの程度 の評価	A 薬理作用	B 相互作用	C 重篤な副作用のおそれ	C' 重篤ではないが、注意 すべき副作用のおそれ	D 濫用のお それ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)	F 効能・効果(症状の悪化 につながるおそれ)	G 使用方法(誤使用のおそれ)	H スイッチ 化等に伴う 使用環境の 変化	用法用量	効能効果				
評価の視点	薬理作用	相互作用	重篤な副作用のおそれ	重篤ではないが、注意すべ き副作用のおそれ	薬理に基づく 習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の 再発・悪化のおそれ)	症状の悪化 につながるお それ	適応対象の 症状の判別 に注意を要 する(適応を 誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)	スイッチ化 等に伴う使 用環境の変 化	用法用量	効能効果		
		併用禁忌(他 剤との併用 により重大な 問題が発生 するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの			使用量に上 限があるもの	適量使用・誤 使用のおそれ	長期使用に よる健康被 害のおそれ			
殺菌成分	塩酸クロルヘキシジン	グルコン酸塩として5%ヒビテン液	抗菌作用 (in vitro試験) ・広範囲の微生物に作用し、グラム陽性菌には低濃度でも迅速な殺菌作用を示す。 ・グラム陰性菌には比較的低濃度で殺菌作用を示すが、グラム陽性菌に比べ抗菌力に幅がみられる。 ・芽胞形成菌の芽胞には効力を示さない。 ・結核菌に対して水溶液では静菌作用を示し、アルコール溶液では迅速な殺菌作用を示す。 ・真菌類の多くに抗菌力を示すが、全般的に細菌類よりも抗菌力は弱い。 ・ウイルスに対する効力は確認していない。	ショック(0.1%未満)	0.1%未満(過敏症)	・クロルヘキシジン製剤過敏症の既往歴 ・脳、脊髄、耳(内耳、中耳、外耳)(聴神経及び中枢神経に対して直接使用した場合は、難聴、神経障害を来すことがある。) ・膈、膀胱、口腔等の粘膜面(ショック症状の発現が報告されている。) ・産婦人科用(膈・外陰部の消毒等)、泌尿器科用(膀胱・外性器の消毒等)には使用しない。 ・眼	・薬物過敏症の既往歴 ・喘息等のアレルギー疾患の既往歴、家族歴				・本剤は必ず希釈し、濃度に注意して使用すること。 ・外用にのみ使用する。 ・眼に入らないように注意する。		本品は下記の濃度(グルコン酸クロルヘキシジンとして)に希釈し、水溶液又はエタノール溶液として使用する。 効能・効果 用法・用量 (使用例) ①手指・皮膚の消毒 0.1~0.5%水溶液(本剤の50倍~10倍希釈) (通常時:0.1%水溶液(30秒以上) 汚染時:0.5%水溶液(30秒以上)) ②手術部位(手術野)の皮膚の消毒 0.1~0.5%水溶液(本剤の50倍~10倍希釈)又は0.5%エタノール溶液(本剤の10倍希釈) (C 5%エタノール溶液) ③皮膚の創傷部位の消毒 0.05%水溶液(本剤の100倍希釈) (C 0.5%水溶液) ④医療用具の消毒 0.1~0.5%水溶液(本剤の50倍~10倍希釈)又は0.5%エタノール溶液(本剤の10倍希釈) (通常時:0.1%水溶液(10~30分) 汚染時:0.5%水溶液(30分以上)) 緊急時:0.5%エタノール溶液(2分以上)) ⑤手術室・病室・家具・器具・物品等の消毒 0.05%水溶液(本剤の100倍希釈)(C 0.5%水溶液)		
抗ヒスタミン成分	塩酸ジフェンヒドラミン	外用はなし	アレルギーを塗布または皮下注射したときに起こる発赤、膨疹、そう痒などのアレルギー性皮膚反応は、本剤の1回塗布により著明に抑制される。				頻度不明(過敏症)				炎症症状が強い浸出性の皮膚炎:適切な外用剤の使用でその炎症が軽減後もかゆみが残る場合に使用する。	使用部位:眼のまわりに使用しない。		通常、症状により適量を1日数回、患部に塗布または擦擦する。	毒麻疹、湿疹、小児ストロフルス、皮膚そう痒症、虫さされ

リスクの程度 の評価	A 薬理作用		B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		D 薬用のおそれ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)		F 効能・効果(症状の悪化につながるおそれ)		G 使用方法(誤使用のおそれ)		H スイッチ 化等に伴う 使用環境の 変化	用法用量	効能効果	
	評価の視点	薬理作用	相互作用		重篤な副作用のおそれ		重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		薬理に基づく 習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の 再発・悪化のおそれ)	症状の悪化 につながるおそれ	適応対象の 症状の判別 に注意を要 する(適応を 誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)		スイッチ化 等に伴う使用 環境の変化			
			併用禁忌(他 剤との併用 により重大な問 題が発生する おそれ)	併用注意	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの						使用量に上 限があるもの	適量使用・誤使 用のおそれ	長期使用に よる健康被害 のおそれ			
殺菌成分	イオウ	日本薬局方 イオウ	イオウは皮膚 表面でも徐々に 硫化水素 やポリチオン 酸特ニペンタ チオンとなり 抗菌作用を 現すので、寄 生虫性皮膚 疾患に奏効 する。また皮 膚角化に関 係があるとい われる-SH基 を-S-Sに変え ることによっ て角質軟化 作用を呈す				頻度不明(皮 膚炎等)、頻 度不明(長 期・大量使用 又は高濃度 の使用で皮 膚炎)	頻度不明 (過敏症状)			本剤に対し過敏症 の既往歴のある患 者(症状悪化)		患部が化膿 しているなど 湿疹、びらん が著しい場 合には、あら じめ適切な 処置を行うこ と。		眼には使用し ないこと。	・長期・大量 使用又は高 濃度の使用 で皮膚炎 ・長期間使 用しても症状 の改善が認め られない場合 には、改めて 診断し適切な 治療を行うこ とが望まし い。		通常、3～10%の軟膏、懸 濁液又はローションとして1 日1～2回適量を患部に塗 布する。	疥癬、汗疱状 白癬、小水疱 性斑状白癬、 頑癬、頭部淺 在性白癬、黄 癬、乾癬、ざ 瘡、脂漏、慢性 湿疹
	イソプロピル メチルフェ ノール	フェノールを 使用	本剤は、使用 濃度において グラム陽性 菌、グラム陰 性菌、結核菌 には有効であ るが、芽胞 (炭疽菌、破 傷風菌等)及 び大部分の ウイルスに対 する効果は期 待できない。				頻度不明(過 敏症)				・横傷皮膚及び粘 膜(吸収され中毒 症状発現)			・原液または濃 厚液が皮膚に付 着した場合には 腐蝕及び吸収さ れ、中毒症状を 起こすことがある ・眼に入らないよ うに注意するこ と。 ・本剤は必ず希 釈し、濃度に注 意して使用する こと。 ・炎症または易 刺激性の部位に 使用する場合は 、濃度に注意 して正常の部位 に使用するより も低濃度とする ことが望ましい。 ・外用にのみ使 用すること。 ・密封包装、ギブ ス包装、パック に使用すると刺 激症状及び吸収 され、中毒症状 があらわれるお それがあるので 、使用しないこ と。 ・長期間または 広範囲に使用し ないこと。[吸収 され、中毒症状 を起こすおそれ がある。] ・誤飲を避けるた め、保管及び取 扱いには十分注 意すること。		効能・効果 用法・用量(本 品希釈倍数) ・手指・皮膚の消毒:フェ ノールとして1.5～2%溶液 を用いる。(50～67倍) ・医療用具、手術室・病室・ 家具・器具・物品などの消 毒:フェノールとして2～ 5%溶液を用いる。(20～ 50倍) 排泄物の消毒:フェノール として3～5%溶液を用い る。(20～33倍) 下記疾患の鎮痒 痒疹(小児ストロフルスを 含む)、じん麻疹、虫さされ 液: フェノールとして1～2%溶 液を用いる。(50～100倍) 軟膏:フェノールとして2～ 5%軟膏を用いる。(20～ 50倍)			

化膿性疾患用薬

製品群No. 56

ワークシートNo.36

リスクの程度 の評価	A 薬理作用		B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ		D 濫用のおそれ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)	F 効能・効果(症状の悪化につながるおそれ)	G 使用方法(誤使用のおそれ)	H スイッチ化等に伴う使用環境の変化	用法用量	効能効果	
	薬理作用	相互作用	併用禁忌(他剤との併用により重大な問題が発生するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの	薬理に基づく習慣性	適応禁忌	慎重投与(投与により障害の再発・悪化のおそれ)	症状の悪化につながるおそれ	適応対象の症状の判別に注意を要する(適応を誤るおそれ)			使用方法(誤使用のおそれ)
	エタノール	消毒用エタノール<ヤクハン>	本剤は、使用濃度において栄養型細菌(グラム陽性菌、グラム陰性菌)、酵母菌、ウイルス等には有効であるが、芽胞(炭疽菌、破傷風菌等)及び一部のウイルスに対する殺菌効果は期待できない。エタノールの殺菌力上の最適濃度については、その試験方法により一定しないが、通常70%と称してよく、この濃度においては皮膚に対して拡散及び揮発性も適度で、表皮を損傷することもなく、無害である。					頻度不明(刺激症状)	頻度不明(過敏症)		損傷皮膚及び粘膜(刺激)			<ul style="list-style-type: none"> 経口投与しないこと 過量投与・全身の熱感、味覚・嗅覚機能の低下、顔面紅潮、発汗、悪心、嘔吐、急性胃炎、マロリーワイス症候群、口渇、利尿、痛覚閾値の上昇、呼吸促進、心悸亢進、血圧下降、多幸感、酩酊、身体失調、歩行困難、急性アルコール性ミオパチー、記憶障害、感情不安定、代謝性アシドーシス、低血糖、体温低下、脱水、失禁、肝機能障害、呼吸抑制、昏睡(エタノールの血中濃度が0.4~0.5%で呼吸停止が起こる)、催眠剤との同時服用や頭部外傷の合併にも注意する。 同一部位に反復使用する場合には、脱脂等による皮膚荒れを起すことがある 広範囲又は長期間使用した場合には、蒸気の吸入に注意する 	本品をそのまま消毒部位に塗布する。	手術・皮膚の消毒 手術部位(手術野)の皮膚の消毒 医療用具の消毒
殺菌成分	レゾルシン	レゾルシン「純生」	レゾルシンは、石炭酸と同じ殺菌作用があるが、作用の強さは石炭酸の1/3である。局所的にタンパク凝固作用を有し、また角質溶解作用も有する。					頻度不明(頻脈等、胃腸障害、悪心等、めまい、痙攣等、腎障害、メヘモグロビン血症、粘液水腫等-長期連用・大量使用・経皮吸収によりこのような中毒症状があらわれることがある)	頻度不明(過敏症)		本剤に対し過敏症の既往歴のある患者 ・皮膚結核、真菌性皮膚疾患、単純性疱疹、水痘の患者(症状悪化) ・乳幼児(経皮吸収による副作用発現)			<ul style="list-style-type: none"> 眼及び目の周囲には使用しないこと。 皮膚が徐々にはく離するよう使用回数を制限すること。 毛髪に使用する際は、毛髪の石けん分を洗い落としてから使用すること。 長期連用・大量使用・経皮吸収により、頻脈等、胃腸障害、悪心等、めまい、痙攣等、腎障害、メヘモグロビン血症、粘液水腫等の中毒症状があらわれることがある 	2~5%の軟膏、水溶液又はローションとして、適量を1日1~2回塗布する。	殺菌、鎮痒、表皮はく離、角質溶解剤として、次の疾患に用いる。 脂漏、脂漏性湿疹、被髪部乾癬、尋常性ざ瘡、粗癬性脱毛症

化膿性疾患用薬

製品群No. 56

ワークシートNo.36

リスクの程度 の評価	A 薬理作用	B 相互作用	C 重篤な副作用のおそれ	C' 重篤ではないが、注意 すべき副作用のおそれ	D 濫用のお それ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)	F 効能・効果(症状の悪化 につながるおそれ)	G 使用方法(誤使用のおそれ)	H スイッチ 化等に伴う 使用環境の 変化	用法用量	効能効果						
評価の視点	薬理作用	相互作用	重篤な副作用のおそれ	重篤ではないが、注意すべ き副作用のおそれ	薬理に基づく 習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の 再発・悪化のおそれ)	症状の悪化 につながるお それ	適応対象の 症状の判別 に注意を要 する(適応を 誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)	スイッチ 化等に伴う 使用環境の 変化	用法用量	効能効果				
		併用禁忌(他 剤との併用 により重大な 問題が発生 するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの	薬理・毒性に 基づくもの	特異体質・ア レルギー等 によるもの			使用量に上 限があるもの	過量使用・誤 使用のおそれ	長期使用に よる健康被 害のおそれ					
イブプロフェ ンピコノール	ベシカム軟 膏・クリーム	抗炎症・鎮痛 作用を有し、 抗炎症作用 は、血管透過 性亢進の抑制、 白血球遊 走抑制、プロ スタグランジ ン類の生合 成阻害、血小 板凝集抑制、 肉芽増殖抑 制等の機序に 基づくと考 えられている。				3%末添(接触 皮膚炎、発 疹、腫脹、刺 激感、そう 痒、水泡・糜 爛、熱感、鱗 屑等) 0.1%末添(そ の他の皮膚 症状、症状の 悪化、腫脹、 つっぱり感、 皮膚乾燥)	過敏症						①軟膏及びクリーム：本品 の適量を1日数回患部に 塗布する。 ②軟膏及びクリーム：本品 の適量を1日1～2回患部 に貼布する。 ③クリーム：本品の適量を 1日数回石鹸で洗頭後、患 部に塗布する。	①軟膏及びク リーム：急性湿 疹、接触皮膚 炎、アトピー皮 膚炎、慢性湿 疹、酒さ様皮 膚炎、酒さ様皮 膚炎・口囲皮 膚炎 ②軟膏及びク リーム：帯状疱 疹 ③クリーム： 尋常性ざ瘡			
グリチルレチ ン酸	デルマクリ ン軟膏	グリチルレチ ン酸は急性 炎症に対する 抗炎症作用 (浮腫抑制・ ラット、肉芽 腫抑制・ラッ ト、抗紅斑・モ ルモット)を有 する。抗炎症 作用は主成 分であるグリ チルレチン酸 の化学構造 がハイドロ コチゾン の化学構造に 類似している ところによる と推定される。					5%以上又は 頻度不明(過 敏症)							眼科用として使 用しない	通常、症状により適量を1 日数回患部に塗布または 塗擦する。	湿疹、皮膚そう 痒症、神経皮 膚炎	
※殺菌成分、 角質軟化成分	イオウ	日本薬局方 イオウ	イオウは皮膚 表面でも徐々 に硫化水素 やポリチオン 酸特ニペンタ チオンとなり 抗菌作用を 現すので、寄 生虫性皮膚 疾患に奏効 する。また皮 膚角化に関 係があるとい われる-SH基 を-S-Sに変え ることによ って角質軟化 作用を呈す る。				頻度不明(皮 膚炎等)、頻 度不明(・長 期・大量使用 又は高濃度 の使用で皮 膚炎)	頻度不明 (過敏症状)						眼には使用しな いこと。	・長期・大量 使用又は高 濃度の使用 で皮膚炎 ・長期間使 用しても症 状の改善が 認められな い場合には 、改めて診 断し適切な 治療を行 うこと。 ・長期・大量 使用又は高 濃度の使用 で皮膚炎 ・長期間使 用しても症 状の改善が 認められな い場合には 、改めて診 断し適切な 治療を行 うこと。	通常、3～10%の軟膏、懸 濁液又はローションとして1 日1～2回適量を患部に塗 布する。	疥癬、汗疱状 白癬、小水疱 性斑状白癬、 頑癬、頭部淺 在性白癬、黄 癬、乾癬、ざ 瘡、脂漏、慢性 湿疹

化膿性疾患用薬

製品群No. 56

ワークシートNo.36

リスクの程度 の評価	A 薬理作用		B 相互作用		C 重篤な副作用のおそれ		C' 重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ	D 薬用のおそれ	E 患者背景(既往歴、治療状況等) (重篤な副作用につながるおそれ)		F 効能・効果(症状の悪化につながるおそれ)		G 使用方法(誤使用のおそれ)			H スイッチ化等に伴う使用環境の変化	用法用量	効能効果
	評価の視点	薬理作用	相互作用		重篤な副作用のおそれ		重篤ではないが、注意すべき副作用のおそれ	薬理に基づく習慣性	適応禁忌	慎重投与 (投与により障害の再発・悪化のおそれ)	症状の悪化につながるおそれ	適応対象の症状の判別に注意を要する(適応を誤るおそれ)	使用方法(誤使用のおそれ)			スイッチ化等に伴う使用環境の変化		
			併用禁忌(他剤との併用により重大な問題が発生するおそれ)	併用注意	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの	薬理・毒性に基づくもの	特異体質・アレルギー等によるもの					使用量に上限があるもの	過量使用・誤使用のおそれ	長期使用による健康被害のおそれ			
※ 角質軟化成分	サリチル酸	サリチル酸	角質溶解作用:細胞間基質を溶解し鱗屑の剝離を促進して角質増殖皮膚を軟化させる作用がある。防腐作用:微生物(白せん菌類など)に対して抗菌性があり、その防腐力、石炭酸に匹敵する。				頻度不明(発赤、紅斑等の症状、長期・大量使用で内服・注射等全身の投与の場合と同様な副作用)	頻度不明(過敏症)		本剤に対し過敏症の既往歴	妊婦又は妊娠している可能性のある婦人、未熟児、新生児、乳児、小児	患部が化膿しているなど湿潤、び爛が著しい場合は、あらかじめ適切な処置を行った後使用。		広範囲の病巣に使用した場合:副作用があらわれやすいので注意して使用。 眼下部には使用しないこと。	長期・大量使用で内服、注射等全身的投与の場合と同様な副作用発現のおそれ。 長期間使用しても症状の改善が認められない場合:改めて診断し適切な治療を行うことが望ましい		1.通常サリチル酸として、50%の絆創膏を用い、2~5日目ごとに取りかえる。 2.次の濃度の軟膏剤又は液剤とし、1日1~2回塗布または散布する。小児:サリチル酸として0.1~3%、成人:サリチル酸として2~10%	1.疣贅・錐眼・疥癬腫の角質剝離。 2.乾癬、白癬(頭部浅在性白癬、小水疱性斑状白癬、汗疱状白癬、頑癬)、癬風、紅色乾癬疹、紅色陰癬、角化症(尋常性魚鱗癬、先天性魚鱗癬、毛孔性苔癬、先天性手足皸角化症(腫)、ダリエー病、遠山連環状靴痕疹)、湿疹(角化を伴う)、口囲皮膚炎、掌跖膿疱症、ヘブラー靴痕疹、アトピー性皮膚炎、ざ瘡、せつ、腋臭症、多汗症、その他角化性の皮膚疾患
※ 殺菌成分、角質軟化成分	レゾルシン	レゾルシン「純生」	レゾルシンは、石炭酸と同じ殺菌作用があるが、作用の強さは石炭酸の1/3である。局所的にタンパク凝固作用を有し、また角質溶解作用も有する。				頻度不明(頻脈等、胃腸障害:悪心等、めまい、痺れん等、腎臓障害、メトヘモグロビン血症、粘液水腫等・長期連用・大量使用・経皮吸収によりこのような中毒症状があらわれることがある) 頻度不明(真菌性・細菌性感染症)	頻度不明(過敏症)		本剤に対し過敏症の既往歴のある患者 ・皮膚結核、真菌性皮膚疾患、単純性疱疹、種痘疹、水痘の患者(症状悪化) ・乳幼児(経皮吸収による副作用発現)			眼及び目の周囲には使用しないこと。 ・皮膚が徐々に剥離するよう使用回数制限すること。 ・毛髪に使用する際は、毛髪の石けん分を洗い落としてから使用すること。	長期連用・大量使用:経皮吸収により、頻脈等、悪心等、めまい、痺れん等、腎臓障害、メトヘモグロビン血症、粘液水腫等の中毒症状があらわれることがある		2~5%の軟膏、水溶液又はローションとして、適量を1日1~2回塗布する。	殺菌、鎮痒、表皮はく離、角質溶解剤として、次の疾患に用いる。 脂漏、脂漏性湿疹、被髪部乾癬、尋常性ざ瘡、粒糠性脱毛症	

※ にきび治療薬