葵メディカルアカデミー 医療専門課程 歯科衛生科 カリキュラム

分類	教育内容	指定 単位	科目	形態	1年	2年	3年	単位	時間
	科学的思考の基盤 人間と生活	10	統計学	講義	1 (15)			1	15
基礎分野	A Price Exten		情報科学	講義	2 (30)			2	30
			発達心理学	講義	2 (30)			2	30
			歯科英語	講義	1 (15)			1	15
			医療倫理	講義	2 (30)			2	30
			※1コミュニケーション論	講義	1 (15)			1	15
			生命科学	講義	1 (15)			1	15
	小 計	10			10 (150)			10	150
	人体(歯・口腔を除 く。)の構造と機能	15	解剖学	講義	2 (30)			2	30
	歯・口腔の構造と機能 疾病の成り立ち及 び回復過程の促進		生理学	講義	2 (30)			2	30
			口腔解剖学	講義	2 (30)			2	30
			歯牙解剖学	講義	1 (15)			1	15
			口腔生理学	講義	2 (30)			2	30
			病理学 I	講義	1 (15)			1	15
			病理学Ⅱ	講義		1 (15)		1	15
専			微生物学 I	講義	1 (15)			1	15
門 基			微生物学Ⅱ	講義	1 (15)			1	15
礎分			薬理学 I	講義	1 (15)			1	15
野			薬理学Ⅱ	講義		1 (15)		1	15
	計	15			13 (195)	2 (30)		15	225
	歯・口腔の健康と予防に 関わる人間と社会の仕組	7	保健生態学 I	講義	1 (15)			1	15
	<i>ъ</i>		保健生態学Ⅱ	講義	2 (30)			2	30
			保健生態学Ⅲ	講義		2 (30)		2	30
			衛生行政·社会福祉	講義		2 (30)		2	30
	計	7			3 (45)	4 (60)		7	105
	小 計	22			16 (240)	6 (90)		22	330

カリキュラム特徴

学校内できちんと実習中心に段階的に学べるカリキュラム! 学校外での実習は、病院での口腔ケア実習など多彩な経験を!

- ※1 コミュニケーション論・・ヨカ・やロングブレス、ピラテス、ダンス、ドッチホール等楽しくコミュニケーション
- ※2 摂食、嚥下リハビリテーション・・リハビリ科併設校なので特に充実した内容
- ※3 臨地実習Ⅱ・深谷中央病院、病棟での口腔ケア実習を経験
- ※4 学校外の実習(隣地・臨床実習)は、校内できちんと確実に技術を身につけることを重視している為、20単位のみ 当校の学校外の実習の目的は、患者さんとのコミュニケーションや、診療室での流れの確認。⇔職業意識や技術は校内で習得 臨床実習900時間⇔校内実習990時間 合計1890時間(他校と比較すると0校の場合900時間)
- ※5 98単位を2,835時間・取得単位は少なく、時間は多く。1単位当り29時間、じっくり学ぶ

分類	教育内容	指定 単位	科目	形態	1年	2年	3年	単位	時間
	歯科衛生士概論	2	歯科衛生学総論	講義	2 (30)			2	30
専門分野	計	2			2 (30)			2	30
	臨床歯科医学	8	保存修復学	講義	1 (15)			1	15
			歯内療法学	講義	1 (15)			1	15
			歯周療法学	講義	1 (15)			1	15
			歯科補綴学	講義	1 (15)			1	15
			歯科矯正学	講義	1 (15)			1	15
			口腔外科学	講義	1 (15)			1	15
			小児歯科学	講義	1 (15)			1	15
			歯科放射線学	講義	1 (15)			1	15
			高齢者歯科論	講義		2 (30)		2	30
			障害者歯科論	講義		1 (15)		1	15
			※2摂食・嚥下リハビリテーション	講義			2 (30)	2	30
	計	8			8 (120)	3 (45)	2 (30)	13	195
	歯科予防処置論	8	歯科予防処置論 I	実習	1 (45)			1	45
			歯科予防処置論Ⅱ	実習	1 (45)			1	45
			歯科予防処置論Ⅲ	実習		3 (135)		3	135
			歯科予防処置論IV	実習		3 (135)		3	135
	#	8			2 (90)	6 (270)		8	360
	歯科保健指導論	7	歯科保健指導論 I	実習	2 (90)			2	90
			歯科保健指導論 Ⅱ	実習	1 (45)			1	45
			歯科保健指導論Ⅲ	実習		2 (90)		2	90
			栄養指導論	講義		2 (30)		2	30
	#	7			3 (135)	4 (120)		7	255
	歯科診療補助論	9	歯科診療補助論 I	実習	1 (45)			1	45
			歯科診療補助論Ⅱ	実習	2 (90)			2	90
			歯科診療補助論Ⅲ	実習		2 (90)		2	90
			歯科診療補助論IV	実習		3 (135)		3	135
			歯科診療補助論V	実習			1 (45)	1	45
	計	9			3 (135)	5 (225)	1 (45)	9	405
	臨地実習 (臨床実習を含む)	※ 4 20	臨地実習 I	実習		3 (135)		3	135
			※3臨地実習Ⅱ	実習			3 (135)	3	135
			臨床実習I	実習		2 (90)		2	90
			臨床実習Ⅱ	実習			12 (540)	12	540
	計	20				5 (225)	15 (675)	20	900
	小計	54			18 (510)	23 (885)	18 (750)	59	2145
		7	卒業研究	演習			1 (30)	1	30
選必分野			実例演習 I	演習		1 (30)		1	30
			実例演習Ⅱ	演習			1 (30)	1	30
			実例演習Ⅲ	演習			2 (60)	2	60
			総合演習I	演習			1 (30)	1	30
			総合演習Ⅱ	演習			1 (30)	1	30
	小 計	7				1 (30)	6 (180)	7	210
	合 計	93			44 (900)	30 (1005)	24 (930)	% 5 98	2835