

## 目 次

厚生労働科学研究費労働安全衛生総合研究事業 令和4年度「労働安全衛生法に基づく歯科医師による健康診断のより適切な 実施に資する研究」研究結果の概要	-----	1
I. 総括研究報告		
労働安全衛生法に基づく歯科医師による健康診断のより適切な実施に資する研究 上條 英之（東京歯科大学 歯科社会保障学 教授）	-----	3
（資料）事業所での酸蝕症の診断と健康管理の現時点の考え方試案	-----	10
II. 分担研究報告		
1. 酸等を取扱う労働者に対する作業環境等に関するオンライン調査	-----	34
福田英輝（国立保健医療科学院 統括研究官） 有川量崇（日本大学松戸歯学部 衛生学講座 教授）		
2. 一部の労働局の統計データを用いた業種等の分析	-----	38
上野 晋（産業医科大学 職業性中毒学 教授） 上條 英之（東京歯科大学 歯科社会保障学 教授） 城徳 昭宏（城徳歯科医院 院長 日本労働衛生研究協議会）		
3. 歯の酸蝕の疫学的研究に関する文献調査	-----	45
杉原直樹（東京歯科大学 衛生学講座 主任教授）		
4. 酸蝕症の健診の方法と健診基準、問診票の提案	-----	63
有川量崇（日本大学松戸歯学部 衛生学講座 教授）		
5. 都道府県医師会および一部郡市区歯科医師会における 歯科特殊健診の実施状況に関する質問紙調査	-----	68
大山 篤（東京医科歯科大学 歯学部 非常勤講師／神戸製鋼所 健康管理センター 歯科医師）		
6. 産業歯科保健に対する労働安全衛生法に基づく歯科医師による健康診断の 事例収集を伴う調査（日本労働衛生研究協議会会員）	-----	89
小林宏明（東京医科歯科大学 歯学部 非常勤講師／住友商事歯科診療所 所長）		
7. 産業歯科保健に対する労働安全衛生法に基づく歯科医師による健康診断の 事例収集を伴う調査（日本産業衛生学会産業歯科保健部会会員）	-----	96
澁谷智明（東京歯科大学・衛生学講座・非常勤講師／日立製作所 京浜地区産業医療 統括センタ 歯科医師）		
8. 卵殻由来バイオセラミックスを用いた新規酸蝕症予防方法の開発	-----	118
佐藤涼一（東京歯科大学 衛生学講座 講師）		
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	139
IV. 倫理審査等報告書の写し	-----	140