

具体的研修内容（項目）

基本習熟コース		基本習得コース	
習熟度 1	習熟度 2	習得度 1	習得度 2
指導歯科医のもとで十分に習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為	状況により指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為
<b>1. 診査</b>			
<p>[基本的検査]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・問診</li> <li>・視診</li> <li>・触診</li> <li>・打診</li> <li>・動揺度検査</li> <li>・温度診</li> <li>・咬合状態の診査</li> <li>・血圧測定</li> <li>・口腔・顎・顔面の写真撮影</li> <li>・エックス線検査（口内法による歯・歯周組織のエックス線検査）</li> <li>・診査用模型の作製</li> <li>・電気歯髄診</li> <li>・透照診</li> <li>・インピーダンス測定検査</li> <li>・根管内細菌培養検査</li> <li>・電氣的根管長測定</li> <li>・歯周ポケット測定</li> <li>・ブランク指数測定</li> <li>・O' Leary の PCR 測定</li> <li>・歯石指数測定</li> <li>・出血指数測定</li> </ul>	<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>・咀嚼能力検査</li> <li>・う触活動性検査</li> <li>・エックス線検査（パノラマエックス線検査）</li> <li>・採血、穿刺</li> </ul>	<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>・生化学的検査</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> <li>・エックス線検査（口外法による顎顔面のエックス線検査）</li> <li>・根管内視鏡検査</li> <li>・実体顕微鏡による検査</li> <li>・歯周溝浸出液の検査</li> <li>・歯周ポケット内細菌検査</li> </ul>	<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（シンチグラフィ等）</li> <li>・嚥下機能検査</li> <li>・エックス線検査（頭部規格撮影法、造影撮影法、断層撮影法）</li> <li>・CT 検査</li> <li>・放射線管理</li> <li>・6 自由度顎運動装置による測定</li> </ul>

基本習熟コース		基本習得コース	
習熟度 1	習熟度 2	習得度 1	習得度 2
指導歯科医のもとで十分に習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為	状況により指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為
<b>2. 治療・術式</b>			
<p>[一般的事項]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・診療録の作成</li> <li>・処方箋の作成</li> <li>・検査指示書の作成</li> <li>・歯科技工指示書の作成</li> <li>・局所麻酔 (表面麻酔、浸潤麻酔)</li> </ul> <p>[歯・歯周疾患]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・窩洞形成 (単純窩洞、複雑窩洞)</li> <li>・コンポジットレジン修復</li> <li>・ガラスアイオノマーセメント修復</li> <li>・メタルインレー修復</li> <li>・ラバーダム防湿</li> <li>・仮封</li> <li>・象牙質知覚過敏処置</li> <li>・覆髄法 (直接覆髄法、間接覆髄法)</li> <li>・簡単な抜髄法</li> <li>・簡単な感染根管治療</li> <li>・根管充填法</li> <li>・歯周基本治療</li> <li>・ブラークコントロール指導</li> <li>・スケーリング</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・患者への病状の説明</li> <li>・医療情報提供書の作成</li> <li>・局所麻酔 (伝達麻酔)</li> <li>・IPC</li> <li>・イオン導入</li> <li>・歯髄鎮痛消炎療法</li> <li>・複雑な断髄法</li> <li>・複雑な感染根管治療</li> <li>・アペキシフィケーション</li> <li>・歯周基本治療</li> <li>・少数歯の咬合調整</li> <li>・ルートプレーニング</li> <li>・簡単な暫間固定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インフォームドコンセント</li> <li>・レーザー、エア・ブレイシブおよび化学機械的な方法によるう触除去</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> <li>・外科的歯内療法 (外科的排膿路の確保)</li> <li>・ヘミセクション</li> <li>・外傷歯の処置</li> <li>・歯の漂白、変色歯の処置</li> <li>・歯内-歯周病変の処置</li> <li>・マウススクリーンの作製</li> <li>・ナイトガードの作製</li> <li>・習癖に対する習慣矯正</li> <li>・複雑な暫間固定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・保護者または家族への説明</li> <li>・CAD/CAM による修復物作製</li> <li>・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)</li> <li>・歯内骨内インプラント</li> <li>・永久固定</li> </ul>

基本習熟コース		基本習得コース	
習熟度 1	習熟度 2	習得度 1	習得度 2
指導歯科医のもとで十分に習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為	状況により指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為
<p>[歯の欠損・咀嚼障害]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯冠修復処置</li> <li>・ 簡単なクラウン補綴処置</li> <li>・ 簡単な部分床義歯欠損補綴</li> <li>・ 簡単な全部床義補綴</li> <li>・ 抜歯 (簡単な永久歯)</li> <li>・ 口腔内消炎処置 (小膿瘍切開など)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯周外科の手術後処置</li> <li>・ メインテナンス</li> <li>・ 困難なクラウン補綴処置</li> <li>・ 簡単なブリッジ補綴処置</li> <li>・ 簡単な補綴物破損の修理、調整</li> <li>・ スプリント製作</li> <li>・ 簡単な接着技法による補綴処置</li> <li>・ 部分床義歯欠損補綴</li> <li>・ 全部床義歯補綴</li> <li>・ 抜歯</li> <li>・ 口腔内消炎処置 (歯肉息肉除去手術、歯肉弁切除など)</li> <li>・ 頬口唇舌小帯整形手術</li> <li>・ 歯槽骨整形手術</li> <li>・ 口腔内縫合処置</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯周外科手術 (歯肉切除術、歯肉整形術、新付着術、フラップ手術、歯周ポケット搔爬術)</li> <li>・ 局所薬物配送システムの応用</li> <li>・ 歯冠形態修正</li> <li>・ 困難なブリッジ補綴処置</li> <li>・ 複雑な補綴物破損の修理、調整</li> <li>・ 咬合調整</li> <li>・ 困難な接着技法による補綴処置</li> <li>・ 困難な部分床義歯欠損補綴</li> <li>・ 困難な全部床義歯欠損補綴</li> <li>・ 顎口腔機能の診断と治療計画の立案</li> <li>・ 抜歯 (永久歯、簡単な乳歯)</li> <li>・ 口腔内消炎処置 (顎骨骨膜炎など)</li> <li>・ 口腔外消炎手術</li> <li>・ 抜歯窩再搔爬術</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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯周外科手術 (歯槽骨切除術、骨移植術、歯肉歯槽粘膜形成術、複雑なフラップ手術、遊離歯肉移植術)</li> <li>・ 歯周組織再生誘導法(GTR)</li> <li>・ 歯根分離術、歯根切除術</li> <li>・ トンネル形成術</li> <li>・ 顎関節の治療</li> <li>・ 顎顔面補綴処置</li> <li>・ インプラント補綴処置</li> <li>・ 抜歯 (埋伏歯、困難な乳歯)</li> <li>・ 口腔内消炎処置 (骨髄炎など)</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>・ インプラント</li> </ul>

基本習熟コース		基本習得コース	
習熟度 1	習熟度 2	習得度 1	習得度 2
指導歯科医のもとで十分に習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為	状況により指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為
<p>[口腔保健]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口腔保健指導</li> <li>・う触の予防</li> <li>・歯周病の予防（口腔清掃）</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、心臓マッサージ）</li> <li>・誤嚥に対する処置</li> </ul> <p>[成長発育・不正咬合]</p> <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）</li> </ul> <p>[医療管理]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・チームマネージメントの理解</li> </ul> <p>[高齢者]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口腔診査</li> <li>・ホームケア指導</li> <li>・口腔保健指導</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・う触の予防</li> <li>・生活指導（食事指導等）</li> <li>・歯周病の予防</li> <li>・口腔の健康の維持に関する指導</li> <li>・過換気症候群に対する処置</li> <li>・受診者の心理的背景の理解と把握</li> <li>・口腔疾患予防処置</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・集団に対する歯科検診</li> <li>・フッ化物洗口</li> <li>・フッ化物の塗布</li> <li>・予防填塞</li> <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> <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>・定期検診時の診察、検査</li> <li>・咬合誘導</li> <li>・小児の重症う触の治療</li> <li>・矯正装置の操作</li> <li>・心因性疾患を有する患者への対応</li> <li>・小児患者に対する対応</li> <li>・医療情報の収集</li> <li>・歯科治療</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・集団に対する歯科保健活動</li> <li>・保護者または家族に対する生活指導</li> <li>・全身感染症を有する患者の歯科治療</li> <li>・全身麻酔</li> <li>・矯正治療計画の立案</li> <li>・矯正装置の作製</li> <li>・包括的矯正治療</li> <li>・抑制矯正治療</li> <li>・保隙装置の作製</li> <li>・心因性疾患を有する患者の管理</li> <li>・経営管理に関する理解</li> </ul>

基本習熟コース		基本習得コース	
習熟度 1	習熟度 2	習得度 1	習得度 2
指導歯科医のもとで十分に習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習熟する歯科医療行為	指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為	状況により指導歯科医のもとで習得する態度の必要な歯科医療行為
<p>[要介護高齢者・障害者]</p> <p>[公衆衛生]</p> <p>[医療連携]</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 口腔診査</li> <li>・ 口腔保健指導</li> <li>・ ホームケア指導</li> <li>・ 医療連携の意義と理解</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯石除去</li> <li>・ 歯科治療</li> <li>・ 歯科公衆衛生の理解と業務の把握</li> </ul>