



徳島大学

歯学部たより

Tokushima University Faculty of Dentistry

第 6 号 2020.4.1



ようこそ 徳島大学 歯学部へ

歯学部長

宮本 洋二

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。

徳島大学歯学部は、1976年に四国で唯一の歯学部として設置されました。以来、人間性豊かな歯科医師、歯科衛生士を養成するとともに、先端的な歯科医学の研究を行い、歯科医学と口腔保健学の発展に貢献する人材育成を行ってきました。歯学部には6年制の歯学科と4年制の口腔保健学科があり、超高齢社会に対応できる歯科医療と福祉の高度専門職を養成しています。口腔保健学科では、歯科衛生士のほか社会福祉士の国家試験の受験資格も得ることができます。

歯科医療人としての態度、技能は、生物学や医学、

材料学の基盤があって、はじめて修得できます。そのため、1年次に一般教養科目を学び、基礎・臨床歯学を理解するための基盤を形成します。その後、専門的な歯科医療の知識・技能・態度の修得が始まります。高学年になると、実際に患者さんの診療を行う診療参加型臨床実習と平行して、内科や外科などの隣接医学がありますので、患者さんに安心・安全な歯科医療を提供するための知識と技術を学んでください。歯学部では卒業時に修得しなければならない能力（コンピテンス）を明示し、皆さん一人一人が学習目標を立てやすいカリキュラムとしています。

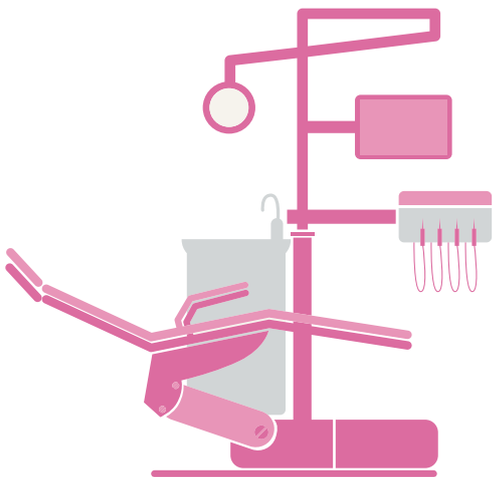
また、本学部では、学部学生の短期海外留学を積極的に支援し、学術交流協定校へ派遣しています。インドネシアやフィンランドなどから短期留学生の受け入れもあり、一緒に学習することによって、広い視野を持つ機会となっています。さらに留学する学生と留学生をサポートするために International Friendship Room (IFR) もありますので、ぜひ活用してください。IFRでは、外国人教員が日常的な留学生との交流や短期留学プログラムの支援などグローバルマインドの育成を実践しています。

そして、うれしいことに、来年中には歯学部校舎の改修が完成することが決定しました。新入生の皆さんが専門課程を学び始める頃には、真新しい建物、環境で勉強できます。今年の夏には実習室と講義室の一部が、来年中には学生自習室や講義室すべてが新しくなり、校舎内の歯学部区画の改修すべてが完了することになります。

私は皆さんが羨ましいのです。皆さんは私より40歳以上若いのです。私はいくら頑張っても皆さんがこれから見るであろう未来の社会や歯科医学の発展を、決して見られないのですから。私たち教員は、皆さんが歯科医学を学ぶお手伝いをしますが、皆さんが見る将来の歯科医学を教えることはできません。皆さんが、ここで、自分自身で勉強して、未来社会を生きるために何にでも対応できる、しなやかな能力を身に付けていただきたいと考えます。頑張ってください。

CONTENTS

- 1 学部長挨拶
- 2 歯学部での学び
- 3 新入生担任紹介
各学年担任紹介
- 4 学生生活の注意
キャンパスライフ
- 5 国際交流
- 6 附属図書館紹介
徳島大学病院の動向
サークル紹介
- 7 退任教授挨拶
研究紹介
- 8 掲示板



歯学部での学び

歯学部教務委員会委員長／口腔顎顔面形態学分野 教授 馬場 麻人



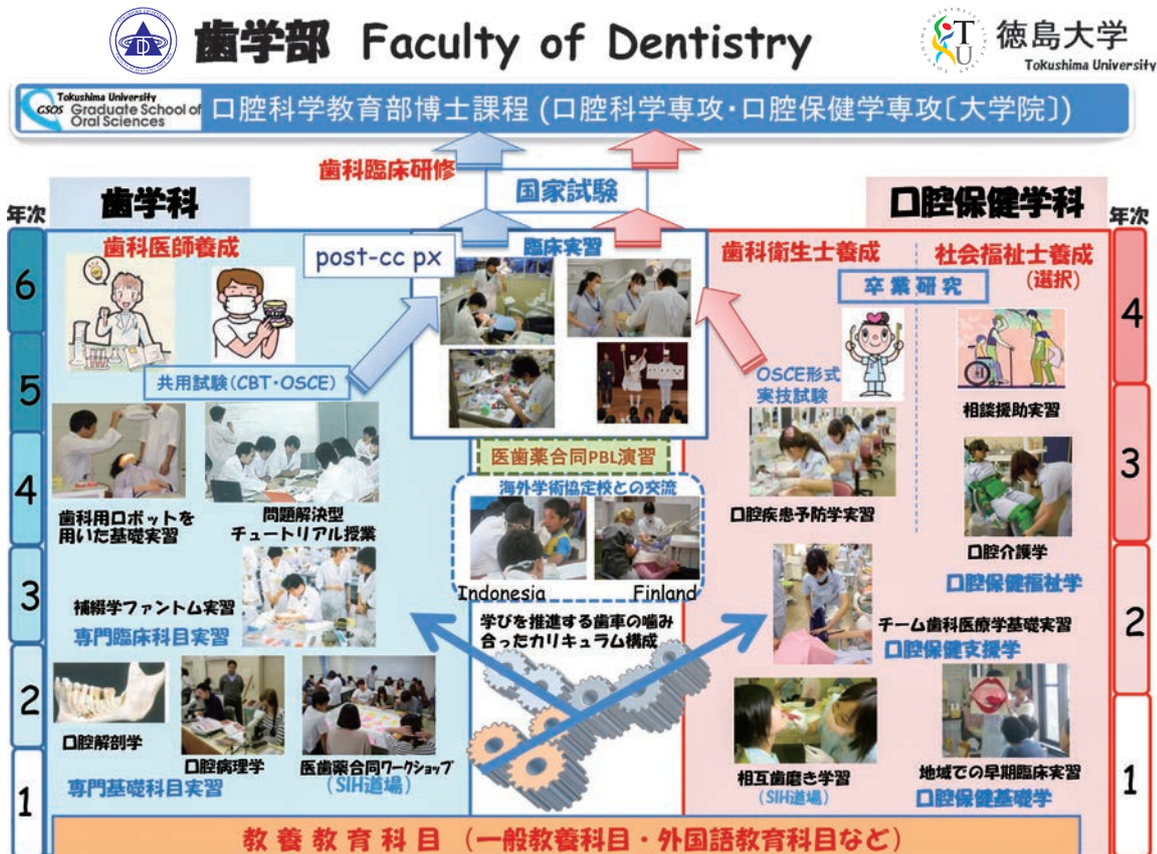
新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。ここでは歯学部での教育について紹介したいと思います。

まず歯学科では、平成 29 年に発表された歯学教育モデル・コア・カリキュラムに対応し、倫理観、医療安全、チーム医療、地域包括ケアシステム、健康長寿社会といった要素を取り入れたプログラムを始めています。また、歯学科と口腔保健学科、あるいは蔵本キャンパスにある医学部・薬学部と協力して、複数医療職によるチーム医療を意識した教育（学部合同の演習セミナー）を構築しています。

下図は歯学部の卒業までのカリキュラムを示しますが、歯学科では 1 年次～2 年次前期の教養教育課程の後、2 年次後期から基礎医学科目、歯科臨床科目を講義・実習を通して学びます。そして 5 年次前期には臨床実習に進むための関門として、全国共通に行われる共用試験（CBT：PC を用いた基礎学力試験および、OSCE：客観的臨床能力試験〈診察室での態度・実技に関する〉）を受験し、合格基準に達すれば、Student Dentist の称号が与えられ、5 年次後期から臨床実習に進みます。実習中は徳島大学病院内だけではなく、地域包括医療の一環として学外の高齢者施設などでも実習を行います。この実習終了後には、臨床実習終了後技能試験（post-cc px; post clinical clerkship performance

examination) がおこなわれ、最終的には歯科医師国家試験を受験し歯科医師免許を得ます。さらに歯科医師として活動するためには、卒業後に最低 1 年間の研修医期間を経る必要があります。研修先は本学病院を含め 6 年次の 8 月ころからマッチングによって決めていくことになります。一方、口腔保健学科では、1 年次から教養科目以外に専門基礎科目の教育が始まり、学年進行とともに口腔保健・福祉に関する知識や技術を学びます。さらに臨床・臨地実習（地域の諸施設を含みます）によって歯科衛生士としての知識・技術・態度を成熟させ、卒業研究において専門性を高めます。口腔保健学科においては歯科衛生士に加えて、選択科目の履修により社会福祉士の国家試験受験資格も得ることができます。さらには両学科とも、大学院に進むことでより専門性の高い研究を行う機会が提供され、学位(博士、修士)を得ることでキャリアアップを目指すこともできます。

学生時代は思いのほか短いですが、これから長い付き合いとなる仲間と親交を深め、教員を始め、諸先輩方を大いに活用し、様々なコミュニケーションの中で少しでも多くのものを吸収し、実りある生活を送ってください。



新入生担任紹介

(敬称略)

歯学科 1年担任 **石丸 直澄**



いよいよ大学生活のスタートです。6年間で歯科医師としての専門性をしっかり学び、誰にもまねのできない医療人へと羽ばたいてください。皆様とのご縁を大切に担任としてしっかりサポートさせていただきます。

歯学科 1年担任 **松香 芳三**



新入生の皆さん、徳島大学歯学部へのご入学おめでとうございます。これから皆さんと一緒に過ごしていきます。顎機能咬合再建学分野の松香(まつか)です。どうぞよろしくお願いいたします。学生生活の上で、何かありましたら、遠慮なく教えてください。

口腔保健学科 1年担任 **伊賀 弘起**



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。超高齢化が進む現代社会は、口腔保健学と社会福祉学を学んだ皆さんの活躍を待ち望んでおります。その期待に応えるべく、私たち一丸となって皆さんの学習活動を支援致します。

口腔保健学科 1年担任 **吉田 賀弥**



ご入学おめでとうございます。皆さんが大学生活で経験する学びや出会いは、今後の人生を豊かにします。是非、広い視野を持って、いろいろなことに挑戦してください。皆さんが充実した大学生活を送れるように、担任としてサポートしたいと思います。

各学年担任紹介

(敬称略)

歯
学
科

2年



吉村 弘



市川 哲雄

3年



藤猪 英樹

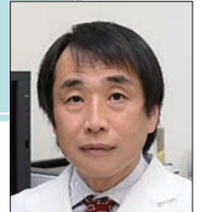


湯本 浩通

4年



山本 朗仁



誉田 栄一

5年



馬場 麻人



宮本 洋二

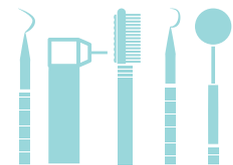
6年



浜田 賢一



岩本 勉



口
腔
保
健
学
科

2年



尾崎 和美



柳沢志津子

3年



松山 美和



坂本 治美

4年



白山 靖彦



福井 誠

学生生活の注意

歯学部学生委員会委員長／口腔分子生理学分野 教授 **吉村 弘**



大学生になると環境の変化に加えて自由度も一気に増しますが、さまざまな危険に遭遇する機会も増えます。カルト系集団や反社会的集団は皆さんの善意を利用して巧みに勧誘してきます。心的操作を受けないよう注意が必要です。また、悪質商法に利用されないためにも安易に個人情報を提供しないようにしてください。危険ドラッグ等についても薬物乱用の恐ろしさを十分認識して絶対に手を染めないようにしてください。その他にも、軽い気持ちで行ったことが法律に違反することもあります。自由度の増大に伴って責任も大きくなります。これらのことに十分注意して行動してください。皆さんの学生生活が快適で充実したものになることを願っています。

キャンパスライフ

歯 学 科

1
年次



山内 善章

1年生は、新しい生活に慣れることが最大の課題です。授業、部活、大学祭など初めてのことばかりで不安な気持ちでいっぱいになりますが、一步踏み出せば、先生・先輩方が導いてくれます。新鮮な体験であふれた1年間です。

2
年次



佐藤 幹也

2年生は前期で教養科目を終え、後期から骨学や筋学といった専門科目が始まります。1年生とは違い将来に直結していく講義故に難しくはなりますが、編入生含め一丸となって切磋琢磨していきます。

3
年次



細田 朋弥

3年生では顕微鏡だけでなく、マウスや細胞を用いた実験を行います。また後期では研究基礎ゼミがあり、研究を行い学会で発表するゼミや、臨床の現場をいち早く経験できるゼミなど様々なので、自分の興味のある教室で学んでみてください。

4
年次



中島 理紗

4年生では基礎実習が始まります。ファントムくんというヒトの頭部のみマネキンを、患者さんに見立てて支台歯形成を行ったり、義歯を作製したりします。実際に手を動かすことで、OSCEやその先の臨床実習を強く意識するようになります。

5
年次



松田 はるか

5年生からは臨床の現場で先生方の手技や治療風景を見学すると同時に、自分で数人の患者さんを担当します。自身で治療方針を立案しながら指導教員の下で治療を行ったり、患者さんの入れ歯などを作ったりしています。

6
年次



桃原 光平

臨床実習、希望研修先病院マッチング試験、卒業試験と数々の壁を乗り越え、国家試験本番を眼前に控えた現在は、さながら第二の受験戦争に気を病む毎日です。後輩の皆さん、日々の講義内容を勝手に取捨選択しないように。それ、恐らく出ますよ。

口 腔 保 健 学 科

1
年次



藤本 実咲

1年生は常三島キャンパスにおいて教養教育、蔵本キャンパスにおいて解剖学や社会福祉学をはじめとする専門科目の授業が始まります。2年生から始まる本格的な専門学習に向け日々学びを深めるとともに、各々部活動やアルバイトに取り組むなど、充実した生活を過ごしています。

2
年次



河井 里奈

2年生では、歯科衛生士になるための専門的な講義が増え、実習が始まります。特に前期は徳島大学病院で実際の診察を見学する早期臨床実習、後期はファントムを用いた基礎実習があります。

3
年次



松本 沙也佳

3年生では、前期に専門科目の授業と基礎実習があり、後期から臨床実習が始まります。大学病院や診療所、保健センター等での実習の他、高齢者施設や障害者施設での福祉実習もあり、現場での実践的な学習を通して、知識や技術を習得することができます。

4
年次



阪野 真美

4年生は、前期の臨床実習に加えて就職活動や卒業研究発表、卒業試験など、様々な課題に取り組みます。大変な毎日ですが、クラスみんなや先生方の支えで乗り越え、歯科衛生士と社会福祉士のダブルライセンスの取得に向けて勉強を進めていきます。

国際交流

第5回 Asian plus Tokushima Joint International Conferenceに参加して

総合診療歯科学分野 教授 河野 文昭

2019年11月29日、30日にインドネシアスラバヤでHang Tuah大学と共催で上記学会を開催し、インドネシア内外から1000名の参加者がありました。歯学部から教員、大学院生10名で参加しました。



インドネシア留学記

歯学科
西條 早紀

3月、私はインドネシアのムハマディア大学での短期研修に参加しました。授業やディスカッション、実習に参加し、現地学生と共に充実した2週間を過ごしました。



インドネシア留学記

歯学科
三並 春菜・内海 雄太

私たちは、8/20～8/26にインドネシアのガジヤマダ大学(UGM)へ留学しました。海外の歯学部生と交流する中で様々な価値観に触れることができました。



マレーシア留学記

歯学科
橋本 薫

マレーシア文化体験プログラムに参加し、8月24日から9月2日までマラッカ技術大学へ留学しました。たくさんの人に出会って、異文化に触れて自分の成長を感じました。



フィンランド留学記

口腔保健学科
大川 恵里奈・伊藤 美波
加納 摩璃子・小林 聖
佐々木 泉・林 実南
堀江 亜美花

私たちは2019年8月16日からフィンランドのメトロポリア応用科学大学での短期留学プログラムに参加致しました。グローバルマインドを高める良い機会となりました。



インドネシアからの短期留学 Devi Kartika Rohmah・Intan Maryani・Mutia Arum Safitri

"The inbound exchange program was so great! Especially when we got to experience Japanese culture. We got experiences like wearing kimono, shrine visit, tea ceremony, origami, and also Awa Odori dance. To all the senseis and students, thank you for your kindness. We hope we can meet again in the future."



フィンランドからの短期留学 Ona Nurminen・Oona Blomberg

We are Ona and Oona from Finland. We came here to Tokushima 3 weeks ago and we felt very welcomed because of how kind people are. Also, the weather is amazing, it feels like spring. And of course we wanted to learn about Japanese health system and dentistry.



附属図書館紹介

附属図書館蔵本分館長
生体材料工学分野 教授

浜田 賢一

図書館では自主学習のための静かな閲覧室の他に、協働での情報収集やディスカッションができるラーニング・commonsやグループ学習室等を設置し、学習目的に応じた利用が可能です。また、科目別の資料を揃えた授業サポートナビコーナーや、医療系テーマ関連資料の定期展示、教養が身に付く教員推薦図書を紹介したMy Recommendationsなど、学習や読書に適した本を見つけるきっかけを提供しています。その他、学生用図書リクエスト制度や書店でのブックハンティングなどにより、学生の希望を蔵書に反映しています。電子書籍での専門科目の学習や英語多読も可能ですので、スキマ時間を活用してスキルアップを図りましょう。



徳島大学病院の動向

徳島大学病院副病院長(歯科担当)
歯科麻酔科学分野 教授

北畑 洋

徳島県の医療拠点として期待される徳島大学病院と徳島県立中央病院で形成する総合メディカルゾーンの整備が、徳島大学蔵本キャンパスの再開発とともに進んでいます。昨年からは、バスの病院敷地内への乗り入れと駐車場共有化が始まりました。また2020年4月には、待望の病院と歯学部校舎の連絡通路や総合臨床研究センター、大手調剤薬局、ローソンなどから構成される医歯薬学共同利用棟が完成いたします。研修医なども入居できる宿舍やあゆみ保育園の複合施設も新たに病院敷地内に建設中です。医師、歯科医師、看護師、歯科衛生士、薬剤師、管理栄養士、理学療法士を含めた多職種が連携する周術期管理センターを中心として、周術期口腔管理やマウスプロテクター作製など医科歯科連携の強化を推進しています。



サークル紹介

準硬式野球 歯科研究会	硬式庭球 バスケットボール	ソフトテニス 剣道	サッカー 柔道	バレーボール 弓道	ゴルフ 卓球
----------------	------------------	--------------	------------	--------------	-----------

サークル NEWS

柔道部



第51回全日本歯科学生総合体育大会(柔道部門)個人戦で優勝しました。

ソフトテニス部



全日本歯科学生総合体育大会軟式テニス部門成績
●男子団体 3位
●女子団体 6位
●男女総合 5位
●個人戦 石井前田ペア 7位入賞

バレーボール部



第51回全日本歯科学生総合体育大会(バレーボール部門)でベスト8になりました。

準硬式野球部



私達はデンタル初優勝を目標にテストに追われながらも、野球を楽しみながら日々練習に取り組んでおります。

硬式庭球部



僕たち硬式テニス部は、経験者はもちろん初心者も多く在籍しています。とにかくみんな仲良しで楽しく過ごしています!

歯科研究会



歯科研究会は、幼稚園や学祭での歯磨き指導、オープンキャンパスの模擬授業・模擬実習を主な活動としています。

退任教授挨拶

退任の挨拶

分子医化学分野 教授 **野間 隆文**



▲インドネシアボロブドゥール遺跡にて

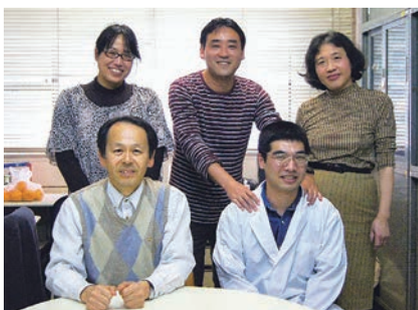
この度、無事に定年退職を迎えました。平成14年に徳島大学歯学部に着任以来、歯学部関係者の皆様には多大なご支援・ご協力を賜りましたことを深謝申し上げます。お陰様で、「エネルギー代謝のダイナミクス」「細胞運命決定機構の解明」の研究を行い、人材育成として、学部・大学院教育に加え、8名の大学院生と8名の短期研修者の研究指導をする事が出来ました。

今後の歯学部の発展を祈念して、退職のご挨拶とさせていただきます。



退職にあたって

分子薬理学分野 教授 **吉本 勝彦**



▲とくtalk(148号)~July 2012夏号~より
研究室へようこそ

平成14年4月から18年間の歯学部在職中は皆様のご厚情に支えられ、大過なく教育、研究を行うことができました。大学在籍中は幾度となく面倒をかけた家族に対し、「家族ファースト」を優先して定年後の生活を送りたいと思います。

退職にあたり、学生にはAI時代を生き抜くために、読解力の向上に努力することを望みます。「自ら学び続ける力」の基本は読解力にあります。長い文章を読み、書くトレーニングをお勧めします。



研究紹介

Cell free 再生医療の開発

組織再生制御学分野 教授 **山本 朗仁**

私たちはヒト歯髄幹細胞の驚異的な再生能力を明らかにし、その再生効果が培養上清 (CM) として回収できることを世界に先駆け見出しました。

歯髄幹細胞 CM を脊髄損傷モデルに静脈内投与すると病態が劇的に改善します。

私たちは幹細胞の治療効果因子による新しい Cell free 再生治療法の開発を目指しています。



歯周病治療のイノベーション

歯周歯内治療学分野 教授 **湯本 浩通**

当分野では、歯周病や歯内病変の診断・病態解析や治療に関して、糖尿病などの様々な全身疾患と歯周病との関連性についての研究、歯周病マーカーを用いた先端技術による診断キットや難治性根尖病変に対する非外科的治療機器の開発を目指しています。さらに歯周治療ならびに歯内療法に関する臨床研究にも積極的に取り組んでおります。



高齢者・障がい者の摂食嚥下機能に関する臨床研究

口腔機能管理学分野 教授 **松山 美和**

分野名称通り「口腔機能」を専門領域とし、教員2名と大学院生13名(博士後期:8、博士前期:5)で臨床研究を行っています。直近では、ダウン症候群児の咀嚼機能獲得には下肢の安定と運動制御の粗大運動能が必要であることを報告し (Mizukami et al. IJOM 2019)、超音波を用いた研究結果から身体的年齢的差異に影響を受けない舌骨喉頭運動比を嚥下機能評価の新たな指標として提唱しました (Matsuo et al. RPTTE in press)。



寄附者のご紹介 平成31年3月1日～令和2年2月29日

ご支援、誠にありがとうございました。

- 一般社団法人 厚仁会 理事長 矢野 和規 様
桃原 悟 様
- 医療法人 めまたデンタルクリニック 理事長 沼田 昌宏 様
- 医療法人社団 友伸会 理事長 堀米 伸康 様

徳島大学歯学部
教育研究基金へ
ご協力をお願い

「徳島大学歯学部教育研究基金」は、2016年の創立40周年を機に創設されました。ご寄附をいただいた方には、この歯学部だよりにご芳名を掲載させていただき、20口(一口5,000円)以上の方は校舎に掲示させていただきます。詳しくはホームページをご覧ください。



<https://www.tokushima-u.ac.jp/dent/donation.html>

ホームカミングデー蔵歯会イベント

「笑顔の向こうに」上映会

徳島大学創立70周年記念事業ホームカミングデーにおける歯学部同窓会(蔵歯会)のイベントとして、日本歯科医師会が「8020運動30周年記念事業」の一環で製作した映画「笑顔の向こうに」(2019年2月公開)の上映会を大講義室で行いました。同窓の先生だけでなく一般の方も観覧に来ていただきました。



教員人事

※講師以上、病院歯科を含むが、昇任を伴わない研究部、病院間の異動は除く

転出

(平成31年4月1日～令和2年3月31日)

昇任

(平成31年4月2日～令和2年4月1日)

※日時	※分野	※職名	※氏名	※内容
令和元年 6月30日	口腔顎顔面矯正学	講師	川合 暢彦	退職
令和元年12月31日	口腔外科	講師	大江 剛	退職
令和2年 3月31日	組織再生制御学	講師	寺町 順平	退職
令和2年 3月31日	口腔外科学	准教授	眞野 隆充	退職
令和2年 3月31日	分子医化学	教授	野間 隆文	定年退職
令和2年 3月31日	分子薬理学	教授	吉本 勝彦	定年退職
令和元年 8月 1日	口腔顎顔面矯正学	講師	日浅 雅博	昇任
令和2年 3月 1日	口腔内科	准教授	青田 桂子	昇任
令和2年 4月 1日	口腔分子生理学	講師	長谷川敬展	昇任
令和2年 4月 1日	歯科麻酔科学	准教授	高石 和美	昇任

受賞一覧

平成31年4月～令和2年3月

年月	受賞名	受賞者
平成31年 4月	平成31年度日本口腔科学会学会賞 優秀ポスター賞	青田 桂子
令和元年 5月	The Philippine Dental Association Conference E-Poster Presentation Award, Graduate Research Category	Dalanon Junhel Casinillo
令和元年 6月	40th International Association for Human Carning Shirley C. Gordon Theory of Shared Vulnerability Award	Dalanon Junhel Casinillo
令和元年 6月	第29回日本顎変形症学会 優秀ポスター賞	田中 栄二
令和元年 6月	平成31年度日本歯科保存学会 学術賞	細川 義隆
令和元年 7月	ASBMR 2019 Annual Meeting Young Investigator Travel Grant	天眞 寛文
令和元年 8月	OUTSTANDING POSTER AWARD	天眞 寛文
令和元年 8月	28th Annuant Meeting of the Society for Hard Tissue Regenerative Biology Poster Presentation Award	Resmi Raju
令和元年 8月	ASBMR 2019 Travel Award	Khurel-Ochir Tsendsuren
令和元年 9月	第35回「歯科医学を中心とした総合的な研究を推進する集い」優秀発表賞	細木 真紀
令和元年 9月	未来博士3分間コンペティション2019	Dalanon Junhel Casinillo
令和元年 9月	日本禁煙科学会 優秀演題賞	渡辺 美南
令和元年 9月	日本口腔顎顔面痛学会 優秀論文賞	安陪 晋
令和元年10月	Professor Hosoi Award for encouraging students' excellent study	Resmi Raju
令和元年10月	令和元年度 日本骨代謝学会 研究奨励賞	寺町 順平
令和元年10月	日本歯周病学会 最優秀ポスター賞	二宮 雅美
令和元年10月	2019 Tokushima Bioscience Retreat 若手研究者奨励賞	Resmi Raju
令和元年10月	ANZBMS Highest Rated Student Abstract Award	谷本幸多朗
令和元年11月	松風アワード	岩田こころ
令和元年11月	日本歯科保存学会2019年度秋季学術大会 専門医優秀症例発表賞	二宮 雅美
令和元年11月	第78回日本矯正歯科学会学術大会 優秀演題発表賞	荒井 大志
令和元年11月	第78回日本矯正歯科学会学術大会 優秀演題発表賞	渡邊佳一郎
令和元年11月	第78回日本矯正歯科学会学術大会 優秀発表賞	渡邊佳一郎 田中 栄二 出口 徹

年月	受賞名	受賞者
令和元年11月	日本細菌学会中国・四国支部総会 学生優秀発表賞	喜田 悠太
令和元年11月	1st Winner, Best Oral Presenter Award (Research Category) Dentsphere 4th International Scientific Meeting in conjunction with 5th ASEAN Plus Tokushima Joint International Conference.	森山 聡美
令和2年 1月	e-とくしま推進財団表彰	尾崎 和美 ※徳島大学歯学部として団体受賞
令和2年 1月	徳島県地域情報化表彰	尾崎 和美 ※徳島大学歯学部として団体受賞
令和2年 2月	平成31年度康楽賞	玉木 直文 大島 正充 Resmi Raju 桃原 光平 高木 亮輔 田中菜里子
令和2年 3月	徳島大学歯学部歯学部部長表彰	尾崎 和美
令和2年 3月	学生表彰	Dalanon Junhel Casinillo Khurel Ochir Tsendsuren Resmi Raju 荒井 大志 田中菜里子 谷本幸多朗 山本 貴志
令和2年 3月	学生表彰(柔道部)	倉林 卓弘 妻鳥 壮佑 松林 拓身

広告募集

「歯学部だより」では広告を募集しています。1枠(縦5cm×横9cm)2万円から。詳細は下記までお問い合わせください。
[徳島大学歯学部総務係：TEL.088-633-7940 / E-mail. isysoumu2k@tokushima-u.ac.jp]