

## 院内感染対策に関する主な研究

研究年度	課題	主任研究者	所属	概要
昭和63年	B型肝炎など感染者の歯科診療手法に関する研究	細田裕泰	東京医科歯科大学歯学部	B型肝炎マニュアルの歯科診療における感染防止マニュアル
平成6年	歯科医療におけるエイズ対策に関する研究	須田英明	東京医科歯科大学歯学部	エイズ歯科医療問題に関する意識調査
平成6-7年	MRSA感染患者の看護に関する研究	林滋子	北里大学看護学部	インфекション コントロール ナース (ICN)の養成とその活用のシステムの必要性
平成9-11年	薬剤耐性菌による感染症のサーベイランスシステムの構築に関する研究	荒川宜親	国立感染症研究所	薬剤耐性菌・患者情報の効率的収集法 薬剤耐性菌出現の監視サーベイランスの構築
平成10-12年	小児の院内感染症に関する基礎的・臨床的研究	立澤 幸	国立小児病院	小児医療におけるレセプト・コンピューターを利用した院内感染サーベイランス
平成11年	肝炎ウイルスの院内感染防止・消毒に関するQ&A 歯科診療における消毒基準	古屋英毅	日本歯科大学歯学部	歯科治療における肝炎ウイルス感染対策
平成11-12年	院内感染症等の原因となる薬剤耐性菌の評価とその対策に関する研究	紺野昌俊	(財)日本抗生物質学術協会	薬剤耐性菌サーベイランスとデータ集積 抗菌剤使用状況と薬剤耐性菌出現状況集積 薬剤耐性菌に関する監視方法と院内感染対策レベル
平成12年	「医療機関等における安全対策に関する研究」院内感染対策における看護部、検査部及び薬剤部の役割の研究	山口恵三	東邦大学医学部	院内感染対策講習会テキスト 院内感染対策における薬剤師、検査技師の役割とICNの課題 院内感染監視システム教育用資材の開発

平成12-14年	薬剤耐性菌の発生動向のネットワークに関する研究	荒川宜親	国立感染症研究所	多剤耐性菌による院内感染の現状把握 院内感染サーベイランス
平成13年	院内感染の発症リスクの評価及び効果的な対策システムの開発等に関する研究	倉辻忠俊	国立国際医療センター	院内・施設内感染対策手順書 セラチア等グラム陰性桿菌の報告状況 エビデンスに基づく院内感染対策
平成13-14年	新生児及び乳幼児のMRSA感染等の院内感染のリスク評価及び対策に関する研究	武澤純	名古屋大学大学院医学研究科	NICU 院内感染サーベイランスの構築
平成14年	歯科医療におけるC型肝炎の感染リスク低減効果に関する総合研究	古屋英毅	日本歯科大学歯学部	HCVに対する歯科医療者間の知識・対応の普及 院内感染対策
平成14年	院内感染を防止するための医療用具及び院内環境の管理及び運用に関する研究	山口恵三	東邦大学医学部	内視鏡・人工呼吸器・尿道カテーテル・気管支鏡に関連する院内感染と医療用具の消毒薬・滅菌方法