

市川総合病院呼吸器内科

プロフィール

1. 教室員と主研究テーマ

教授	寺嶋 毅	COPD と歯周病との関連についての検討
講師	松崎 達	COPD と歯周病との関連についての検討
助教	中島 隆裕	COPD と歯周病との関連についての検討
	池村辰之介	COPD と歯周病との関連についての検討

2. 成果の概要

COPD における歯周病の有病率および歯周病の病態が COPD 患者の栄養状態に与える影響について検討した。COPD 群においては、非 COPD 非喫煙群、非 COPD 喫煙群に比較して、残存歯牙本数の減少、プロービング時の歯肉出血 (BOP) がある割合の増加、ポケット・デプス (PD) の増大を認めた。COPD 群において、残存歯牙本数と血清アルブミン値は正の関連、プラークの付着状況 (PCR) の程度、プロービング時の歯肉出血 (BOP) の程度は血清総蛋白値と負の関連を示した。COPD では歯周病の有病率が高いことが示唆された。COPD では歯周病の病態が栄養状態に影響している可能性が示唆された。

3. 学外共同研究

担当者	研究課題	学外研究施設		
		研究施設	所在地	責任者
寺嶋 毅	日本人の慢性閉塞性肺疾患とその併存症に関する調査研究	慶應義塾大学医学部 呼吸器内科	東京都新宿区	別役 智子
寺嶋 毅	日本人重症喘息患者に関する調査研究	慶應義塾大学医学部 呼吸器内科	東京都新宿区	別役 智子
寺嶋 毅	進行肺がん患者およびその家族が抱える問題に関する調査	慶應義塾大学医学部 呼吸器内科	東京都新宿区	副島 研造

4. 研究活動の特記すべき事項

シンポジウム

シンポジスト	年月日	演題	学会名	開催地
寺嶋 毅	2015. 4. 16	接合菌による院内アウトブレイクと考えられた事例	平成 89 回日本感染症学会総会	京都市

学術学会に相当しない団体が開催するセミナー・研究会・カンファレンス等における発表・講演

講演者	年月日	演題	会合の名称	開催地
寺嶋 毅	2016. 1. 16	口腔内疾患/病態と呼吸器疾患との関連	東京歯科大学大学院セミナー	東京都千代田区

5. 教育講演等教育に関する業績、活動

他の大学・研究機関等における学生・大学院生を対象とする講義

担当者名	年月日	テーマ・演題	大学・機関	所在地
寺嶋 毅	2015. 5. 2	フィジカルアセスメント 胸郭と肺	慶應義塾大学看護医療学部大学院健康マネジメント研究科	東京都新宿区