

# 神奈川歯科大学 大学院歯学研究科（博士課程）

## 高度先進臨床歯科医養成コース

あらかじめ入学アドバイザーあるいは志望する講座の指導教員と必ず連絡をしたうえで、出願してください。

### 高度先進臨床歯科医養成コースの専門医取得について

高度先進臨床歯科医養成コースでは認定医や専門医の取得に関して必要な教育を行いますが、認定医や専門医の取得が博士号取得の必要要件ではないため、在学期間中の取得を保証するものではありません。

高度先進臨床歯科医養成コースに掲げている認定医や専門医の取得に関しては、事前に指導教員と十分な話し合いを行い、希望に沿うものかどうか確認をするようお願いします。

高度先進臨床歯科医養成コース	テーマ：本科大学院	テーマ：社会人大学院	主催学会 取得専門医名 等
<b>口腔病理学講座</b> 教員名 槻木 恵一 猿田 樹理 近藤 裕介	1. 唾液腺腫瘍における悪性度診断の免疫組織化学的検索 2. 唾液腺腫瘍の組織型と臨床病理学的検討による予後因子同定 3. 唾液成分による腫瘍マーカーの同定と検査法の確立 4. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	社団法人日本病理学会口腔病理専門医
<b>歯科薬理学講座</b> 教員名 李 昌一 高橋 俊介 吉野 文彦 高橋 聡子 前畑洋次郎 吉田 彩佳	1. 日本抗加齢医学会専門医習得のための知識と臨床方法の習得 2. 全身抗加齢マーカーの同定と検査法の確立 3. 口腔、とくに歯周疾患における唾液を用いた電子スピン共鳴法を用いた測定・診断方法の検討 4. 酸化ストレスと口腔疾患との関連性の解明 5. 抗加齢医学的歯科臨床法の確立と日常歯科医療への導入の検討 6. 抗酸化療法の臨床的応用 7. 自由テーマ（それまで行っていた臨床研究の発展でも可）	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた臨床研究の発展でも可）	一般社団法人日本抗加齢医学会専門医

高度先進臨床歯科医養成コース	テーマ：本科大学院	テーマ：社会人大学院	主催学会 取得専門医名 等
<b>口腔衛生学講座</b> 教員名 荒川 浩久 木本 一成 川村 和章・宋 文群	1. 健康増進に関わる調査・研究 2. フッ化物製剤の効果的な使用方法 3. フッ化物の利用状況 4. フッ化物臨床応用における分子生物学的研究 5. フッ化物摂取－生体吸収－排泄バランス 6. 歯科臨床におけるメンテナンスに関する研究（インプラント患者を含む） 7. スポーツ歯科医学に関する研究 8. ドーピングコントロールにおける調査・研究 9. 自己開発テーマ（自身の疑問点を解決するためのテーマ） 10. 発展テーマ（講座内外での研究を発展させようとするテーマ）	左記と同様	1. 一般社団法人日本口腔衛生学会 指導医・認定医 2. 日本スポーツ歯科医学会：スポーツ歯科認定医、マウスガードテクニカルインストラクター 3. 日本公衆衛生学会認定専門家 4. 公益財団法人日本アンチドーピング機構：Senior Doping Control Officer、Doping Control Officer
<b>社会歯科学講座</b> 教員名 平田 幸夫 山本 龍生 阿部 智	1. 歯科における政策的研究 歯科医療の需給医療経済 喫煙による社会的損失等 2. 健康の社会的決定要因に関する研究 3. 歯周疾患に関する疫学的研究 4. 高齢者のADLに関する疫学的研究 5. 歯科疾患変化の地域集積性	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	一般社団法人日本口腔衛生学会指導医・認定医
<b>保存修復学講座</b> 教員名 寺中 敏夫 向井 義晴 二瓶智太郎 宮本 尚・花岡 孝治 山中 秀起・岡田 周策 富山 潔・椎谷 亨 大橋 桂・田中 隆博	1. 改良再石灰化法による非切削齲蝕治療の確立と予後の検討 2. ホワイトニングの改良と問題点の検討 3. CAD/CAM システムおよびレイヤリングテクニックを用いた審美修復法の修得とその改良 4. ガイドラインに基づく歯髄、および歯質の超保存療法の修得と長期予後観察 5. MI コンセプトに基づいた直接法隣接面修復の問題点抽出と解決法の検討 6. Tooth wear の原因解明と臨床的対処法の確立 7. その他、本科大学院テーマ	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（現在まで行っていた研究の発展でも可）	1. 特定非営利活動法人日本歯科保存学会指導医・専門医 2. 日本接着歯学会認定医 3. 日本歯科理工学会認定 Dental Materials Adviser および Dental Materials Senior Adviser

高度先進臨床歯科医養成コース	テーマ：本科大学院	テーマ：社会人大学院	主催学会 取得専門医名 等
<b>歯内療法学講座</b> 教員名 石井 信之 武藤 徳子	1. 三次元マイクロ스코プの開発と臨床応用 2. 新世代根管拡大器具の開発と機能解析	1. 新世代根管拡大器具の開発 2. 根管切削器具の切削効率の解析 3. 三次元マイクロ스코プの臨床応用	1. 日本歯内療法学会専門医 2. 日本顕微鏡歯科学会専門医 3. 日本歯科保存学会専門医
<b>歯周病学講座</b> 教員名 出口 眞二 菅谷 彰 辻上 弘・田胡 和浩	1. 歯周組織由来細胞凝集塊の歯周組織再生応用への開発 2. 歯周組織由来細胞の化学走化性因子の解明 3. 低出力超音波パルスによる歯周治療法の開発 4. 細胞外基質を応用した人工骨材料の開発 5. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	NPO 法人日本歯周病学会認定医
<b>咀嚼機能制御補綴学講座</b> 教員名 木本 克彦 澤田 智慈 星 憲幸・澤田 智史 大野 晃教	1. インプラントならび補綴治療の臨床疫学研究 2. 補綴歯科治療における新たな抗菌システムの開発 3. 光テクノロジーを応用したインプラント治療の基礎研究および臨床評価 4. 歯冠修復材料の接着機構に関する研究 5. 自由研究	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	1. 日本補綴歯科学会専門医 2. 日本口腔インプラント学会認証医
<b>顎口腔欠損補綴学講座</b> 教員名 井野 智 玉置 勝司 渥美美穂子・濱野 奈穂	1. 顎顔面補綴治療における先進医療の修得 2. 次世代オールセラミックス補綴法の開発と臨床的評価 3. 補綴治療に関する自由テーマ 4. 汎用噛みしめセンサーの開発研究 5. 精神疾患を有する歯科外来患者の咬合関連症状の統計学的研究 6. 咬合安定化が自律神経活動に及ぼす影響	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	日本補綴歯科学会専門医・指導医  日本顎関節学会専門医・指導医

高度先進臨床歯科医養成コース	テーマ：本科大学院	テーマ：社会人大学院	主催学会 取得専門医名 等
<b>顎顔面外科学講座</b> 教員名 久保田英朗 笹倉 裕一 松本 剛一 小林 優 本間 義郎・土肥 雅彦 河原 健司・鈴木 健司 大見 寧・宮崎 裕之 小澤 重幸	1. 口腔悪性腫瘍の増殖・転移に影響を及ぼす遺伝子群の解析 2. 顎関節症の補助的診断法としての滑液分析法の確立 3. 口腔粘膜疾患の診断に有効な生化学的・病理組織学的手法の開発 4. 安全確実な口腔インプラント治療法の確立 5. 自由テーマ	左記と同様	1. 日本口腔外科学会専門医 2. 日本顎関節学会認定医 3. 日本癌治療学会がん治療認定医 4. 日本有病者歯科医療学会認定医 5. 日本顎顔面インプラント学会認定医
<b>歯科矯正学講座</b> 教員名 笹栗 健一 秋本 進・窪田 光慶 三宅真次郎	1. 不正咬合と顎機能障害との関係 2. 不正咬合の診断と治療に関わる臨床科学 3. 不正咬合と睡眠ブラキシズム 4. 顎顔面骨格および咬合の成長発育 5. 新しい矯正治療法の開発	左記と同様 自由テーマ	1. 日本歯科矯正学会認定医 2. 日本顎関節学会認定医
<b>小児歯科学講座</b> 教員名 木本 茂成 熊坂 純雄・松澤 光洋	1. 小児の心理的特徴と診療時のストレスに関する研究 2. 咬合誘導治療における筋機能の改善の効果に関する研究 3. 成長期の口腔周囲筋機能の改善が高次脳機能に及ぼす効果に関する研究 4. 窩溝填塞に応用可能な新しい齲蝕予防材料の開発 5. 成長期の睡眠時ブラキシズムと咬合状態の関連に関する研究 6. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（それまで行っていた研究の発展でも可）	日本小児歯科学会専門医
<b>歯科放射線学講座</b> 教員名 櫻井 孝 香西 雄介	1. インプラント骨植評価のための画像工学的解析に関する研究 2. 悪性腫瘍治療改善効果に関する研究 3. 骨質改善サプリメント開発に関する研究 4. 疾患による血管構造変化に対する画像工学的解析に関する研究 5. その他自由テーマ	1. 左記と同様 2. 自由テーマ	特定非営利活動法人日本歯科放射線学会認定医・専門医・指導医

高度先進臨床歯科医 養成コース	テーマ：本科大学院	テーマ：社会人大学院	主催学会 取得専門医名 等
<b>歯科麻酔学講座</b> 教員名 吉田 和市 有坂 博史 古屋 宗孝	1. 麻酔薬による新しい心筋保護 2. 循環作動薬と心筋虚血再灌流障害 3. 睡眠時無呼吸症候群の臨床的研究 4. 麻酔関連訴訟の検討 5. 歯科麻酔における臨床研究全般 6. 自由テーマ	1. 左記と同様 2. 自由テーマ（そ れまでに行って いた研究の発展 でも可）	日本歯科麻酔学会 認定医・専門医