

研修コード一覧

研修コード (4ケタ)	研修項目	研修コード (4ケタ)	研修項目
01	I 歯科医療の課題	04	10 根管処置
01 01	1 医の倫理と歯科医師の義務	04 11	11 支台築造
01 02	2 歯科医師と患者・家族との関係	04 12	12 歯冠修復
	1) インフォームドコンセント	04 13	13 合着・接着
01 03	3 歯科医療行為と歯科医療施設	04 14	14 審美歯科
	1) 歯科医師法	04 15	15 MTM
	2) 放射線管理	04 99	99 その他
	3) 医療廃棄物	05	V 歯科治療と口腔外科処置
01 04	4 診療情報と診療記録	05 01	1 歯周病の治療
	1) 診療録		1) 歯周基本治療
	2) 処方箋		2) 歯周外科処置
	3) 歯科技工指示書		3) 再生療法
	4) 検査指示書		4) 固定
	5) 医療情報提供書		5) メインテナンス
	6) 診断書	05 02	2 口腔外科処置
01 05	5 医療安全と医療過誤		1) 抜歯の基本術式
01 06	6 警察歯科・法歯科医学		2) 切開および縫合
01 07	7 地域口腔保健		3) 口腔内消炎手術
	1) 母子保健		4) 止血処置
	2) 学校保健		5) 抜歯高治癒不全処置
	3) 産業保健		6) 損傷・歯根破折
	4) 成人保健		7) 炎症性疾患
	5) 老人保健		8) 嚥胞、腫瘍および類似疾患
	6) 要介護歯科保健		9) 唾液腺疾患
01 08	8 医療保険		10) 口腔粘膜疾患
01 09	9 医療管理		11) 口腔領域の神経疾患
01 11	11 臨床研修		12) 変形を主徴とする疾患
01 12	12 医療制度		13) 歯の再植・移植
01 13	13 情報化(IT)	05 99	99 その他
01 99	99 その他	06	VI 歯の欠損と治療
02	II 基本的診療法	06 01	1 欠損歯列の診断と対応
02 01	医療面接と診療	06 02	2 欠損補綴
02 02	2 基本的検査法・臨床検査		1) フリッジ
	1) 齦蝕検査	06	2) パーシャルデンチャー
	2) 歯周検査	06	3) 全部床義歯
	3) 画像診断	06 03	2 インプラント
	4) 顎口腔機能検査	06 99	99 その他
	5) 口腔内写真	07	VII 咬合・咀嚼障害と治療法
02 03	3 診断・治療計画とインフォームドコンセント	07 01	1 咬合治療
02 04	4 定期健診	07 02	2 顎関節症
02 99	99 その他	07 03	3 ブラキシズム
03	III 全身との関わり	07 04	4 言語・摂食・嚥下障害
03 01	1 全身の構造と形態・機能	07 06	6 睡眠時呼吸障害
03 02	2 全身観察と管理	07 07	7 ドライマウス
03 03	3 有病者と歯科診療	07 99	99 その他
	1) 心臓疾患	08	VIII 歯・顎・口腔の発育・発育異常・加齢に伴う疾患と治療
	2) 脳血管障害	08 01	1 小児の歯科治療
	3) 糖尿病	08 02	2 矯正治療
	4) 肝臓病	08 03	3 先天異常・発育異常
	5) 腎臓病	08 04	4 障がい児・者の歯科治療
	6) 血液疾患	08 05	5 高齢者の歯科治療
	7) 喘息	08 06	6 要介護者の歯科治療
03 04	4 救急処置	08 08	8 食育・栄養
	1) 救急蘇生	08 99	99 その他
	2) 全身的合併症とその処置 脳貧血	09	IX 歯科疾患の予防
	3) 全身的合併症とその処置 過換気症候群	09 01	1 歯科疾患の予防と取組み
	4) 全身的合併症とその処置 薬物・金属アレルギー		1) 齦蝕
	5) 全身的合併症とその処置 脳卒中		2) 歯周疾患
	6) 全身的合併症とその処置 心臓発作		3) 口臭
	7) 全身的合併症とその処置 心停止	09 02	2 咬合育成
	8) 全身的合併症とその処置 異物(誤嚥・誤飲)	09 03	3 スポーツ歯科
03 05	5 投薬	09 05	5 口腔ケア
03 06	6 感染予防	09 99	99 その他
	1) 感染症	10	X 先進医療と歯科器材
	2) 診療器具、機材の消毒・滅菌法	10 01	1 歯科器械
	3) ユニバーサルプリコーションと交差感染予防	10 02	2 生体材料
03 08	8 隣接医学	10 03	3 歯科材料
03 99	99 その他	10 99	99 その他
04	IV 歯の保存と補綴	11	XI 基礎歯学
04 01	1 口腔の構造と形態・機能	11 01	1 解剖・組織学
04 02	2 局所麻酔法	11 02	2 病理学
04 03	3 齦蝕病巣の除去と修復処置	11 03	3 免疫学
04 04	4 窩洞形成・支台形成	11 04	4 微生物学
04 05	5 印象採得	11 05	5 薬理学
04 06	6 咬合採得	11 06	6 生理学
04 07	7 暫間被覆物	11 07	7 生化学
04 08	8 象牙質知覚過敏症に対する処置	11 09	9 理工学
04 09	9 歯髄処置	11 99	99 その他