



人材育成, 社会に役立つ研究, SoLAを目指す臨床
そんな想いの研究室



SoLA: Soft-Landing Aging

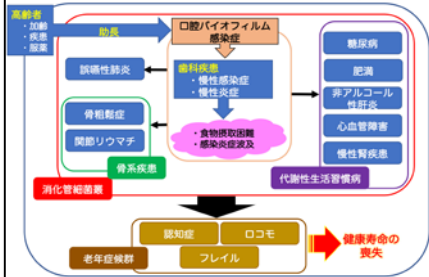
空(そら)のように、ゆったりと歳を重ねたい...

生まれたときから細菌と共生
片利共生とならないための工夫
賦与された免疫力の強化
体力の低下に合わせた生活の工夫
終末ではなく、終生という考え方

主な研究プロジェクト

- ✓ 歯周慢性炎症が及ぼす全身への影響の解析
- ✓ 口腔バイオフィルム感染の制御物質の研究
- ✓ 歯周慢性炎症の制御物質の研究
- ✓ 歯髄と歯周組織に発現する因子の解析
- ✓ 口腔細菌の人獣共通感染症の研究
- ✓ 上記基礎研究からの橋渡し研究

口腔バイオフィルム感染による健康寿命の喪失



研究室の基本は、大学の基本に通ずる「考え方のDNAを次世代へ継続すること」です。これを、社会の変化に合わせて教育・研究・臨床の3分野における柱をより明確にしてきました。

教育：医療の中で病診連携を充実させ、健康を科学する人材を育成

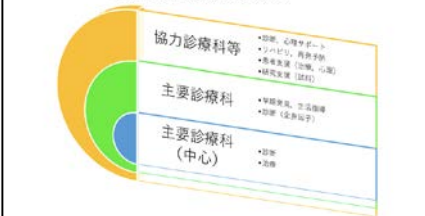
研究：臨床の問題をシーズとした研究を進め、臨床へ橋渡しして社会に貢献

臨床：SoLA*を目指した、患者の皆さんも納得できるゴールの明確な成果

(* , ソフトランディング・エイジング)

慢性歯周炎センター

1. 主要診療科(中心)は、歯周科
2. 主要診療科は、小児歯科、小児科、総合内科
3. 協力診療科等は、産科形成科、口腔診断科、精神科神経科、小児神経科、矯正歯科、フックアップリッジ科、夜間救急科、予防歯科、看護部、産科衛生士室、バイオバンク



連絡先/岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 病態制御科学専攻 病態機構学講座

歯周病態学分野(教授 高柴正悟)

〒700-8525 岡山市 北区 鹿田町 2-5-1(歯学部棟 7階)

Phone: 086-235-6677 / 6675

FAX: 086-235-6679

E-mail: perio@okayama-u.ac.jp

URL: <http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~perio/bind2/>

