

## ご挨拶

- ①出身地 ②研究内容  
③趣味 ④好きな言葉



## 就任のご挨拶

**水野 智仁** 大学院医系科学研究科 歯学分野 歯周病態学 教授

- ①兵庫県 ②侵襲性歯周炎の病因病態解明 ③プロ野球観戦、釣り ④質実剛健

令和3年3月1日付で、大学院医系科学研究科 歯周病態学の教授を拝命致しました水野 智仁（みずの のりよし）と申します。この場をお借りしてご挨拶申し上げます。

私は兵庫県淳心学院高等学校を卒業後、広島大学歯学部に入學し、広島大学大学院歯学研究科にて平成12年に博士号を取得しました。広島大学歯周病態学において、原爆放射線医科学研究所の川上 秀史先生およびインディアナ大学の植木 靖好先生のご指導のもと、遺伝学的観点から歯周病を理解することに取り組んできました。特に若年時に発症し急速に歯周組織を破壊する侵襲性歯周炎の家族内集積症例に対し、網羅的遺伝子解析によって新規責任遺伝子を同定し、その機能解析を進めております。

医局員が「歯周医療をととして口腔および全身の健康に貢献する」という共通の目標を持つファミリーとして働ける教室作りに取り組む所存です。皆様方のご指導、ご鞭撻を賜りますよう何卒お願い申し上げます。



## 就任のご挨拶

**檜井 孝夫** 大学病院 遺伝子診療科 教授  
\*協力講座名「遺伝医学」

- ①広島県 ②がんゲノム医療、遺伝性腫瘍（リンチ症候群、家族性大腸腺腫症）の診療、大腸癌疾患モデルマウスの確立 ③スポーツ観戦（サンフレッチェ、カープ）、旅行 ④Take the bull by the horns.

令和3年4月1日付にて広島大学病院 遺伝子診療科 教授を拝命致しました檜井 孝夫（ひのい たかお）です。この場をお借りしてご挨拶を申し上げます。

私は平成元年に広島大学を卒業し、第二外科に入局後、5年間の外科研修を行い、第一生化学にて博士課程を修了しました。その後、米国ミシガン大学で8年間、大腸がん関連遺伝子研究に従事し、平成18年に帰国後、広島大学病院や呉医療センターに勤務しました。

平成31年4月、広島大学病院 遺伝子診療部 特任教授に着任後、がんゲノム医療の体制整備を行い、令和元年9月に「がんゲノム医療拠点病院」に指定されました。

ゲノム情報に基づいた医療は急速に拡大傾向ですが、同時に遺伝子診療リテラシーの醸成は急務であり、今年度より「認定遺伝カウンセラー養成コース（博士課程前期）」を設置し人材育成に着手しています。皆様方からのご指導、ご鞭撻の程よろしくお願い申し上げます。