

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(医学部)

令和6年度

授業科目	授業の方法	授業時間(h)	換算後単位数
病理学(病理学総論Ⅰ)	講義・実習	40	1.3
社会医学(衛生学・予防医学)	講義	16	1.0
循環器	講義・実習	51	1.7
消化器	講義・実習	55	1.8
呼吸器	講義・実習	36	1.2
腎・泌尿器	講義・実習	47	1.5
内分泌・代謝・乳腺	講義・実習	39	1.3
性差医療	講義	9	0.3
リウマチ・膠原病・アレルギー	講義・実習	20	0.6
血液・輸血	講義・実習	30	1.0
脳・神経	講義・実習	56	1.8
成長・発達	講義・実習	46	1.5
生殖・周産期	講義・実習	55	1.8
運動器・リハビリテーション	講義	25	0.8
皮膚・形成	講義	25	0.8
眼科・視覚	講義	26	0.8
頭頸部・口腔	講義・実習	28	0.9
精神	講義	28	0.9
放射線診断治療学	講義	28	0.9
放射線生命医療学	講義	19	0.6
麻酔	講義	19	0.6
救急・災害医療	講義	20	0.6
臨床感染症学	講義	22	0.7
臨床検査医学	講義	14	0.4
漢方医学Ⅰ	講義	6	0.2
漢方医学Ⅱ	講義・実習	9	0.3
腫瘍内科学	講義	7	0.2
老年医学	講義	15	0.5
内科学総論	講義・演習	9	0.3
臨床遺伝学	講義・実習	7	0.2
医療入門A	講義・実習	33	1.1
臨床解剖学	講義・実習	14	0.4
医療情報学	講義	6	0.4
行動科学Ⅲ(こころと病Ⅰ)	講義	6	0.4
行動科学Ⅳ(こころと病Ⅱ)	講義	6	0.4
医療入門Ⅰ(症候論とケーススタディ)	講義・演習	72	4.8
医療入門Ⅰ(臨床実習入門)	実習	52	1.7
医療入門Ⅰ(医療と社会)	講義	26	1.7
医療入門Ⅰ(プライマリ・ケアと地域医療)	講義	14	0.9
医療入門Ⅱ	講義・演習	39	2.6
合計		1,075	40.9