

# 2023 年度 卒後研修プログラム

## 3次募集要項

- 【 小 児 歯 科 研 修 コ ー ス 】
- 【 口 腔 リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 研 修 コ ー ス 】
- 【 歯 内 療 法 研 修 コ ー ス 】
- 【 保 存 修 復 研 修 コ ー ス 】
- 【 歯 周 病 研 修 コ ー ス 】
- 【 補 綴 治 療 研 修 コ ー ス 】
- 【 口 腔 外 科 研 修 コ ー ス 】

# 2023

日本歯科大学附属病院

## 目的

日本歯科大学附属病院卒後研修プログラムは、各専門分野に従事する上で必要な診療技能、態度、ならびに豊かな学識の修得を目指した教育カリキュラムにより、各分野の専門医となり得る歯科医師を育成することを目的とする。

## 募集人員

各コース 若干名

## 研修年限

各コース 2年

## 修了の要件

各コースの修了認定規則の定めるところにより認定を行う。

## 待遇

診療に従事した場合は所定の手当てを支給する。また、本プログラム対象者は労災保険の対象となる。なお、働き方改革関連法の施行により、内容が一部変更される可能性がある。

## 出願資格

1. 歯科医師免許を有する者
2. 研修歯科医の臨床研修を修了見込み、あるいは修了した者（留学生に関しては諸事情を勘案する）
3. 各学会\*倫理規程を遵守する者

※【口腔リハビリテーション研修コース】：日本摂食嚥下リハビリテーション学会、日本老年歯科医学会、日本障害者歯科学会  
【歯内療法研修コース】：日本歯科保存学会、日本歯内療法学会、日本顕微鏡歯科学会  
【保存修復研修コース】：日本歯科保存学会、日本歯科接着歯科学会、日本歯科審美学会  
【歯周病研修コース】：日本歯科歯周病学会、日本歯科保存学会  
【補綴治療研修コース】：日本歯科補綴歯科学会  
【口腔外科研修コース】：日本口腔外科学会

## 出願受付時間・期間

3次募集：2023年2月14日（火）～ 2月24日（金）

## 出願場所

日本歯科大学附属病院 院務部 総務課  
〒102-8158 東京都千代田区富士見 2-3-16  
TEL：03-3261-5537 FAX：03-3261-3924

## 出願方法

所定の書類に入学検定料振込控えの複写を添えて、持参または郵送にて提出する。  
受理した書類ならびに既納の入学検定料は、理由の如何にかかわらず返還しない。  
受付時間：土・日・祝日を除く午前10時～午後4時とする（時間厳守）

郵 送：各出願期間の最終日必着

### 出願書類

1. 入学願書（本学所定の用紙）
2. 履歴書（本学所定の用紙を使用し、枠外に連絡先のメールアドレスを記入すること）
3. 成績証明書 1通
4. 臨床研修修了登録証の複写 もしくは 臨床研修修了見込み証明書 1通
5. 歯科医師免許証の複写 1通
6. 入学検定料振込控えの複写

### 入学検定料

10,000 円

### 試験科目

【小児歯科・口腔リハビリテーション・歯内療法・保存修復・歯周病・補綴治療・  
口腔外科研修コース】

面接、書類審査等

他の研修コースは3次募集を行いません。

### 試験日程

3次募集：2023年3月3日（金）午前10時から午後1時

### 試験会場

日本歯科大学附属病院

〒102-8158 東京都千代田区富士見 2-3-16

### 合格者発表

結果は本人宛に通知する。

## 研修納付金

項目	歯内療法	保存修復	歯周病	補綴治療	備考
入学金	50,000 円				入学手続き時のみ
授業料	150,000 円				年度ごと
教育充実費	100,000 円				年度ごと
教育運営費	50,000 円	50,000 円	50,000 円	50,000 円	年度ごと
総計	350,000 円	350,000 円	350,000 円	350,000 円	初年度納入額

項目	口腔外科	口腔リハビリテーション	小児歯科	備考
入学金	50,000 円			入学手続き時のみ
授業料	150,000 円			年度ごと
教育充実費	100,000 円			年度ごと
教育運営費	50,000 円	50,000 円	150,000 円	年度ごと
総計	350,000 円	350,000 円	450,000 円	初年度納入額

## 入学手続

1. 期限：3次募集合格者は、2023年3月24日（金）まで（持参または郵送）  
期限までに入学手続きをしない場合には、入学を許可しない。
2. 受付時間：土・日・祝日を除く午前10時から午後4時まで（時間厳守）  
郵送：入学手続き期間の最終日必着
3. 場所：日本歯科大学附属病院 院務部 総務課  
〒102-8158 東京都千代田区富士見 2-3-16  
TEL: 03-3261-5537 FAX: 03-3261-3924
4. 必要書類
  - 1) 誓約書（本学所定の用紙）
  - 2) 保証書（本学所定の用紙）
  - 3) 入学申請書 1通
  - 4) 納付金振込控への複写

受理した書類ならびに既納の入学金は、理由の如何にかかわらず返還しない。

満3年以上本学の専任職員あるいは臨床助手として勤務した者は、入学金を免除する。

## 研修内容

### 【小児歯科研修コース】

#### 1. 講義

小児の発育、小児の頭蓋と顔面および顎の発育、小児の歯の発育、口腔機能の発達、小児の口腔管理計画、小児および保護者への対応、小児齲蝕の予防と進行抑制、小児の歯科治療の原則、小児の歯冠修復、小児の歯内療法、小児の歯周疾患、小児の歯の外傷、小児の口腔外科的処置、咬合誘導、障害児の歯科治療、小児歯科保健活動、他

#### 2. 実習

- 1) 基本手技：ラバーダム防湿、乳歯の歯冠修復、乳歯・幼若永久歯の歯内療法、外傷歯の固定法、咬合誘導における空隙分析、頭部エックス線規格写真分析、保隙装置・スペースリテーナー・唇側移動装置・EOA等の作製、他
- 2) 相互実習：医療面接、印象採得、模型作製、顔面・口腔内写真撮影、X線写真撮影、診査・診断・治療計画、他
- 3) 書類作成：診療録、情報提供、他

#### 3. 臨床研修

- 1) 医療面接
- 2) 診療見学・診療補助
- 3) 指導医のもとでの診療
- 4) 派遣病院の見学・診療

\*日本小児歯科学会、日本障害者歯科学会に加入する。また、関連学会、各種学内外セミナーに参加する。

#### 4. 教育演習

#### 5. 修了認定

- 1) 1年次：基礎講義・実習・抄読会・勉強会の参加と評価試験、テストケース、自主研究報告
- 2) 2年次：症例報告（歯冠修復、歯内療法、咬合誘導の3症例）、自主研究報告
- 3) 2年間の研修修了時には、所定の修了証を授与する。

### 【口腔リハビリテーション研修コース】

#### 1. 講義

リハビリテーションの概念、摂食嚥下障害の原因、発達期における摂食嚥下障害、摂食嚥下障害と加齢の影響、顎補綴治療、摂食嚥下障害の評価、摂食嚥下障害への対応、地域包括ケアにおける歯科の在り方、訪問歯科診療、緩和期・周術期の口腔管理、栄養管理、摂食嚥下障害の国際的知識他

#### 2. 実習

- 1) 基本手技：スクリーニング検査、嚥下内視鏡検査、嚥下造影検査に関する手技、

他

- 2) 相互実習：診査・診断・治療計画、他
- 3) 書類作成：診療録、情報提供、他
3. 臨床研修（本院および口腔リハビリテーション多摩クリニック）
  - 1) 医療面接
  - 2) 診療見学・診療補助
  - 3) 指導医のもとでの摂食嚥下リハビリテーション
  - 4) 全身管理の基礎知識
  - 5) 院外研修
    - (1) 施設および在宅への訪問診療の見学・診療
    - (2) 派遣病院および施設での見学・診療
    - (3) 海外研修（希望者のみ）

\*日本摂食嚥下リハビリテーション学会、日本老年歯科医学会、日本障害者歯科学会のすべて、または、いずれかに加入する。また、関連学会、各種学内外セミナーに参加する。

4. 教育演習
5. 修了認定
  - 1) 1年次：基礎講義・抄読会・勉強会（カンファレンス）の参加と評価試験、ケース、自主研究報告
  - 2) 2年次：基礎講義・抄読会・勉強会（カンファレンス）の参加と評価試験、症例報告、自主研究報告
  - 3) 2年間の研修修了時には、所定の修了証を授与する。

## 【歯内療法研修コース】

1. 講義  
歯内療法学概論、画像検査・診断学、治療計画、治療に用いる器具、歯内治療における各種基本術式、マイクロスコープを用いた歯内治療、緊急処置、高齢者の歯内治療、歯内治療における安全対策、他
2. 実習
  - 1) 基本手技：ラバーダム防湿、模型実習、マイクロスコープ実習、Ni-Ti ファイル実習、他
  - 2) 相互実習
  - 3) 書類作成：診療録、情報提供、紹介状返書、他
3. 臨床研修
  - 1) 医療面接
  - 2) 診断見学・診療見学

3) 診療補助

4) 指導医のもとでの診療

\*日本歯科保存学会、日本歯内療法学会に加入する。また、関連学会、各種学内外セミナーに参加する。

4. 教育演習

5. 修了認定

1) 1年次：基礎講義・実習・勉強会・学会などの参加、症例プレゼンテーション

2) 2年次：基礎講義・実習・勉強会・学会などの参加、症例プレゼンテーション、  
認定医取得準備

3) 2年間の研修終了時には、所定の修了書を授与する。

### 【保存修復研修コース】

1. 講義

歯科硬組織疾患の概念、硬組織疾患に対する診査・診断、硬組織疾患に対する治療計画の立案、歯髄鎮静療法、最新の歯科治療における接着の概念と手技、術後管理他

2. 実習

1) 基本手技：模型実習における修復治療の実践

2) 相互実習：医療面接、口腔内写真撮影の練習

3) 書類作成：診療録、情報提供、他

3. 臨床研修

1) 医療面接

2) 診療見学・診療補助

3) 指導医のもとでの診療

\*日本歯科保存学会に加入する。また、日本接着歯学会や日本歯科審美学会など関連学会、各種学内外セミナーに参加する。

4. 教育演習

5. 修了認定

1) 1年次：基礎講義・抄読会・勉強会の参加、テストケース、自主研究報告

2) 2年次：基礎講義・抄読会・勉強会の参加、症例報告（修復治療、3症例）、  
自主研究報告

3) 2年間の研修修了時には、所定の修了証を授与する。

### 【歯周病研修コース】

1. 講義

歯周組織の解剖、免疫、歯周病の病因、歯周病の分類、歯周組織検査、歯周初期治療、

薬物療法、歯科用レーザー、歯周外科（切開、剥離、デブライドメント、縫合）、歯周組織再生療法（GTR法、エムドゲイン、リグロス）、インプラント、SPT、全身疾患との関係、歯内・歯周病変、歯周補綴

## 2. 実習

- 1) 基本手技：模型実習（スケーリング・ルートプレーニング、歯周外科）  
ブタ下顎骨を用いた歯周外科、エックス線読影、治療計画立案
- 2) 相互実習：口腔内写真撮影、口腔内診査・診断、PMTC
- 3) 書類作成：診療録、治療計画書、診療情報提供書 他

## 3. 臨床研修

- 1) 医療面接
- 2) 診療見学・診療補助
- 3) 指導医のもとでの診療
- 4) 派遣病院での見学・診療

## 4. 教育演習

## 5. 修了認定

- 1) 1年次：講義・実習・抄読会・勉強会の参加と評価試験、自主研究報告
- 2) 2年次：講義・実習・抄読会・勉強会の参加と評価試験、自主研究報告、症例報告、学会発表
- 3) 2年間の研修修了時には、所定の修了証を授与する。

### 【補綴治療研修コース】

## 1. 講義

補綴治療の概念、顎口腔機能学、歯冠補綴学、義歯補綴学、他

## 2. 実習

- 1) 基本手技：模型実習、印象採得、模型製作、補綴物製作、他
- 2) 相互実習：印象採得、口腔内写真撮影、画像診断、治療計画、他
- 3) 書類作成：診療録、情報提供書、他

## 3. 臨床研修

- 1) 診療見学
- 2) 診療補助
- 3) 指導医のもとでの診療

\*日本補綴歯科学会に加入する。また、各種学内外のセミナー等に参加する。

## 4. 教育演習

## 5. 修了認定

- 1) 1年次：基礎講義・実習・抄読会・学会などの参加と評価試験、自主研究報告
- 2) 2年次：基礎講義・実習・抄読会・学会などの参加と評価試験、症例報告、自主研究報告
- 3) 2年間の研修終了時には、所定の修了書を授与する。



## 【口腔外科研修コース】

### 1. 講義

先天異常・発育異常、外傷、炎症、粘膜疾患、嚢胞、腫瘍・腫瘍類似疾患、唾液腺疾患、顎関節疾患、血液疾患、神経疾患・心因性病態、手術総論、手術各論、その他の治療法、等

### 2. 実習

- 1) 基本手技：顔面・口腔内写真撮影、採血検査、他
- 2) 相互実習：医療面接、顔面・口腔内写真撮影、採血検査、他
- 3) 書類作成：診療録、情報提供、紹介状返書、他

### 3. 臨床研修

- 1) 医療面接
- 2) 診療見学・診療補助
- 3) 指導医のもとでの診療
- 4) 全身麻酔下での手術介助

\*日本口腔外科学会に加入する。また、各種学内外のセミナーに参加する。

### 4. 教育演習

### 5. 修了認定

- 1) 1年次：講義・実習・症例検討会・学会などの参加と評価試験、自主研究報告
- 2) 2年次：講義・実習・症例検討会・学会などの参加と評価試験、自主研究報告
- 3) 2年間の研修終了時には、所定の終了書を授与する。