

大学名	徳島大学
講座、分野（教室）名	小児歯科学分野
主任教授	岩本 勉

講座の特色

徳島大学大学院医歯薬学研究部小児歯科学分野は、1979年(昭和54年)4月1日に徳島大学歯学部小児歯科学講座として設置されました。2013年(平成25年)4月に第3代教授として岩本 勉教授が就任され、現在に至っています。大学院教育として、小児歯科学分野における専門的治療技術を身につけるとともに、小児歯科医療における再生医療の可能性について研究を行い、臨床と研究両面で教育を行っています。研修医教育では、教室独自の卒業研修カリキュラムに沿った臨床医の育成に取り組んでいます。現在、基礎研究としては、1) 歯・顎顔面発生および病態メカニズムの解明 2) 歯髄幹細胞の研究 3) 乳歯歯根吸収のメカニズム解明等を行っています。また、臨床研究としては、1) 小児う蝕に関する疫学研究 2) 小児の歯科診療時の行動科学 3) スポーツ歯学等を行っています。成長発育期にある子どもの口腔の健康を「疾病科学」と「健康科学」の二面からとらえ、「病気を予防・治療する」「健康を維持・増進する」という両面から確立することを目指して研究・教育・臨床を行っています。今後も日々研鑽を重ね、我が国の未来を担う国際的に活躍できる小児歯科専門医の養成を行っていきたいと考えます。

診療室の実際

徳島大学病院

設備	チェア数：6台+チェアの空きがあればさらに10台程度使用可能
	個室：2室+個室に空きがあればさらに数室使用可能
スタッフ	受付：2名
	看護師：3名+数名 歯科衛生士：1名

※

徳島大学病院は、医科26診療科、歯科10診療科、53中央診療施設等からなり、696の病床を備え、徳島県を中心とした地域の特定機能病院として医学・歯学の両面から高度で先進的な医療を提供しています。同一キャンパス内に、医学部、歯学部、薬学部、先端酵素学研究所などがあり、医学、歯学、薬学の臨床、教育、研究の一大メディカルセンターを構成しています。また、2015年(平成27年)9月から新外来診療棟が開院し、医科・歯科が同じ診療棟で外来診療を行っています。このため小児科・形成外科を中心とした医科との連携がとりやすくなり、医科からの紹介も多く、病棟への往診も積極的に行っています。



新外来診療棟開院後は、歯科は一つのフロアにまとまったため、矯正歯科・口腔外科・歯科麻酔科等の歯科の各診療科との連携がより緊密となりました。特に発達育成系の同じブロックで診療する矯正歯科とは、お互いに相談しやすい環境と雰囲気、緊密に連携をとりつつ、診療を行っています。昨年からは、産科・小児科・形成外科・耳鼻科・矯正歯科・小児歯科の医師・歯科医師・看護師・助産師・言語聴覚士等からなる口唇口蓋裂チームが立ち上がり、口唇口蓋裂センターの設立に向けて、口唇口蓋裂児に関わる多職種が連携した勉強会が開催され、小児歯科からも積極的に参加しています。

大学名		徳島大学	
講座、分野（教室）名		小児歯科学分野	
主任教授		岩本 勉	
講座医局員研修プログラム責任者			
講座医局員研修プログラム修了時に資格要件を満たす学会認定医等の名称		日本小児歯科学会専門医 日本障害者歯科学会認定医	
講座医局員研修プログラムの特色			
<p>当科のプログラムでは、小児歯科診療のための幅広い知識と技術が効率的に修得できるように構成されています。成長発達期にある、新生児期から成人するまでの、全ての小児（健康児、障害児、有病児）を対象に、顎口腔領域の形態と機能の健全な発育を目指した予防と治療ができるように指導にあたっています。</p>			
講座医局員研修プログラムの内容			
大学院生		医員(修練歯科医)・医員・研究生	
1年目	<p>新人研修 臨床技能の研修 主に齲蝕を有する小児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および受動的咬合誘導 3) 簡単な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 学位論文指導 	1年目	<p>新人研修 臨床技能の研修 主に齲蝕を有する小児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および受動的咬合誘導 3) 簡単な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 臨床研究および学会発表の指導
2年目	<p>臨床技能の研修 主に齲蝕を有する有病児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 外傷などのやや困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 学位論文指導 	2年目	<p>臨床技能の研修 主に齲蝕を有する有病児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 外傷などのやや困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 臨床研究および学会発表の指導

3年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 学位論文指導 	3年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 臨床研究および学会発表の指導
4年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 学位論文指導 	4年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 臨床研究および学会発表の指導
卒後 1年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 講座内の研究に参画 <p>専門医試験への準備/症例の選択</p>	5年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 臨床研究および学会発表の指導 <p>専門医試験への準備/症例の選択</p>
卒後 2年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 講座内の研究に参画 <p>専門医試験への準備/対策</p>	6年目	<p>臨床技能の研修 様々な疾患を有する小児・障害児に対して</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1口腔単位での治療計画の立案 2) 齲蝕治療および咬合誘導 3) 埋伏歯抜歯などの困難な外科処置 4) 予防プログラムの立案、実施 <p>公衆衛生活動の場での指導 知識の研修</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抄読会 2) 症例検討会 3) 臨床勉強会 4) 臨床研究および学会発表の指導 <p>専門医試験への準備/対策</p>

大学名	徳島大学
講座、分野（教室）名	小児歯科学分野
主任教授	岩本 勉

