

## 臨床実習内容

水準 1	水準 2	水準 3	水準 4
指導者の指導・監視のもとに実施が許容される歯科医療行為	状況によって指導者の指導・監視のもとに実施が許容される歯科医療行為	原則として指導者の歯科医療行為の介助にとどめるもの	原則として指導者の歯科医療行為の見学にとどめるもの
<b>1. 診察・診断・治療計画</b>			
<p>[基本的診察]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・医療面接</li> <li>・口唇・口腔、顎、顔面の診察</li> <li>・触診</li> <li>・打診</li> <li>・動揺度検査</li> <li>・温度診</li> <li>・咬合状態の診察</li> <li>・補綴装置の診察</li> </ul> <p>・血圧・脈拍・呼吸・体温の測定</p> <p>・口腔・顎・顔面の写真撮影</p> <p>・エックス線検査 口内法</p> <p>・診査用模型の作製</p> <p>・電気診</p> <p>・透照診</p> <p>・インピーダンス測定検査</p> <p>・根管内細菌培養検査</p> <p>・根管長測定検査</p> <p>・歯周ポケット測定</p> <p>・ブラーク指数測定</p> <p>・歯石指数測定</p> <p>・出血指数測定</p> <p>[その他]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・診断（簡単なもの）</li> <li>・診療計画（簡単なもの）</li> </ul>	<p>[基本的診察]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・聴診（顎関節）</li> <li>・化学診</li> <li>・塗抹検査</li> <li>・切削による検査</li> <li>・唾液分泌能検査</li> <li>・咀嚼能率検査</li> <li>・う蝕リスク検査</li> </ul> <p>・エックス線検査 パノラマエックス線撮影法</p> <p>・歯周ポケット滲出液の検査</p> <p>[その他]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・採血、穿刺</li> </ul>	<p>[基本的診察]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・血液検査</li> <li>・免疫学的検査</li> <li>・一般細菌検査</li> <li>・細胞診検査</li> <li>・生化学検査</li> <li>・顎口腔機能検査</li> <li>・心電図検査</li> <li>・呼吸機能検査</li> <li>・口臭検査</li> <li>・心理学的検査</li> </ul> <p>・エックス線検査 口外法</p> <p>・根管内視鏡検査</p> <p>・実体顕微鏡による検査</p> <p>・歯周ポケット内細菌検査</p> <p>[その他]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・診断（複雑なもの）</li> <li>・診療計画（複雑なもの）</li> </ul>	<p>[基本的診察]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・病理組織学的検査</li> <li>・止血機能検査</li> <li>・金属アレルギー検査</li> <li>・MRI 検査</li> <li>・超音波検査</li> <li>・末梢神経機能検査</li> <li>・核医学検査（シンチグラム等）</li> <li>・嚥下機能検査</li> </ul> <p>・エックス線検査 頭部規格撮影法、造影撮影法、断層撮影法、CT撮影法</p>
<b>2. 治療・術式</b>			
<p>[一般的事項]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・患者への病状の説明（簡単なもの）</li> <li>・インフォームドコンセント（簡単なもの）</li> <li>・診療録の作成</li> <li>・処方箋の作成</li> </ul> <p>・局所麻酔 表面麻酔、浸潤麻酔</p> <p>[歯・歯周疾患の治療]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・窩洞形成（単純、複雑）</li> <li>・コンポジットレジン修復</li> <li>・グラスアイオノマー修復</li> <li>・メタルインレー修復（単純）</li> </ul> <p>・ラバーダム防湿</p> <p>・仮封</p> <p>・象牙質知覚過敏処置</p> <p>・覆髄法 直接覆髄法、間接覆髄法</p> <p>・抜髄法（簡単なもの）</p> <p>・感染根管治療（簡単なもの）</p> <p>・根管充填法（簡単なもの）</p> <p>・歯周基本治療 ブラークコントロール指導 スクーリング ルートプレーニング 習癖に対する習慣矯正 固定（簡単な暫間固定）</p> <p>・手術後処置（抜糸、洗浄）</p> <p>・メンテナンス</p>	<p>[一般的事項]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・検査指示書の作成</li> <li>・歯科技工指示書の作成</li> <li>・医療情報提供書の作成</li> </ul> <p>・局所麻酔 伝達麻酔</p> <p>[歯・歯周疾患の治療]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・メタルインレー修復（複雑）</li> </ul> <p>・IPC</p> <p>・イオン導入</p> <p>・歯髄鎮痛消炎療法</p> <p>・断髄法</p> <p>・抜髄法（複雑なもの）</p> <p>・感染根管治療（複雑なもの）</p> <p>・根管充填法（複雑なもの）</p> <p>・アペキシフィケーション</p> <p>・歯周基本治療 咬合調整（少数歯） マウススクリーンの作製 ナイトガードの作製</p> <p>・固定（複雑な暫間固定）</p> <p>・歯周外科手術 歯肉切除術、歯肉整形術 歯周ポケット搔爬術</p>	<p>[一般的事項]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・患者への病状の説明（複雑なもの）</li> <li>・インフォームドコンセント（複雑なもの）</li> <li>・診断書の作成</li> </ul> <p>[歯・歯周疾患の治療]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・レーザー、エア・アプレイションおよび化学機械的方法によるう蝕除去</li> <li>・セラミックインレー修復</li> <li>・レジンインレー修復</li> </ul> <p>・外科的歯内療法 外科的排膿路の確保 ヘミセクション</p> <p>・外傷歯の処置</p> <p>・歯の漂白、変色歯の処置</p> <p>・歯内歯周病変の処置</p> <p>・歯周基本治療 咬合調整（多数歯）</p> <p>・歯周外科手術 新付着術、フラップ手術 歯肉歯槽粘膜形成術 遊離歯肉移植術 歯根分離術、歯根切除術 トンネル形成術</p> <p>・局所薬物配送システムの応用</p>	<p>[一般的事項]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・保護者または家族への説明</li> <li>・死亡診断書の作成</li> </ul> <p>[歯・歯周疾患の治療]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・CAD/CAM による修復物作製</li> </ul> <p>・外科的歯内療法 根尖搔爬、歯根尖切除、逆根管充填、歯根切除、再植、歯内骨内インプラント</p> <p>・固定（永久固定）</p> <p>・歯周外科手術 歯槽骨切除術、骨移植術 フラップ手術（複雑なもの）</p> <p>・歯周組織誘導再生法（GTR）</p>

<p>[歯の欠損・咀嚼障害]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クラウン 支台歯形成・修復処置（簡単なもの）</li> <li>・固定性欠損補綴処置 平行関係に問題の少ないブリッジの支台歯形成と補綴処置</li> <li>・可撤性欠損補綴処置 部分床義歯による簡単な欠損補綴症例 全部床義歯による簡単な欠損補綴症例</li> </ul>	<p>[歯の欠損・咀嚼障害]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・歯冠形態修正</li> <li>・簡単な補綴装置破損の修理・調整</li> <li>・スプリント作製</li> </ul>	<p>[歯の欠損・咀嚼障害]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・複雑な補綴装置破損の修理・調整</li> <li>・咬合調整</li> <li>・固定性欠損補綴処置 困難なクラウンブリッジの支台歯形成と補綴操作</li> <li>・可撤性欠損補綴処置 困難な欠損補綴症例</li> <li>・顎口腔機能の診断と治療計画の立案</li> </ul>	<p>[歯の欠損・咀嚼障害]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・デンタルインプラントの作製</li> <li>・固定性欠損補綴処置 可撤性支台装置による複雑な欠損補綴処置</li> <li>・可撤性顎欠損補綴処置 顎顔面補綴治療症例</li> </ul>
<p>[口唇・口腔・顎・顔面領域の疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・抜歯 永久歯（簡単なもの）</li> <li>・口唇・口腔内消炎手術 小膿瘍切開</li> </ul>	<p>[口唇・口腔・顎・顔面領域の疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・抜歯 乳歯（簡単なもの）</li> <li>・口唇・口腔内消炎手術 歯肉弁切除</li> <li>・歯肉息肉除去手術</li> <li>・頬口唇舌小帯整形手術</li> <li>・歯槽骨整形手術</li> <li>・口唇・口腔内縫合処置</li> </ul>	<p>[口唇・口腔・顎・顔面領域の疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・抜歯 永久歯・乳歯（困難なもの）</li> <li>・口唇・口腔内消炎手術 顎骨骨膜炎</li> <li>・口唇・口腔外消炎手術</li> <li>・抜歯窩再掻爬術</li> <li>・腐骨除去手術</li> <li>・歯根嚢胞摘出術</li> <li>・骨折の非観血的整復術</li> <li>・顎関節脱臼の非観血的整復術</li> </ul>	<p>[口唇・口腔・顎・顔面領域の疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・抜歯 埋伏歯</li> <li>・口唇・口腔内消炎手術 骨髄炎</li> <li>・歯の移植と再植</li> <li>・顎骨腫瘍摘出術</li> <li>・顎堤形成術</li> <li>・骨折の観血的整復術</li> <li>・デンタルインプラント埋入手術</li> <li>・顎関節症の治療</li> </ul>
<p>[口腔保健]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口腔保健指導</li> <li>・う蝕の予防 フッ化物塗布 予防填塞</li> <li>・歯周病の予防 口腔清掃</li> </ul>	<p>[口腔保健]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・う蝕の予防 生活指導（摂食指導等）</li> <li>・歯周病の予防</li> <li>・口腔の健康の維持管理に関する指導</li> </ul>	<p>[口腔保健]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・集団に対する歯科健診 フッ化物洗口法</li> </ul>	<p>[口腔保健]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・集団に対する歯科保健指導</li> <li>・保護者または家族に対する生活指導</li> </ul>
<p>[全身管理]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・バイタルサインの把握</li> <li>・ショックの救急処置 気道確保、人工呼吸</li> <li>・胸骨圧迫</li> <li>・誤嚥に対する処置</li> </ul>	<p>[全身管理]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・過換気症候群に対する処置</li> </ul>	<p>[全身管理]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・入院患者の処置と手術</li> <li>・入院患者の管理</li> <li>・全身疾患を有する患者の歯科治療</li> <li>・感染事故に対する処置</li> <li>・精神鎮静法 吸入鎮静法、静脈内鎮静法</li> </ul>	<p>[全身管理]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全身感染症を有する患者の歯科治療</li> <li>・全身麻酔</li> </ul>
<p>[成長発達・不正咬合]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・模型および顎態分析</li> <li>・成長発育期の口腔・顎顔面の診査</li> <li>・診断、治療方針の立案、保健指導</li> <li>・定期健診時の診察と検査</li> </ul>	<p>[成長発達・不正咬合]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・矯正治療計画の立案</li> <li>・矯正装置の作製</li> </ul>	<p>[成長発達・不正咬合]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・咬合誘導</li> <li>・小児の重症う蝕の治療</li> <li>・保隙装置の作製</li> <li>・抑制矯正治療</li> <li>・矯正装置の操作</li> </ul>	<p>[成長発達・不正咬合]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・包括的矯正治療</li> </ul>
<p>[心因性疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・対人関係能力・患者対応能力の訓練 医療面接 チームマネジメントの理解</li> </ul>	<p>[心因性疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・受診者の心理的背景の理解と把握</li> <li>・患者の社会的・環境的背景の理解と把握</li> </ul>	<p>[心因性疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・心因性疾患を有する患者への対応</li> </ul>	<p>[心因性疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・心因性疾患を有する患者の管理</li> </ul>
<p>[高齢者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口唇・口腔内状態の診察</li> <li>・ホームケア指導</li> <li>・口腔保健指導</li> </ul>	<p>[高齢者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口腔疾患予防処置</li> </ul>	<p>[高齢者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・高齢者の歯科治療</li> </ul>	<p>[高齢者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・要介護者に対する歯科治療</li> </ul>
<p>[障害者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口唇・口腔内状態の診察</li> <li>・ホームケア指導</li> <li>・口腔保健指導</li> </ul>	<p>[障害者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口腔疾患予防処置</li> </ul>	<p>[障害者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・障害者の歯科治療</li> </ul>	