

科目ナンバリング(保健医療学科)

科目名	科目ナンバリング
病理検査学	RM-MTE01-201
病理検査学実習	RM-MTE01-202
微生物検査学	RM-MTE01-203
微生物検査学特論	RM-MTE01-204
微生物検査学実習	RM-MTE01-205
臨床検査学総論Ⅰ	RM-MTE01-206
臨床検査学総論Ⅱ	RM-MTE01-207
医動物学	RM-MTE01-208
微生物・医動物学実習	RM-MTE01-209
血液検査学Ⅰ	RM-MTE01-210
血液検査学Ⅱ	RM-MTE01-211
免疫検査学Ⅰ	RM-MTE01-212
生化学分析検査学Ⅰ	RM-MTE01-213
生化学分析検査学Ⅱ	RM-MTE01-214
生化学分析検査学実習Ⅰ	RM-MTE01-215
生理機能検査学Ⅰ	RM-MTE01-216
遺伝子検査学	RM-MTE01-217
遺伝子検査学実習	RM-MTE01-218
臨床細胞学総論Ⅰ	RM-MTE01-219
臨床細胞学実習	RM-MTE01-220
生体試料分析学Ⅰ	RM-MTE01-221
病理検査学	RM-MTE01-222
微生物検査学Ⅰ	RM-MTE01-223
微生物検査学Ⅱ	RM-MTE01-224
一般検査学・寄生虫学	RM-MTE01-225
一般検査学・寄生虫学実習	RM-MTE01-226
検査機器総論	RM-MTE01-227
血液検査学	RM-MTE01-228
血液検査学演習	RM-MTE01-229
免疫検査学	RM-MTE01-230
生化学検査学Ⅰ	RM-MTE01-231
生化学検査学Ⅱ	RM-MTE01-232
生理検査学Ⅰ	RM-MTE01-233
生理検査学Ⅱ	RM-MTE01-234
遺伝子関連・染色体検査学	RM-MTE01-235
遺伝子関連・染色体検査学実習	RM-MTE01-236
臨床細胞学総論Ⅰ	RM-MTE01-237
臨床検査学総論実習	RM-MTE01-301
検査機器総論	RM-MTE01-302
血液検査学実習Ⅰ	RM-MTE01-303
血液検査学実習Ⅱ	RM-MTE01-304
免疫検査学Ⅱ	RM-MTE01-305
免疫検査学実習Ⅰ	RM-MTE01-306

科目名	科目ナンバリング
免疫検査学実習Ⅱ	RM-MTE01-307
生化学分析検査学実習Ⅱ	RM-MTE01-308
生理機能検査学Ⅱ	RM-MTE01-309
生理機能検査学Ⅲ	RM-MTE01-310
生理機能検査学実習Ⅰ	RM-MTE01-311
生理機能検査学実習Ⅱ	RM-MTE01-312
医療安全管理学と実習	RM-MTE01-313
臨床細胞学総論Ⅱ	RM-MTE01-314
臨床細胞学総論Ⅲ	RM-MTE01-315
細胞診断学実習Ⅰ	RM-MTE01-316
細胞診断学実習Ⅱ	RM-MTE01-317
生体試料分析学Ⅱ	RM-MTE01-318
医用画像情報学Ⅰ	RM-MTE01-319
医用画像情報学Ⅱ	RM-MTE01-320
病理検査学演習	RM-MTE01-321
微生物検査学演習	RM-MTE01-322
輸血・移植検査学	RM-MTE01-323
輸血・移植検査学実習	RM-MTE01-324
輸血・移植検査学演習	RM-MTE01-325
免疫検査学実習	RM-MTE01-326
生化学検査学実習	RM-MTE01-327
生化学検査学・免疫検査学演習	RM-MTE01-328
生理検査学Ⅲ	RM-MTE01-329
生理検査学実習Ⅰ	RM-MTE01-330
生理検査学実習Ⅱ	RM-MTE01-331
生理検査学演習Ⅰ	RM-MTE01-332
生理検査学演習Ⅱ	RM-MTE01-333
検査精度管理論	RM-MTE01-334
検査管理総論	RM-MTE01-335
医療安全管理学	RM-MTE01-336
医療安全管理学実習	RM-MTE01-337
薬理学・病態薬理学	RM-MTE01-338
子一ム医療概論	RM-MTE01-339
臨床検査医学総論	RM-MTE01-340
栄養学・臨床栄養学	RM-MTE01-341
臨地実習前技能習得到達度評価	RM-MTE01-342
臨床検査臨地実習	RM-MTE01-401
臨床検査学総合演習Ⅰ	RM-MTE01-402
臨床検査学総合演習Ⅱ	RM-MTE01-403
細胞診断学実習Ⅲ	RM-MTE01-404
細胞診断学特別実習Ⅰ	RM-MTE01-405
細胞診断学特別実習Ⅱ	RM-MTE01-406
臨床検査臨地実習	RM-MTE01-407

科目ナンバリング(保健医療学科)

科目名	科目ナンバリング
臨床検査総合演習Ⅰ	RM-MTE01-408
臨床検査総合演習Ⅱ	RM-MTE01-409
基礎医学演習	RM-MEN02-101
電気・電子工学Ⅰ	RM-MEN02-201
電気・電子工学Ⅱ	RM-MEN02-202
電気・電子工学実験Ⅰ	RM-MEN02-203
計測工学	RM-MEN02-204
医用機器学概論Ⅰ	RM-MEN02-205
医用生体計測装置学	RM-MEN02-206
理工学演習Ⅰ	RM-MEN02-207
AIと融合演習Ⅰ	RM-MEN02-208
電気・電子工学実験Ⅱ	RM-MEN02-301
生体物性工学	RM-MEN02-302
医用材料工学	RM-MEN02-303
医用機械工学	RM-MEN02-304
医用機器学概論Ⅱ	RM-MEN02-305
医用生体計測装置学実習	RM-MEN02-306
生体機能代行装置学Ⅰ	RM-MEN02-307
生体機能代行装置学Ⅱ	RM-MEN02-308
生体機能代行装置学Ⅲ	RM-MEN02-309
生体機能代行装置学総合演習	RM-MEN02-310
医用治療機器学	RM-MEN02-311
医用治療機器学実習	RM-MEN02-312
医用機器安全管理学Ⅰ	RM-MEN02-313
医用機器安全管理学Ⅱ	RM-MEN02-314
医用機器安全管理学実習	RM-MEN02-315
理工学演習Ⅱ	RM-MEN02-316
医療機器学演習	RM-MEN02-317
AIと融合演習Ⅱ	RM-MEN02-318
生体機能代行装置学実習Ⅰ	RM-MEN02-401
生体機能代行装置学実習Ⅱ	RM-MEN02-402
生体機能代行装置学実習Ⅲ	RM-MEN02-403
臨床工学臨床実習	RM-MEN02-404
臨床工学総合演習Ⅰ	RM-MEN02-405
臨床工学総合演習Ⅱ	RM-MEN02-406
シミュレーションⅠ	RM-PAS03-101
臨床内科学Ⅰ	RM-PAS03-201
臨床内科学Ⅱ	RM-PAS03-202
臨床内科学Ⅲ	RM-PAS03-203
救急医学概論Ⅰ	RM-PAS03-204
救急医学概論Ⅱ	RM-PAS03-205
救急処置総論	RM-PAS03-206
救急処置各論	RM-PAS03-207

科目名	科目ナンバリング
臨床外科学Ⅰ	RM-PAS03-208
シミュレーションⅡ	RM-PAS03-209
シミュレーションⅢ	RM-PAS03-210
総合教養Ⅰ	RM-PAS03-211
総合教養Ⅱ	RM-PAS03-212
総合教養Ⅲ	RM-PAS03-213
総合教養Ⅳ	RM-PAS03-214
臨床内科学Ⅳ	RM-PAS03-301
臨床内科学Ⅴ	RM-PAS03-302
臨床内科学Ⅵ	RM-PAS03-303
臨床内科学Ⅶ	RM-PAS03-304
臨床内科学Ⅷ	RM-PAS03-305
臨床内科学Ⅸ	RM-PAS03-306
医学検査	RM-PAS03-307
救急・災害医療	RM-PAS03-308
臨床外科学Ⅱ	RM-PAS03-309
臨床外科学Ⅲ	RM-PAS03-310
臨床外科学Ⅳ	RM-PAS03-311
一般救急救命	RM-PAS03-312
小児科学	RM-PAS03-313
産婦人科学	RM-PAS03-314
整形外科	RM-PAS03-315
脳外科学	RM-PAS03-316
精神医学	RM-PAS03-317
シミュレーションⅣ	RM-PAS03-318
病院内実習	RM-PAS03-319
救急車同乗実習	RM-PAS03-320
総合演習Ⅰ	RM-PAS03-321
総合演習Ⅱ	RM-PAS03-322
救急救命学総合演習Ⅰ	RM-PAS03-401
救急救命学総合演習Ⅱ	RM-PAS03-402
解剖学実習	RM-DBL04-201
生理学実習	RM-DBL04-202
生化学実習	RM-DBL04-203
臨床病態学Ⅰ	RM-DBL04-204
臨床病態学Ⅱ	RM-DBL04-205
関係法規	RM-DBL04-301
臨床病態学Ⅲ	RM-DBL04-302
基礎数学	RM-BSE05-101
理工学数学演習	RM-BSE05-102
物理学Ⅰ	RM-BSE05-103
化学Ⅰ	RM-BSE05-104
生物学Ⅰ	RM-BSE05-105

科目ナンバリング(保健医療学科)

科目名	科目ナンバリング
情報リテラシー	RM-BSE05-106
医学概論・公衆衛生学	RM-BSE05-107
解剖生理学Ⅰ	RM-BSE05-108
解剖生理学Ⅱ	RM-BSE05-109
解剖生理学Ⅲ	RM-BSE05-110
生化学Ⅰ	RM-BSE05-111
生化学Ⅱ	RM-BSE05-112
病理学Ⅰ	RM-BSE05-113
病理学Ⅱ	RM-BSE05-114
微生物学	RM-BSE05-115
免疫学	RM-BSE05-116
看護学概論	RM-BSE05-117
医療専門職連携導入	RM-BSE05-118
物理学Ⅱ	RM-BSE05-119
化学Ⅱ	RM-BSE05-120
生物学Ⅱ	RM-BSE05-121
医学・公衆衛生概論	RM-BSE05-122
解剖学	RM-BSE05-123
生理学	RM-BSE05-124
生化学	RM-BSE05-125
病理学	RM-BSE05-126
微生物学概論	RM-BSE05-127
免疫学概論	RM-BSE05-128
応用数学	RM-BSE05-201
応用数学演習	RM-BSE05-202
基礎統計学	RM-BSE05-203
薬理学	RM-BSE05-204
放射化学	RM-BSE05-205
医用工学概論	RM-BSE05-206
医用工学実習	RM-BSE05-207
解剖学実習	RM-BSE05-208
生理学実習	RM-BSE05-209
生化学実習	RM-BSE05-210
医用工学・情報科学概論	RM-BSE05-211
放射線医学	RM-BSE05-301
医療関係法規	RM-BSE05-302
医療専門職連携発展	RM-BSE05-401
課題研究	RM-RES06-401
卒業研究	RM-RES06-402