

研究課題名	ヒトの歯、歯髄および歯周組織を用いた歯髄炎、根尖性歯周炎および歯周炎治療法の開発に関する基礎研究
研究期間	実施許可日 ～ 2028年3月31日
研究の対象	許可日～2024年5月の間に広島大学病院本院歯科外来診療室において本研究に参加するにあたり、既に文書での同意をおこなった研究対象者の方
研究の目的・方法	研究目的：局所の炎症をコントロールし、正常な歯や周囲組織の状態に戻すための治療法を開発するための基礎研究です。 研究の方法：本院歯科外来診療室において、抜歯が必要と診断され、同意をいただいた患者さんの抜去歯と歯根周囲組織から組織を採取させていただき、炎症の発現パターンを解析し、発現抑制について検討します。 (この研究のために新たに抜歯することはありません。)
研究に用いる試料・情報の種類	情報：年齢、性別、既往歴等 試料：抜歯をした後の歯および歯根周囲組織
外部への試料・情報の提供	本研究において外部への提供することはありません
利用または提供を開始する予定日	実施許可日（2022年1月13日）より利用開始済
個人情報の保護	試料・情報は解析する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものか分からないようにします。
研究組織	本学の研究責任者 広島大学大学院医系科学研究科歯髄生物学 教授 柴 秀樹
その他	この情報公開は先述のとおり、既に文書での同意をおこなった研究対象者の方へ公開するものです。2024年4月18日申請の変更申請において、本研究で得られた試料・情報はとても貴重なものであるため二次利用することとしました。 二次利用とは：提供された検体・検査データ等は、将来この研究とは別の研究に利用させていただくことを言います。なお、特定の個人が識別できる情報は含まれません。
研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先	研究に試料・情報が二次利用する可能性があることについて、研究の対象となる方もしくはその代諾者の方にご了承いただけない場合は、研究対象としませんので下記の連絡先までお申し出ください。 研究代表者/研究責任者 広島大学

大学院医系科学研究科 歯髓生物学的研究室 教授 柴 秀樹

電話番号：082-257-5656

研究担当者

大学院医系科学研究科 歯髓生物学的研究室 助教 土屋 志津

電話番号：082-257-5656