

## Association of second-hand smoke exposure, quantified by salivary cotinine, with dental caries in Japanese adolescents

高尾, 直宏

<https://hdl.handle.net/2324/7157313>

---

出版情報 : Kyushu University, 2023, 博士 (歯学), 課程博士

バージョン :

権利関係 : Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives International

## 論文審査の結果の要旨及びその担当者

ふりがな 氏 名	たかお なおひろ 高尾 直宏
論 文 名	Association of second-hand smoke exposure, quantified by salivary cotinine, with dental caries in Japanese adolescents (日本人の若年者における唾液中のコチニンで定量化した受動喫煙への曝露とう蝕の関係)
論文審査の結果 の要旨	別紙のとおり
論文調査委員	別紙のとおり
試験又は学力確 認の結果の要旨	本大学院歯学府委員会の行った最終試験に合格した。
論文審査学府教 授会等の名称と 組織	名 称 九州大学大学院歯学府教授会 組 織 委員 18 名
判定方法	歯学府教授会における無記名投票による。 出席者 18 名 可票 18 票, 否票 0 票