



口腔の健康から  
全身の健康を守る  
歯科衛生士へ



取得できる資格

歯科衛生学科

- 歯科衛生士国家試験受験資格
- 短期大学士 (歯科衛生学)
- 介護職員初任者研修 修了資格
- 福岡医療短期大学認定 口腔介護推進歯科衛生士

専攻科口腔保健衛生学専攻

- 学士 (口腔保健学)
- 福岡医療短期大学認定 口腔機能向上推進歯科衛生士



学校法人福岡学園

**福岡医療短期大学**

歯科衛生学科 / 専攻科口腔保健衛生学専攻

〒814-0193 福岡市早良区田村2丁目15番1号  
TEL 092-801-0439 FAX 092-801-4473  
URL <https://www.fdcnet.ac.jp/jcol/>  
E-Mail [gakumuj@fdcnet.ac.jp](mailto:gakumuj@fdcnet.ac.jp)



ACCREDITED  
2021

本学は令和3年度(一財)大学・短期大学基準協会による認証評価の結果、適格と認定されました。



福岡学園キャンパスツアー  
**Campus Tour** 充実した施設、最新の設備を紹介します。

2022年に50周年記念講堂が完成しました。

**1** 福岡医療短期大学



本学の校舎は、福岡学園キャンパス内の北側に位置し、地下鉄七隈線の次郎丸駅から徒歩約8分の場所にあります。

キャンパス内には、福岡歯科大学のほか福岡看護大学、医科歯科総合病院やサンシャイン シティ(介護老人保健施設)、サンシャイン プラザ(特別養護老人ホーム)などがあります。医療の総合大学で一緒に学びませんか。

**2** 福岡歯科大学医科歯科総合病院



歯科の専門診療科のほかに、外科、内科、耳鼻咽喉科、形成外科、心療内科、麻酔科、眼科、小児科、整形外科などの多くの専門診療科を有する総合病院で、本学学生の臨床実習病院です。建替え工事を行い2020年9月に新病院が開院しました。

**8** 50周年記念講堂



2022年に完成した50周年記念講堂は、約550名収容の大ホールのほか、1階には学生食堂、4階には専門のカウンセラーが常駐する保健管理センターがあり心身の健康上の問題や不調について相談を受け付けています。

学生食堂 Restaurant TOMATO



50周年記念講堂1Fに学生食堂がリニューアルオープンしました。お得なランチセットなどのメニューのほか、焼き立てのパンも大人気。平日19時まで利用できます。

**3** 介護老人保健施設 サンシャイン シティ



病状が安定していてリハビリや看護・介護を必要とする方が入所されるところで、医療的なケアと生活サービスの両方が提供されています。本学学生の臨地実習やボランティア活動の場にもなります。

**4** 特別養護老人ホーム サンシャイン プラザ



自宅で生活することが難しくなった方々が生活の場として入所されることで、居室をいくつかのグループに分けて一つの生活単位とし、少人数の家庭的な雰囲気の中でケアが提供されています。本学学生の臨地実習やボランティア活動の場にもなります。

**5** 体育館



各種のトレーニング機器が備えられ、クラブの部員に限らず、一般の学生も健康管理や体力づくりのために楽しい汗を流しています。

**6** 情報図書館分室



専門書から教養図書まで、約1万冊の蔵書を擁する情報図書館分室です。福岡歯科大学9階には情報図書館があり、短大生も利用できます。

**7** ペんぎん保育園



25名定員の月ぎめ保育のほか一時保育、病児保育があり、本学学園の教職員や地域の方はもちろん、本学学生の子供も利用実績があります。





福岡学園 理事長  
水田 祥代

## 国民医療の向上のために

超高齢社会を迎え、わが国では、住まい・医療・介護・予防サービス・生活支援を一体的に提供するための「地域包括ケアシステム」構築が課題となっています。その実現のためには、医師、歯科医師、看護師、歯科衛生士などの多職種との連携体制が重要とされています。

福岡学園は、福岡歯科大学、福岡看護大学、福岡医療短期大学、福岡歯科大学 医科歯科総合病院、介護老人保健施設サンシャインシティ、ペンギン保育園、関連施設として特別養護老人ホームサンシャインプラザ、サンシャインセンターの施設を擁し、いろいろなスタッフとのコミュニケーションを通して、チーム医療、多職種連携を学修できる環境を整えています。とくに2020年9月に開院した新しい福岡歯科大学医科歯科総合病院は最新の医療機器を設置し、働く人達に元気をあたえています。

また、わが国で「人生100年時代構想」が検討されている中で、本学園は、健康長寿社会を口腔から支援するため、「口腔の健康から全身の健康を守る」という「口腔医学」を提唱し、歯科保健指導や「口腔ケア」を実践できる人材の育成に努めてまいりました。口腔の健康づくりを支援する歯科衛生士の役割は高く評価されていますので、「口腔ケア」を実践できる質の高い歯科衛生士を目指してください。

本学が位置する福岡市は、古くから対外交流の玄関口として繁栄した歴史と文化を有し、数多くの史跡等が残されています。また、豊かな自然環境の中、都市機能が年々充実しており、学生数は人口比で全国でも上位に入る活気あふれる学生の街です。

皆さんが本学で、国民から信頼され、愛される歯科衛生士として真の実力を培ってほしいと願ってやみません。

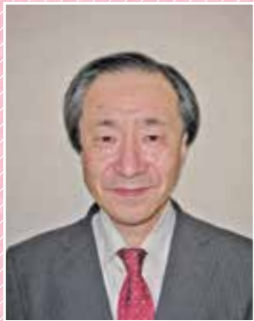
## 健康長寿と国民皆歯科健診と アジアの子どもたちを守る歯科衛生士を目指して

近年、心身の健康維持に口腔ケアが非常に大事であることが明らかとなりました。その結果、歯科衛生士は口腔の疾患予防、健康保持を通して国民の健康を守る専門職として急速にそのニーズが広がっています。2025年から国民皆歯科健診がスタートする予定で求人は年々増加しています。歯科衛生士の資格は生涯にわたって社会で活躍できる資格です。また、歯科診療における新型コロナウイルス感染は皆無であり、安全な職業です。

本学は歯科衛生とともに介護の教育をおこなっており、全員が介護職員初任者研修を取得でき、健康長寿社会実現の中心となる最適な専門性を身につけることができるため、現在の超高齢社会に対応しています。また、本学は専攻科を設置しており、これまでに多くの卒業生が学士(口腔保健学：4年制大学卒と同等)を取得し、医療の第一線でリーダーとして活躍しています。

医療の質を上げるには医科も歯科も多職種連携が重要なkey pointとなっており、歯科衛生士の担う役割は歯科のみならず、医科の分野でも周術期口腔管理をはじめ緩和ケアやグリーンケアといった口腔ケアから心のケアまで多様であり重要です。私のモットーは「和を以て貴しとなす」で、多職種の和が医療の質の担保に極めて重要なことを認識しています。総合病院でも多職種連携を担う柱の1つとして歯科衛生士のニーズが高まっています。

私はアジアの開発国(ミャンマー、カンボジア、ベトナム)で小児がんや肝移植の手術を行ってきましたが、これらの国では子どもの虫歯が大変多く、高度医療の妨げになっています。新型コロナウイルス感染症が終息してきましたので、皆さんも私とともにこういった国々へ渡航し、アジアの子どもたちの虫歯の予防にも貢献してほしいと思っています。若い力とやる気に期待します。どうぞよろしくお願いします。



福岡医療短期大学長  
田口 智章

## 建学の精神

歯科衛生学に関する専門の学術を教授研究し、教養と良識を備えた有能な歯科衛生士を養成し、保健福祉に貢献すると共に、歯科衛生学の進展に寄与する

### □ 教育の理念

本学は、「教育基本法及び学校教育法の精神に基づき、歯科衛生士に必要な専門の知識と技術を教授研究し、教養と良識を備え、口腔医学に基づいた歯科医療を実践できる有能な人材を育成するとともに、もって医療、保健、福祉に寄与する」(学則第1条)ことを使命とする。

近年、医療・保健・福祉を取り巻く環境の変貌は著しく、それらの高度化・専門化が進行している。これに伴い、歯科医療チームの一員としての歯科衛生士の役割はますます重要視されるとともに、指導的役割を果たすことのできる優秀な人材の育成が強く求められている。これらの社会的要請に応えるために、幅広い知識と高度な技術を兼ね備えた歯科衛生士の養成を目指す。

### 歯科衛生学科

#### ● 卒業認定・学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)

本学科では、建学の精神を基本理念とし、下記(I)の目指すべき人物像に向けて、本学の学位プログラムの課程を修め、すべての単位取得を充たした上で、医療・保健・福祉を取り巻く環境の変化に対応した専門知識・技術を修得し、下記(II)の能力を身につけた者に卒業認定を行います。

#### I 目指すべき人物像

豊かな教養と人間性を持ち、口腔保健の専門性を発揮するとともに、多職種と協働、連携し、歯科衛生士のリーダーとして活躍できる人物。

#### II 修得すべき能力

- [知識・理解] 1. 歯科衛生士として豊かな教養と人間性を持ち、基本的な医療・保健・福祉の知識を体系的に理解し、多様な対象者を支援することができる。
- [思考力・判断力] 2. 多様な情報や知識を論理的に分析、考察することができる。
- 3. 科学的思考力を持ち、口腔保健活動における問題を発見・解決することができる。
- [態度・主体性] 4. 医療人としての自覚と倫理観を備えている。
- 5. 口腔の健康管理に関心を持ち、生涯にわたって学修を継続することができる。
- 6. 自己管理能力や主体性を発揮し、社会や他者のために責任ある行動をとることができる。
- 7. 国際交流にも視点をおいた多様な対象者に対して幅広いコミュニケーションを図ることができる。
- [技能・表現力] 8. 根拠や理論に基づいた口腔保健管理のための知識や技能を活用し、対象者の生活の質(QOL)の向上を図ることができる。

### 専攻科口腔保健衛生学専攻

#### ● 学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)

1. 医療人として高い倫理観を有する
2. 専門分野の高度な知識・技術を修得し、医療・福祉の場で実践できる
3. 科学的根拠に基づいた口腔保健衛生を実践できる
4. 国際化社会に対応できるコミュニケーション能力を有する
5. コンピュータを使用した情報処理能力およびプレゼンテーション能力を有する
6. 歯科衛生士の指導者としての自覚を持つ

福岡医療短期大学の歩み

2023 令和5年  
4月  
歯科衛生学科  
男女共学化

2022 令和4年  
3月  
大学・短期大学  
基準協会による  
第三者評価に合格

2015 平成27年  
短期大学基準協会  
による第三者評価  
に合格  
専攻科は特例に  
よる学位申請が  
可能となった。

2008 平成20年  
4月  
大学評価・学位  
授与機構  
(現・大学改革支援・  
学位授与機構)による  
認定専攻科  
(口腔保健衛生学)  
開設  
平成20年度  
専攻科修了生に  
日本で初めて学士  
(口腔保健学)の  
学位が授与された。

2003 平成15年  
4月  
歯科衛生学科  
3年制へ移行

2000 平成12年  
4月  
保健福祉学科  
開設

1999 平成11年  
4月  
専攻科  
歯科衛生学専攻  
開設

1997 平成9年  
4月  
福岡医療短期大学  
歯科衛生学科開学  
福岡医療  
福祉専門学校開校

1981 昭和56年  
4月  
歯科衛生専門学校  
(福岡歯科大学附属)  
開校

学園キャンパス内にある医科歯科総合病院と2つの介護施設  
さらに学外の開業歯科医院で学ぶ充実した実践教育

## 歯科衛生学科

募集人員：80名(男女共学) / 修業年限：3年間(昼間)



本学の臨床実習は、福岡歯科大学医科歯科総合病院の総合歯科・高齢者歯科、保存(むし歯)・歯周病科、補綴(入れ歯)科・口腔インプラント科、口腔外科、矯正歯科、小児歯科、障害者歯科、訪問歯科センター、麻酔科、放射線診断科、口腔医療センターの11の診療科と2つの介護施設での臨床実習が、およそ7か月間にわたって行われます。

実習指導は歯科医師と歯科衛生士のほか、多職種の医療スタッフ(臨床研修歯科医・放射線技師・看護師)が行います。

また、福岡歯科大学口腔歯学部も一緒に臨床実習を行います。さらに2019年度からは学外の開業歯科医院でも臨床実習を行っています。

### 入学者受入れの方針 (アドミッション・ポリシー)

- 1 入学後の修学に必要な基礎学力としての知識・理解や実技を行う能力を有している。
- 2 物事を多面的かつ論理的に考えることができる。
- 3 自分の考えを的確に表現し伝えることができる。
- 4 対話を通して、相互理解に努めようとする態度を有している。
- 5 口腔保健に深い関心を持ち、社会に積極的に貢献する意欲がある。

### CHECK

#### 学生一人ひとりの健康をサポート

福岡医療短期大学では、本学園の医科歯科総合病院、クオール薬局での**保険診療の自己負担分を全額支援します**(※自費診療は除く)。さらに50周年記念講堂の4階にある、保健管理センターでは、心身の健康の相談を受け付けており、学生の健康をサポートします。急な体調不良の際も安心できる環境です。



## ■ 歯と口の健康づくりから全身をサポートする歯科衛生士

歯と口の健康は“生きる力”を支える基礎となります。生涯を通して歯と口の健康維持が、健康長寿の鍵となります。歯科衛生士は、歯科疾患の予防及び口腔衛生の向上を図ること(歯科衛生士法第1条)を目的として、人々の歯・口腔及び全身の健康づくりをサポートする国家資格の専門職です。次の三つの業務が法律に定められており、専門性の高い知識と技術が必要とされます。

### 1. 歯科予防処置

歯を失う原因の90%が「歯周病」と「むし歯」で、これらを予防できれば、自分の歯を一生保つことができます。二大疾患を予防する処置として、歯垢(プラーク)や歯石など口腔内の汚れを専門的に除去する「機械的歯面清掃」、「フッ化物塗布」などの予防的医療技術があります。歯科衛生士はこの予防処置の専門家です。

### 2. 歯科診療補助

歯科診療は歯科医師を中心とする「チーム医療」で行われます。歯科衛生士は歯科医師の診療を補助するとともに、歯科医師の指示を受けて歯科治療の一部を担当するなど、歯科診療を円滑に行うために大切な役割を果たしています。また、歯科医師と患者さんとのコミュニケーションに配慮し、信頼関係にもとづく歯科医療を行うためにも、歯科衛生士の役割が期待されています。

### 3. 歯科保健指導

歯周病やむし歯は生活習慣病ですので、治療や予防には自分の生活習慣を改善することが重要です。歯科衛生士による正しい生活習慣や歯磨き実践のための専門的指導が欠かせません。

### 4. 口腔介護(これからの歯科衛生士に求められる業務)

寝たきりの要介護高齢者などに対する『訪問口腔ケア』や、食育支援、咀嚼、発音、飲み込みを強化する『口腔機能向上支援』も新たな分野として注目されています。本学では全国に先駆けて、平成12年度から『口腔介護教育』をカリキュラムに取り入れ、介護施設での実践教育を特色としています。

### 特色

1. 福岡歯科大学医科歯科総合病院の専門診療科と開業歯科医院で学ぶ臨床実習
2. キャンパス内の介護施設で学ぶ口腔介護実践教育
3. **日本初!** 認定専攻科で学士(口腔保健学)の取得可能(4年制大学卒業と同等)
4. 福岡歯科大学、福岡看護大学と合同の学園祭・クラブ活動
5. 文部科学省の“特色GP”に続き 社会人の学び直しプログラム、就職支援GP、就業力GP、産業界ニーズGPに選定、また、大学教育再生加速プログラム(AP)に選定されるなど常に時代の先端を担う教育改革に取り組んでいます

※GPとは「Good Practice」の略で特色のある優れた取組を行っている大学が選定されます

### 42年の教育実績

本学では、全身を視野に入れた口腔医学と科学的知識に裏付けられた技術を教授するとともに、豊かな人間性と社会性を育む教育を行っています。

**取得資格** 歯科衛生士国家試験受験資格  
介護職員初任者研修修了資格

**学位** 短期大学士(歯科衛生学)

**認定資格** 福岡医療短期大学認定  
口腔介護推進歯科衛生士

### わたしの 実習 体験記



3年次生 馬場 憂芽乃さん  
鹿児島純心女子高等学校出身

#### この実習で経験したことを生かして信頼される歯科衛生士になりたい。

私がお世話になった歯科医院では、私の苦手な処置や経験したことのない症例をヒアリングし、私だけの実習プランを立ててくださるなど、実習生の私に惜しみなくあらゆることを教えていただきました。特に勉強になったのは、実際に働いておられる歯科衛生士の先輩方の仕事の早さです。治療にかかる時間配分を考え、迅速かつ丁寧な仕事を肌で感じることができました。また、信頼して様々な仕事を任せていただいたため、技術面だけでなく患者さまの対応やコミュニケーション力を磨くこともできました。

たくさんのご経験をさせていただき、今回の実習で得たことを生かして、技術面をしっかり磨き、幅広く補助につけるようになり、患者さまにも歯科医師にも信頼され、頼りになる歯科衛生士になりたいと思います。

#### 馬場さんの開業歯科医院実習での一日

8:30 実習帳の見直し、診療の準備 → 9:00 診療開始 →  
12:00 お昼休み、実習帳の記入、見直し → 14:00 午後の診療開始 → 17:30 実習終了

※掲載内容と学年は取材時のものです。

新しい歯科衛生学を学ぶカリキュラム

歯科衛生学科の教育課程編成・実施の方針(カリキュラム・ポリシー)

本学科では、卒業認定・学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)に掲げた目標を達成するために、医療人としての自覚と倫理観を持ち、生涯を通じた口腔の健康管理、要介護者および高齢者や障がい者への専門的口腔ケア(口腔介護)を実践できる歯科衛生士の養成を目的にカリキュラムを編成しています。1年次から3年次へと体系的・順序性を考慮して「基礎分野」、「専門基礎分野」、「専門分野」、「選択必修分野」にわけて、カリキュラムを編成し、講義、実習を適切に組み合わせた授業を開講しています。カリキュラムの体系を示すために、科目間の関連、学修の段階や順序等を表した番号をふるナンバリングを行い、カリキュラムの構造をわかりやすくシラバスに明示しています。

□教育内容

1. 「基礎分野」(知識・理解、態度・主体性)
 

生命科学および情報処理の理解を深め、豊かな感性や教養を持った歯科衛生士の育成を目指します。また、グローバルな対人コミュニケーション能力を身につけた人材を育成します。
2. 「専門基礎分野」(知識・理解、態度)
 

高度化および専門化する口腔医学に対応するために、歯科衛生士として必要な基礎医学を系統立てて理解した人材を育成します。また、疾病の予防と回復過程の知識を身につけ、歯や口腔の健康と予防に関する人間と社会の仕組みを理解し、地域における関係諸機関等との連携ができる能力を持つ人材を育成します。
3. 「専門分野」(知識・理解・技能、思考力・判断力・表現力、態度・主体性)
 

生涯を通じた継続的な口腔保健管理を理解し、疾病やライフステージ別の予防法や予防システムの構築を学ぶとともに、生活環境や全身状態が多様な個人および集団に対して、専門的立場から歯科保健指導を実践する能力を身につけた歯科衛生士を育成します。また、「歯科医療チームの一員として歯科医師の診療の補助ができる歯科衛生士」、「福岡歯科大学医科歯科総合病院での臨床実習を通して、医療人としての自覚と倫理観を備え、専門性を発揮できる歯科衛生士」、「キャンパス内外の介護保険施設等での臨床実習では多職種と連携し、要介護高齢者や障がい者の口腔介護を実践できる歯科衛生士」「口腔および全身介護の実践で必要となる生活介護や身体介護を修得し、超高齢社会に対応した知識・技能を身につけた歯科衛生士」の育成を目指します。
4. 「選択必修分野」(知識・理解・技能、表現力、態度・主体性)
 

すべてのライフステージにおける口腔保健管理のサポートに必要な豊かな人間性と職業倫理観や、生涯にわたって学修を継続する意欲を持ち、また、アジアに視点をのいた幅広いコミュニケーション能力を身につけ、国際的にも活躍できる歯科衛生士の育成を目指します。

1年次 歯科医学と歯科衛生学の基礎知識と情報処理および語学の基礎力をつける

- [基礎分野] 生物学、英語I、情報処理概論I、情報処理実習I、健康生理学I・II
- [専門基礎分野] 解剖学、口腔解剖学、口腔組織学、口腔生理学、口腔生化学、口腔病理学、口腔微生物学、歯科薬理学、口腔衛生学I・II
- [専門分野] 歯科衛生士概論、歯科臨床概論、歯科保存修復・歯内治療学、歯科補綴学、口腔外科学、小児歯科学、矯正歯科学、歯科予防処置論I、歯科予防処置実習I・II、歯科保健指導実習I・II、歯科診療補助論I、歯科診療補助実習I・II、歯科材料科学
- [選択必修分野] 物理学/化学

2年次 科学的知識に裏付けられた専門教育により、専門科目の知識と技術を修得する

- [基礎分野] 英語II、情報処理概論II、情報処理実習II、経済学、キャリアデザイン
- [専門基礎分野] 全身疾患の病態・生理、衛生学・公衆衛生学
- [専門分野] 看護学総論、歯周病治療学、高齢者・障害者歯科学、歯科麻酔学・歯科放射線学、歯科予防処置論II、歯科予防処置実習III・IV・V、歯科保健指導論I・II、栄養学、食育、歯科保健指導実習III・IV、歯科診療補助論II、歯科診療補助実習III・IV、介護研修I・II、口腔・全身介護論、口腔・全身介護技術
- [選択必修分野] コミュニケーションスキル/接遇/心理学/倫理学/韓国語/中国語

3年次 臨床実習、口腔介護実習をキャンパス内にある病院と介護施設で実践する

- [専門基礎分野] 歯科衛生統計、衛生行政、社会福祉論
- [専門分野] 臨床実習(含口腔介護施設実習)、口腔保健テーマ別講義、卒業研究



在学生の一日に密着!

どんな学生生活を送っているのでしょうか?!

加藤 瑠莉さん  
1年

福岡大学附属大濠高等学校出身



加藤さんの1日に密着

7:30

起床



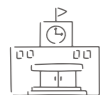
8:45

通学

地下鉄で通学しています。短大最寄りの次郎丸駅から歩いて8分くらいなので通学も便利です。

9:30

1限講義



12:20

ランチ



広くてきれいな食堂 うどんがお気に入り

13:10

3限実習



予防処置実習の授業。集中です!

16:00

放課後



帰る前に掲示板をチェック! 試験や重要なお知らせがあるのでこまめに確認。試験前は教室や図書館で勉強して帰ることも。

臨床実習が始まる3年生までは髪色も自由! おしゃれが楽しめます!



Wow! 幼稚園でお友だちだったあかりちゃんと短大でまさかの再会! すっかり仲良しに。

加藤さんのある週の時間割

	月	火	水	木	金
1限目	口腔外科学	英語I	歯科保存修復・歯内治療学	口腔病理学	歯科薬理学
2限目	口腔衛生学II	歯科補綴学	小児歯科学	健康生理学II	矯正歯科学
3限目	口腔解剖学	歯科診療補助実習II	情報処理概論I	歯科保健指導実習II	歯科診療補助実習II
4限目	口腔生化学	矯正歯科学	情報処理実習I		

福岡医療短期大学は、オープンキャンパスに参加したときに、新しく設備の整った附属の医科歯科総合病院を見学し、ここで臨床実習を経験したいと思い、入学を決めました。入学後は、先生方だけでなく、専攻科の先輩方もティーチング・アシスタントとして、親身になって教えてくださるので、安心して実習を受けることができます。

私の夢は、患者さまに寄り添うこと。もちろん、短大で学んだことを生かして、多職種連携が重要となる歯科医療の社会的ニーズに応え、チームの中でリーダーとして貢献できるような歯科衛生士になることです。そのために、授業で多くの知識や技術を積極的に修得することに努めています。

チームの中で先導者として貢献できる歯科衛生士をめざして。

幼い頃から歯科検診に行っていたこともあり、歯科衛生士は昔から身近な存在でした。優しく接していただくうちに私も患者さまに親身になって寄り添える歯科衛生士になりたいと思うようになりました。また、国家資格なので、将来長く仕事に携われることにも魅力を感じました。

※掲載内容と学年は取材時のものです。掲載している授業時間は新型コロナウイルス感染拡大防止の対応時間となります。

## 学びの特長

### 歯科衛生士の業務

歯周病やう蝕の予防処置、患者さんに対する保健教育（保健指導）や歯科医師の行う診療の補助に加えて、口腔介護（高齢者・要介護者への口腔ケアと口腔機能向上支援）が新たな業務として求められています。



### Topics



**専攻科生がTA(ティーチング・アシスタント)としてサポート!**  
専攻科生が基礎実習や補習でTAとして在学生をサポートします。在学生は学修方法や試験対策、学生生活のことなど先輩の専攻科生に相談しています。



**マネキン実習室がリニューアル!**  
一人に一台、モニターとマネキンを完備し、どの席からでも教員の手技が詳細に確認できるようになりました。

## 多様化・高度化する 歯科衛生士業務に対応したカリキュラム

超高齢社会を背景に、高齢者や要介護者に対する歯科保健サービスの増加、う蝕および歯周病の継続的な指導管理、全身疾患を視野に入れた新しい臨床歯科医学など、歯科医療に求められる社会的ニーズは質・量ともに大きく変化しています。

これらの変化にともなって、歯科衛生士に求められる業務内容もますます多様化・高度化しています。

本学科は、グループ校の福岡歯科大学と共に、医科歯科総合病院・介護老人保健施設サンシャインシティ・特別養護老人ホームサンシャインプラザをキャンパス内に持ち、充実した臨床教育環境を活かした歯科衛生士養成プログラムを用意しています。また、3年間のカリキュラム3070時間のうち、約50%を基礎実習と臨床・臨地実習に充てる実践的な教育カリキュラムにより、科学的根拠に裏付けられた知識と技術、そして態度を修得していきます。

### 基礎実習

1年次前期から始まる基礎実習は、歯科医師および歯科衛生士の専任教員が共同して指導にあたります。マネキン実習による歯石除去、印象採得(歯型取り)、学生相互の実習による口腔内診査、ブラッシング指導、口腔内写真撮影、シーラント、フッ化物歯面塗布、PMTC(専門的歯面清掃)などを行い、臨床実習に備えます。



マネキンでの口腔内観察



相互実習

### 口腔介護実践教育

超高齢社会の現代では、最後まで自分の口で食べることのできる口腔機能の維持と口腔を清潔に保つ口腔ケアが必須です。高齢者の死因の第一位は肺炎ですが、口腔機能の維持と口腔ケアによってその40%が予防可能だといわれています。

本学科の口腔介護実践教育は、口腔のケアと生活の介護とを一体的に学ぶ特色あるプログラムで、文部科学省の「特色ある大学教育支援プログラム」にも選定されました。



車イス操作の実習



食事介助実習



ベッド上での口腔ケア

### 臨床・臨地実習

3年次では、4月から12月にかけて、医科歯科総合病院の専門診療科【総合歯科・高齢者歯科、保存(むし歯)・歯周病科、補綴(入れ歯)科・口腔インプラント科、矯正歯科、口腔外科、小児歯科、障害者歯科、訪問歯科センター、麻酔科、放射線診断科、口腔医療センター】を少人数グループで回る臨床実習を行います。医科歯科総合病院の歯科医師ならびに本学卒業の歯科衛生士が実践的な指導を行っています。

**建替え工事を行い、2020年9月に新病院が開院しました。最新の設備で臨床・臨地実習を行うことができます。**



また、介護老人保健施設サンシャインシティ及び特別養護老人ホームサンシャインプラザでは、要介護高齢者・障がい者に対応するための口腔介護の実践教育が行われています。

さらに2019年度から学外の開業歯科医院での実習が始まり、多くの場所で臨床経験をより深く実践できるようになりました。

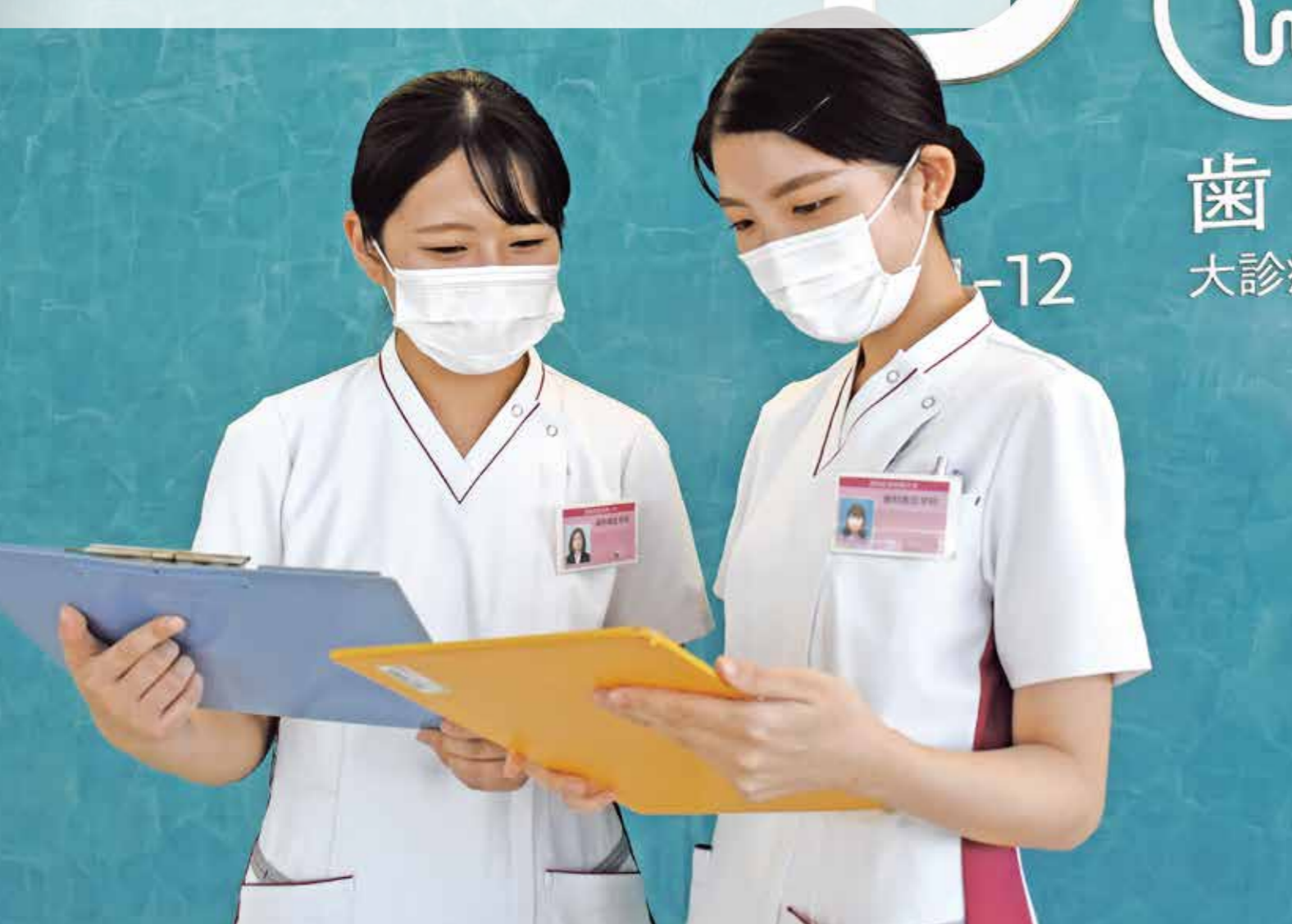


手術室見学

レベルの高い応用能力を備えた歯科保健医療の指導者を育てます。

# 専攻科口腔保健衛生学専攻

募集人員：20名(女子のみ) / 修業年限：1年間(昼間)



歯科医療の現場では、歯科衛生士が口腔疾患の予防処置や歯科保健指導を主体的に実施するケースが増え、患者さんとのコミュニケーション能力や、病態や予防法を分かりやすく説明するプレゼンテーション能力、多様な臨床例に対応できる問題解決能力、臨床データの情報処理能力や科学的思考力などが求められています。また、高齢の患者さんや障害を持つ患者さんに対応するために、口腔介護の知識と技術のほか、全身疾患の知識や社会福祉に関する知識、看護や介護の精神を学ぶことも必要です。

専攻科では、歯科衛生学科の3年間で学んだ基礎的知識と技術の上に、さらに専門的な知識と技術を修得し、歯科衛生士の指導者となるために、レベルの高い口腔保健衛生学を学びます。

また、本科は独立行政法人大学改革支援・学位授与機構により日本で初めて『口腔保健衛生学』の専攻科に認定され、平成20～令和4年度の専攻科修了生288名全員が、4年制大学卒業と同等の学士(口腔保健学)を取得しています。

## 入学受入れの方針(アドミッション・ポリシー)

- 1 口腔保健衛生に深い関心を持ち、保健・医療・福祉に高い目的意識を持つ人
- 2 歯科衛生士として必要な知識と技術を修得している人
- 3 口腔保健衛生学への科学的探究心を持ち、臨床・研究に意欲のある人
- 4 医療人としての倫理観と幅広いコミュニケーション能力のある人



介護施設でスタッフ対象の口腔ケアセミナーを企画運営

## ■ 口腔保健衛生学専攻の教育目標

本専攻科は、大学改革支援・学位授与機構の認定専攻科であり、歯科衛生学科の3年間に学んだ基礎的知識と技術の上に、さらに専門的知識と高度な技術を教授し、応用能力を備えた歯科保健医療の指導者となり得る、質の高い口腔保健学士の育成を目標とする。

本学の卒業生は  
専攻科の入学金が半額です!

## 日本初 専攻科からの学士(口腔保健学)

平成20年4月、本学の歯科衛生学科専攻科は「口腔保健衛生学」専攻として、日本で初めて独立行政法人大学改革支援・学位授与機構の認定を受けました。これにより平成20年度以降の専攻科修了生全員が、機構による厳正なる審査を受け、口腔保健学士の学位を授与されています。

この学位は4年制大学卒業と同等で、大学院受験資格をはじめ種々の資格取得や就職にも有利となります。

さらに、平成27年度より、本学歯科衛生学科卒業後に専攻科へ進学した場合は、大学改革支援・学位授与機構による「学修成果レポート」の審査と「小論文試験」が免除される特例が適用されるようになりました。令和4年度は21名が学士を取得しました。



専攻研究発表会

## カリキュラム・ポリシー (教育課程編成・実施の方針)

1. 歯科衛生士の専門科目を基礎として、より実践に即した専門知識と技術の習得
2. 全身疾患と口腔との関連や有病者への対応の習得
3. 多職種との協働・連携による口腔介護・口腔リハビリテーションの習得
4. 国際化社会に対応しうるコミュニケーション能力の涵養
5. コンピュータを使用した情報処理能力やプレゼンテーション能力の涵養
6. 学士(口腔保健学)取得を目標とした教育・指導

## 専攻科の特色

- 学士(口腔保健学)の取得
- 福岡歯科大学医科歯科総合病院の専門診療科で学ぶ臨床実地
- 「口腔機能向上推進歯科衛生士」《本学認定資格》の取得
- 1・2年生の基礎実習にティーチング・アシスタント(TA)として参加
- アメリカ研修旅行や開発途上国での歯科医療支援への参加

学位 学士(口腔保健学)

認定資格 福岡医療短期大学認定  
口腔機能向上推進歯科衛生士



## 研修旅行(希望者) ※令和4年度は、新型コロナウイルス感染防止のため、中止しました。

諸外国の歯科衛生士事情を知ることや文化交流を目的として、歯科衛生学のある大学や歯科医院で見学などを行います。また、休日は観光やショッピングなど、盛りだくさんのプログラムです。



## 就職内定者へ インタビューしました！



内定先：福岡赤十字病院

専攻科 甲斐奈月 さん 福岡舞鶴高等学校 出身

**\*就職について意識されたのはどの時期からですか。**

また、具体的に就職活動を始めたのはいつ頃からですか。

意識をしはじめたのは、専攻科入学当初からで、どのような病院があるのか、自分がどのような病院に就職したいのかを考え、調べていました。具体的に就職活動を始めたのは、7月頃です。人気の就職先は希望者が多く、採用試験も早い時期の可能性があったので、なるべく早く準備する必要があると考えていました。

**\*現在の内定先に応募された理由を教えてください。**

地域密着の大規模病院として、より専門的な医療を患者さまに提供している点や多くの症例に関わることができる点、さらに、国内外の被災地や紛争地に赴き、医療資源の不足による困難な状況にある地域で積極的な救護活動を行っている点に魅力を感じ、自分自身のスキルアップにつながると考え応募しました。

**\*採用試験の準備はどのようなことをされましたか？ また試験当日はどのような気持ちで臨みましたか？**

試験日まで十分な時間がとれたので、自分で質問として聞かれそうなことを想定して練習しました。満足するまで練習をしたので、当日は自信をもって挑むことができました。

**\*短大で学んだようなことがこれからの仕事に活かされそうですか。**

まだ詳しい業務内容が決まっているわけではありませんが、口腔外科、周術期口腔ケア、緩和ケアがメインとなってくるのではないかと考えています。全身疾患と口腔の関わり、薬理学、口腔ケア方法などがこれからの仕事に生きてくるのではないのでしょうか。授業で習った基礎的なことはもちろん、実習で学んだ応用までが重要になってくると思います。

**\*4月からの勤務に当たって、目標や決意がありましたらお聞かせください。**

1日でも早く仕事を覚えられるように、実践に向けた勉強を怠らず、探求し、患者さまに還元していきたいと思っています。

**\*余談ですが、在学中はバントワーリングを頑張っておられたそうですね。**

これからも続けられるおつもりですか。

短大在学中の2019年はバントワーリングの世界大会の3部門で準優勝することができました。就職してからは大会への出場は控えるつもりですが、練習は続けていくつもりです。仕事も私生活も精一杯頑張りたいと思っています。

**\*将来の夢をお聞かせください。**

短大で学んだ知識や技術を自分のものにして、それらを応用し、さらなる専門知識を身に付けること、そしてそれらを患者さまに還元することで、信頼関係を築き、患者さまの苦しい気持ちや不安に寄り添うことができる歯科衛生士になりたいと考えています。身体的、そして精神的に支える心の医療が提供できるよう努力していきたいです。



## キャリアサポート

本学では、福岡市及びその近郊の歯科医院のスタッフを招き学内で行う合同就職ガイダンスや卒業生アドバイザーによるキャリアガイダンス、また、2年次にはキャリアデザインの授業を行うなどきめ細やかな就職支援を行っています。



### 卒業生アドバイザーによる キャリアガイダンス



毎年、3年次生を対象に様々な分野で活躍する卒業生を招いて、自身の体験から就職活動や現在のお仕事について講演いただきます。

講演後は、質疑応答の時間もあり「就職後の自分」を考える機会となっています。

### 就職ガイダンス



福岡市及びその近郊の歯科医院のスタッフに来学いただき、個別ブースにて合同の就職説明会を行います。

スタッフの方から直接お話を伺うことができるため、医院の雰囲気や雇用条件、就職してからの仕事内容などの疑問や不安を解消できます。

## 卒業生インタビュー

学生時代は一度しかない貴重な時間です。



株式会社モリタ勤務 勤務

井上 妃乃 さん  
愛媛県/宇和島東高校出身  
本学専攻科令和3年修了

私は現在、歯科医療総合商社の器械情報営業グループで、主にお客さまである歯科医院からの保険や医療機器の操作などに関する質疑応答対応、設定変更、販促活動、開業・納品後の立ち合いなどの業務を行っています。

短大在学中の実習で、高齢者歯科で口腔ケアをしている時に、総義歯の患者さまが「もっと歯を大事にしておけばよかった」と後悔されていました。歯が悪くなってからではなく、予防のために歯科医院に通う人が多くなってほしい、予防意識を高めるためのサービスや製品を提供し、医療従事者と患者さまの架け橋になりたいと思い、企業への就職を決めました。

短大在学時は、友人と誕生日会やクリスマスパーティーをしたり、研修旅行に行ったりと楽しい思い出ばかりです。臨床実習では、大変なこともありましたが、自主性、コミュニケーション能力、責任感など社会人に求められるものを身に付けることができたと感じています。また、短大での臨床経験を活かして、製品を紹介する際に「例えば根管治療をした時に・・・」など具体的な例を挙げてお客様に説明できるので、ご購入後の使用イメージも思い描きやすいようです。

歯科医院に限らず、歯科衛生士として活躍できる場はたくさんあります。歯科衛生士を目指している多くの方々に、企業でも活躍できることを知っていただきたいです。

学生時代は一度しかない貴重な時間です。広い視野やスキルを身に付けるためにも、福岡医療短期大学でさまざまなことを経験して、素敵な歯科衛生士になってください。



本学在学時の病院実習中の井上さん

福岡医療短期大学は医療職を目指す多くの仲間と切磋琢磨しながら夢に向かって学べる場所です。

福岡医療短期大学には同キャンパスに福岡歯科大学と福岡看護大学があり、医療職を目指す仲間がたくさんいます。互いに切磋琢磨しながら、楽しく夢に向かって学べる場所です。私自身も在学中は、同じキャンパスにある福岡歯科大学との合同サークル「ソフトボール同好会」に所属しており、放課後にグラウンドでチームメイトと汗を流していました。勉強の息抜きになるほか、同じ医療職を目指す者同士なので、大学の壁を越えて色々な話ができて、とても楽しかったです。夫ともそこで出会いました。

現在は、開業している歯科医師の夫とともに歯科衛生士として働いています。在学中は口腔介護技術を熱心に学んでいましたが、卒業後は小児歯科専門の歯科医院に勤務していたため、口腔介護技術が必要になることはないだろうと思っていました。しかし、ご高齢の患者さまも多く来院される今、短大で学んだ口腔ケアや介護技術などを活かすことができている。福岡医療短期大学の臨床・臨地実習は、歯科歯科総合病院で全ての専門診療科と高齢者施設を廻る実践教育であるため、小児歯科や高齢者歯科など幅広い分野の知識や技術を身につけることができました。

最近、デンタルエステティシアン®の資格を取りました。これまでマイナスイメージであった歯科医院が、男女問わずどの世代にとってもリラックスできる場所で、楽しみのひとつとして来院していただけることを目標に、夫とともに頑張っています。





求人たくさん★  
就職先も豊富です。

❖就職状況 福岡歯科大学医科歯科総合病院、  
国立・民間病院、一般歯科医院、民間企業

求人倍率 **21**倍  
(令和4年度)

❖求人状況 (令和4年度)  
●求人件数…607件 ●求人数…1275人

[内訳]  
●大学病院 …… 8件  
●総合病院など …… 22件  
●企業 …… 3件  
●開業医など …… 574件

[卒業生の就職先]  
福岡歯科大学医科歯科総合病院、九州大学病院、久留米大学病院、九州医療センター、  
福岡市立こども病院、福岡赤十字病院、九州中央病院、福岡リハビリテーション病院、  
広瀬病院、北九州市立医療センター、佐賀記念病院(佐賀県)、広島大学病院(広島県)、  
自衛隊横須賀病院(神奈川県)、熊本県職員、九州医療専門学校教員、株式会社モリタ ほか全国の開業歯科医院

❖進学状況 (令和5年度) 福岡医療短期大学専攻科 23名進学、福岡歯科大学口腔歯学部 1名編入

主な出身校

福岡県	朝倉、飛鳥未来、糸島、糸島農業、稲築志耕館、宇美商業、冲学園、小郡、香椎、春日、香住丘、輝翔館、北九州、九州産業大学付属九州、九州産業大学付属九州産業、近畿大学附属福岡、九州国際大学付属、クラーク記念国際、鞍手、久留米信愛女学院(現:久留米信愛)、久留米商業、敬愛、玄界、玄洋、古賀寛成館、光陵、小倉西、小倉東、早良、新宮、自由ヶ丘、城南、須恵、精華女子、西南学院、西南女学院、田川、太宰府、筑紫、筑紫女学院、筑紫台、筑紫中央、筑前、筑陽学園、東海大学付属福岡、東鷹、純真、中間、城南、中村学園女子、南筑、直方、博多女子、博多青松、柏陵、東筑紫学園、福岡魁誠、福岡海星女子学院、福岡工業、福岡工業大学附属城東、福岡講倫館、福岡女学院、福岡女子、福岡女子商業、福岡常葉、福岡西陵、福岡第一、福岡大学附属大濠、福岡大学附属若葉、福岡中央、福岡雙葉、福岡舞鶴、福岡農業、京都、三池、三井中央、武蔵台、宗像、明光学園、門司学園、八女学院、山門、祐誠、八幡、八幡南、若松商業
佐賀県	伊万里、小城、牛津、嬉野、鹿島、唐津西、唐津東、唐津南、唐津商業、神埼、敵木、敬徳、高志館、佐賀北、佐賀清和、佐賀東、佐賀商業、佐賀女子、白石、武雄、鳥栖、三養基
長崎県	壱岐、宇久、諫早農業、諫早東、大村、活水、上五島、上対馬、川棚、国見、口加、小浜、五島、西海学園、佐世保商業、佐世保東翔、島原商業、純心女子、聖和女子学院、清峰、創成館、対馬、鎮西学院、長崎北陽台、長崎女子商業、長崎日本大学、長崎商、松浦、猶興館、長崎西
熊本県	天草、牛深、大津、鹿本、菊池、九州学院、球磨商業、熊本北、熊本商業、熊本農業、城北、玉名、第一、東海大第二(現:東海大学付属熊本星翔)、尚純、東陵、必由館、人吉、文徳、水保、八代南、ルーテル学院
大分県	宇佐、宇佐産業科学、大分商業、大分鶴崎、大分東明、大分西、大分南、佐伯鶴城、昭和学園、中津北、中津南、日田、福徳学院、三重総合、柳ヶ浦
宮崎県	飯野、小林、高千穂、高鍋、妻、富島、日南、日南振徳、延岡、延岡学園、延岡工業、延岡商業、延岡星雲、延岡東、日向、日向学院、福島、鵬翔、都城泉ヶ丘、都城工業、都城商業、都城聖ドミニコ、宮崎大宮、宮崎北、宮崎商業、宮崎西、宮崎南、宮崎学園、宮崎日本大学
鹿児島県	池田、出水、出水中央、伊集院、岩川、大口、大口明光学園、大島、沖永良部、鹿児島、鹿児島修学館、鹿児島女子、鹿児島玉龍、鹿児島実業、鹿児島純心女子、加治木、加治木女子(現:龍桜)、鹿屋、鹿屋女子、鹿屋中央、神村学園、川辺、錦江湾、国分、志布志、尚志館、松陽、武岡台、種子島、種子島中央、枕崎、鳳凰
沖縄県	糸満、沖縄尚学、小禄、興南、名護、那覇西、西原、宮古、八重山
山口県	宇部中央、大津(現:大津緑洋)、小野田、華陵、熊毛南、下松、サビエル、新南陽、下関中等教育、下関南、聖光、田布施農工、西京、豊浦、野田学園、梅光女学院、光、光丘、防府、山口、柳井
広島県	広島国際学院、五日市、英数学館、賀茂、祇園北、高陽、鈴峯女子(現:広島修道大学ひろしま協創)、西条農業、武田、福山明王台、美鈴ヶ丘、三原東、山陽女学院
その他	隠岐、松江東、高知東、英明、ウエストバンクーバー

福岡歯科大学 短大合同  
**Club Activities** 部活をご紹介します。

本学では、福岡歯科大学の色々なクラブ活動へ参加できます。  
クラブ生活を楽しみ、和気あいあいと学生生活をエンジョイしています。

- 体育部**
- バスケットボール部 ●バレーボール部 ●バドミントン部 ●ボウリング部
  - 硬式庭球(テニス)部 ●ヨット部 ●サーフィン同好会 ●ゴルフ部 ●ソフトボール同好会
  - 弓道部 ●剣道部 ●サッカー部 など
- 学術文化部**
- ESS部 ●ミュージック・アソシエーション部
  - 放送部 など



# 教員紹介

さまざまな資格を  
持った教員が  
そろっています。



学長・教授  
松尾 忠行  
(まつお ただゆき)

主な担当科目  
「口腔衛生学」

「口腔衛生学」は、歯・口腔に関する病気を予防するとともに、口腔の健康の保持増進を図ることによって、全身の健康に貢献するための科学と技術です。口腔衛生学で習得した科学(知識)や技術(技)を個人(患者さんなど)や地域(学校にいる子供達など)にわかりやすく伝えることは、歯科衛生士の重要な仕事です。是非、意欲をもって学んでください。



特任教授  
堀部 晴美  
(ほりべ はるみ)

主な担当科目  
「口腔・全身介護技術」

これまでの歯科衛生士の仕事は虫歯や歯周病の予防が中心でしたが、これからは、「食べたり、飲んだり、笑顔でお話をする」という口腔機能に関わることが歯科衛生士の仕事として重要になっていきます。また、介護が必要な方へ提供する口腔ケアは、誤嚥性肺炎の予防に大きく役立ちます。人々が健口でイキイキと暮らすために必要な口腔機能の維持・向上、そして口腔衛生管理について学びます。



講師  
黒木 まどか  
(くろき まどか)

主な担当科目  
「歯科予防処置論」「歯科予防処置実習」

本講義・実習では、歯科衛生士の独占業務である“スケーリング”操作の知識と技術の修得を目指します。スケーリングにより、歯の周囲に沈着した歯石や歯垢を取り除き、歯周疾患の予防を行います。また、すでに歯周病にかかっている歯肉の健康状態の回復にも関わる重要なスキルで、歯科衛生士のプロフェッショナルケアとして学びます。



講師  
石井 綾子  
(いしい あやこ)

主な担当科目  
「歯科衛生士概論」「歯科診療補助実習」  
「歯科保健指導実習」

歯科衛生士概論では、歯科衛生士が歯科衛生業務を専門職として実施するための理論的・実践的根拠を講義形式で学修していきます。歯科保健指導では、個人や集団を対象として、人々が生活習慣や態度を望ましい歯科保健行動に変容できるよう、口腔の汚れの評価やブラッシング法、ライフステージ別の歯科衛生介入をグループワーク形式で学んでいきます。



講師  
南 レイラ  
(みなみ れいら)

主な担当科目  
「歯科保健指導実習」

歯科衛生士は、お口の中を清潔に管理するだけでなく、お口の機能を維持・向上させる役割も担っています。お口の健康と全身の健康は密接な関連があることが分かっています。歯科保健指導では、対象となる方のQOL向上のための知識や伝え方の技法も学んでいきます。



教授  
丸 哲也  
(りきまる てつや)

主な担当科目  
「保存修復・歯内治療学」「歯周病治療学」

「むし歯」と「歯周病」は歯科の二大疾患であり、歯を失う大きな原因です。この授業はそれらの原因、種類、病気の様子、診断法および治療法を学びます。なかでも歯周病は、糖尿病をはじめ心臓・血管系の疾患、早産・低体重児出産などにも影響をおよぼすことが明らかとなっているため、歯周病と全身の健康との関係についても学びます。



教授  
古野 みはる  
(ふるの みはる)

主な担当科目  
「社会福祉論」「介護研修」「口腔・全身介護論」

超高齢社会が進む中で、歯科衛生士も福祉や介護の知識・技術を学ぶことが重要になっています。特に、歯科衛生士の業務と関連の深い医療保険制度や介護保険制度の仕組みを理解することで、患者さんの生活に根ざした口腔の健康を支援することにつながります。福祉の専門職としての経験を活かし、多職種連携や地域包括ケアの視点を取り入れた授業を行っています。また、学生相談室を開設していますので、気軽に相談してください。



教授  
泉 喜和子  
(いずみ きわこ)

主な担当科目  
「口腔外科学」

口腔外科とは、アゴの骨・顎関節・舌・唾液腺・口腔粘膜などの顎・顔面・口腔領域の疾患を専門とする分野です。むし歯や歯周病とは関係がないように見えますが、これらが原因で手術を必要とする、大きな病気となることがあります。口腔外科での歯科衛生士は、チーム医療の一員として口腔衛生の管理を行います。そのためには、疾患の病態と治療(手術)法を理解するだけでなく、全身症状を観察することも重要です。



講師  
井上 庸子  
(いのうえ ようこ)

主な担当科目  
「矯正歯科学」「口腔外科学」

歯科矯正学は、成長過程において、でこぼこした歯並びや、かみ合わせ・あごのずれを改善・予防し、きちんと噛めるように導く学問です。歯科衛生士の役割として、筋機能療法(MFT)があります。現代の医療では、咀嚼、嚥下、発音などの口腔機能が重要視されるようになり、包括医療の中でもMFTの役割が期待されていますので、ぜひ習得して下さい。また、開業医での臨床経験を活かして、1・2年次の基礎実習科目にも携わります。



助教  
川尻 望  
(かわしり のぞみ)

主な担当科目  
「歯科診療補助実習」

歯科衛生士は臨床の場において様々な歯科材料を取り扱います。例えば、型取りで使用する印象材や、接着するためのセメントなど、使用する材料は多岐にわたります。使用する材料の使用目的と特徴を診療の流れや症状と関連付けられている事が大切です。マネキンを使用し、グループワークも取り入れながら、知識はもちろん、技術をしっかり修得できるよう取り組んでいます。



助教  
森 沙耶香  
(もり さやか)

主な担当科目  
「歯科診療補助実習」

歯科診療補助は、歯科医師の指示のもと、歯科診療が円滑に進むよう歯科医師をサポートする業務です。例えば、治療中に患者さんのお口にたまった水を吸引したり、歯科医師の明るい視野の確保のため、ライトを操作したりします。また、次に行われる治療行為を予測して、準備を行います。いずれも、専門的な知識や技術が必要となります。



教授  
後藤 加寿子  
(ごとう かずこ)

主な担当科目  
「歯科補綴学」

むし歯や歯周病や怪我などで歯を失った場合、咬む、しゃべる、飲み込むといった機能が低下し、顔の印象も変わってしまいます。歯科補綴学は、歯を失った部分に人工の歯をかぶせたり入れ歯などで補うことで、口の機能の回復や見た目の回復を行い、患者さんの健康長寿を保つ助けを行います。



講師  
秋竹 純  
(あきたけ じゅん)

主な担当科目  
「口腔・全身介護技術」「介護研修」

超高齢社会を迎えた現在、介護に関連した知識や技術、態度の修得は就職にも強い武器となります。要介護状態の患者さんや、認知症高齢者の増加は、歯科衛生士への社会的な期待へと繋がっています。「介護研修」等の授業は基本を押さえつつ、具体的な事例場面を挙げながらわかりやすく学びます。



講師  
中園 栄里  
(なかぞの えり)

主な担当科目  
「栄養学」「食育」

栄養学は栄養素の種類や働きを学ぶだけでなく、健康の維持、生活習慣病の予防のための日本の食生活の制度や取り組みを学びます。食育は乳幼児から高齢者までのライフステージ別の食生活の特徴を学びます。歯科衛生士は口腔という食物の入口から健康を考える専門職です。栄養学・食育を学び、歯科衛生士として働く際に役立ててください。



助手  
高木 未沙稀  
(たかき みさき)

主な担当科目  
「1・2年次の基礎実習科目」

超高齢社会の現在、健康寿命の伸長に大きく関与するのはお口の健康です。歯科衛生士には、「むし歯」や「歯周病」の予防だけでなく「お口の機能(食べる・飲み込む、話す、笑顔を作る)」の維持・向上を支援する役割があります。基礎実習科目では、これらを学びますが、知識と技術のみならず患者さんの気持ちに寄り添うことのできる心の教育を含め、実践教育となる3年次の臨床・臨地実習へとつなげていきます。



助手  
岡崎 晴菜  
(おかざき はるな)

主な担当科目  
「1・2年次の基礎実習科目」

基礎実習では、「歯周病」や「むし歯」を予防する予防処置、正しい生活習慣や歯磨き実践のための口腔内診査や、ブラッシング指導、そのほか診療補助やこれからの歯科衛生士に求められる口腔介護の実習を行います。3年次から始まる臨床実習に備えることができるよう補助をしていくとともに、積極性や医療人として必要な接遇や振る舞いも身に付けられるよう指導していきます。



助手  
奥村 明日香  
(おくむら あすか)

主な担当科目  
「1・2年次の基礎実習科目」

1年次から始まる基礎実習は、マネキン実習による歯石除去や印象採得、学生相互の実習による口腔内診査や、ブラッシング指導、口腔内写真撮影、シーラント、フッ化物歯面塗布、PMTC(専門的歯面清掃)など多岐に渡ります。3年次から始まる臨床実習にしっかり備えることができるよう補助していきます。また、専攻科の担任として専攻科生のサポートにも携わります。

キャンパス イベント

# Campus Events

年間行事をご紹介します

年間を通してさまざまなイベントがあり、多彩な研修や実習などでスキルアップを目指したり、仲間との絆を深めたりと、充実した学生生活を送ることができます。

いろいろな  
行事が  
ありますよ！



入学式[4月]



小学校保健指導実習[6月]



- 入学式
- 登院式
- 健康診断
- 消防訓練
- 小学校保健指導
- 3年次生激励会



登院式[4月]



- 福岡学園学園祭
- 3年次生国内研修旅行
- 卒業研究発表会
- 冬季休暇



研修旅行[11月]



福岡学園学園祭[10月]



卒業式[3月]



謝恩会[3月]



- 卒業試験
- 専攻科 研究発表会
- 後期定期試験
- 春季休暇
- 専攻科 海外ボランティア支援/アメリカ研修
- 歯科衛生士 国家試験
- 卒業式 謝恩会



専攻科アメリカ研修[2月]

※行事の開催月については予定です。年度により変更になる場合があります。新型コロナウイルス感染防止のため、令和4年度は中止した行事もあります。

## Q & A

あなたの疑問・質問にお答えします。

Q 募集定員は何名ですか？

A 歯科衛生学科は80名(男女共学)、専攻科20名(女子)です。

Q パンフレットや学生募集要項が欲しいのですが、どうすればよいですか？

A 電話・ファックス・Eメール・テレメール・リクルートスタディサブリoadにて、受け付けています。パンフレット及び学生募集要項は、無料で送付しています。

Q オープンキャンパスに参加したいのですが、どうしたらよいですか？

A 電話・ファックス・ホームページにて、いつでも申し込みを受け付けています。お気軽にお問い合わせください。

Q 社会人でも入学・受験できますか？

A もちろん受験できます。社会人の方にも受験しやすい社会人入試制度があります。

Q 入試やオープンキャンパスに車やバイクで、来学してもよいですか？

A もちろん構いません。短大には専用駐車場がありますので、無料で駐車することができます。

Q オープンキャンパスに参加したいけれど、スケジュールが合わない時はどうすればよいですか？

A ご要望があれば、実施日以外でも見学を受け付けています。まずは、お気軽にお問い合わせください。

Q 学生寮はありますか？

A 学生寮はありません。しかし、本学周辺には学生向けのセキュリティがしっかりした安価な物件が多数あります。事務課にお気軽にお尋ねください。

Q 制服はありますか？

A 制服はありません。ただし、実習等の際に指定の実習服を着用します。

Q 車でも通学できますか？

A 出来ます。ただし、短大専用駐車場への駐車料として年間駐車料をお支払いいただけます。バイクと自転車は駐車料無料です。

Q 荷物を保管するロッカー等がありますか？

A 各人にロッカーが無料で貸与されます。

Q 授業時間はどのくらいですか？

A 9:00~16:20  
1コマ90分の1日4時限です。  
土・日、祭日は原則お休みです。

※授業時間については新型コロナウイルス感染防止のため変更になる場合があります。

### ■ 本学独自の奨学金制度 (返済義務なし) ■

#### 一般選抜特別奨学生制度

免除額	備考
入学金30万円	詳細は学生募集要項をご確認ください。

一般選抜A・B日程の受験者(合格した場合入学を確約できる方に限る)で、出願時に専願制選抜を希望し、入学者選抜の成績などが特に優秀な学生を選考し、入学金を免除する制度です。

#### 学校推薦型選抜指定校推薦特別奨学生制度

免除額	備考
入学金30万円	詳細は学生募集要項をご確認ください。

学校推薦型選抜指定校推薦受験者(合格した場合入学を確約できる方に限る)で、入学者選抜の成績などが特に優秀な学生を選考し、入学金を免除する制度です。

#### 特別奨学生制度

免除額	備考
学生納付金の一部を免除(年間授業料の5割)	毎年各学年約2~3名程度が給付を受けています。

学業成績が特に優秀で品行方正かつ健康な学生を若干名選考し、年間授業料の50%を上限として免除する制度で、返還義務はありません。

### ■ 返済義務のない奨学金

2020年より高等教育の修学支援新制度が始まりました。[対象]住民税非課税世帯・準する世帯の学生  
この制度は、●授業料・入学金の免除、または減額 ●給付型奨学金の支給  
の2つの支援により、大学・短大などで安心して学んでいただくものです。

授業料・入学金の **免除 / 減額**



給付型奨学金の **支援**

●詳しくは特設サイト「高等教育の修学支援新制度」をご覧ください。 <https://www.mext.go.jp/kyufu/>

### ■ 返済義務のある奨学金

奨学制度の種類	貸与額	備考
①日本学生支援機構 第一種奨学金 ■ 返済義務あり(無利子)	[月額] 2万円、3万円、4万円 又は 自宅通学 53,000円、自宅外通学 5万円、6万円	学業成績・家計に係る基準に関する要件を満たす必要があります。
②日本学生支援機構 第二種奨学金 ■ 返済義務あり(有利子)	[月額] 2万円~12万円(1万円単位で選択)	学業成績・家計に係る基準に関する要件を満たす必要があります。
③日本学生支援機構 入学時特別増額貸与 ■ 返済義務あり(有利子)	定額の10万円、20万円、30万円、 40万円、50万円の増額貸与を選択	入学月、又は機構が定める月の貸与月額に加算
④山口県ひとづくり財団奨学金 ■ 返済義務あり(無利子)	[月額] 51,000円	山口県出身者対象
⑤公益財団法人 ふくわ奨学金 ■ 返済義務あり(無利子)	[月額] 30,000円	福岡県下の歯科関連学校に在籍する者 選考方法は小論文及び面接

★このほか、各種助成団体や地方公共団体等の奨学生募集に応募できます。

詳細は、入試係にお問い合わせください。 TEL 092-801-0923

学びの魅力や、実際に施設・設備を利用する体験イベントなどのプログラムを用意しています。

## Open Campus

2023年度 オープンキャンパスのご案内

2023年	7月	8月	9月	10月	2024年	11月	12月	1月	3月
	8 (土)	29 (土)	16 (土)	14 (土)		3 (金・祝)	16 (土)	27 (土)	22 (金)



お気軽にご参加ください

内容  
本学の特色や学び紹介、入試説明、キャンパス内見学、体験イベント、施設見学ツアー、在学生との交流など  
\*その他個別での相談にも対応いたします。  
※開催日程は予定であり、変更する場合があります。

福岡医療短期大学の  
いろいろな「コト」がよくわかる  
オンラインオープンキャンパス!  
知りたかったコト  
全部教えちゃいます。

福岡医療短期大学の  
コトがよくわかる  
Online Open Campus



オンライン オープンキャンパス開催中! <https://www.fdcnet.ac.jp/jcol/ooc/oochp.html>

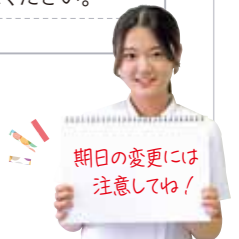
### 2024年度 入学者選抜日程

(注)総合型選抜については、希望により下記以外の日程で開催することがあります。  
詳細は入試係までお問い合わせください。[入試係:092-801-0439]

2023年	9月	10月	12月	2024年	1月	2月	3月	2023年	11月	2024年	2月	3月
	9 (土)	23 (土)	7 (土)	28 (土)	13 (土)	16 (金)	15 (金)		11 (土)		1 (木)	15 (金)
	総合型選抜Ⅰ期 社会人総合型選抜Ⅰ期	総合型選抜Ⅱ期 社会人総合型選抜Ⅱ期	総合型選抜Ⅲ期 社会人総合型選抜Ⅲ期	総合型選抜Ⅳ期 社会人総合型選抜Ⅳ期	総合型選抜Ⅵ期 社会人総合型選抜Ⅵ期	総合型選抜Ⅶ期 社会人総合型選抜Ⅶ期	総合型選抜Ⅷ期 社会人総合型選抜Ⅷ期		指定校推薦 公募推薦		一般選抜 A日程	一般選抜 B日程

**NEWS** 学校推薦型選抜離島推薦枠を新設!  
離島の高等学校で離島医療の充実に関心を  
持っている方は是非受験ください。  
詳細は「学生募集要項」をご確認ください。

※入学者選抜期日は変更となる  
ことがあります。  
必ず「学生募集要項」で  
ご確認ください。



大学周辺マップ  
**Area Map** 大学周辺をご紹介します

福岡市の南西部に位置し、  
天神や博多駅からのアクセスも良好です！

福岡市営地下鉄七隈線延伸（天神南～博多間）で、ますます便利に  
スムーズに通学できるようになりました。

福岡は魅力が  
いっぱいですよ！

マリノアシティ福岡



福岡タワー



福岡空港



**地下鉄七隈線延伸!**  
本学沿線の福岡市地下鉄七隈線延伸（天神南～博多）し、地下鉄空港線、JR線との乗換えも便利に、スムーズに通学できるようになりました。

福岡医療短期大学



大濠公園



福岡市動植物園



博多駅



天神地区では“天神ビッグバン”で  
次々と新しい建物が建設予定です！



**本学へのアクセス**

- 地下鉄七隈線次郎丸駅から  
徒歩約8分
- 西鉄大牟田線の薬院駅から  
地下鉄＋徒歩で約28分



福岡医療短期大学 (公式)



@fukuitan



〒814-0193 福岡市早良区田村2丁目15番1号  
TEL:092-801-0411(代表)・092-801-0439  
FAX:092-801-4473



交通のご案内 (主要な経路)

