

別表第3(第6条関係)
 授業科目及び単位数
 専門科目
 学科共通専門科目

授業科目	単位数	備考
健康科学概論	2	
公衆衛生学	2	
医療社会学	2	
保健・医療・福祉政策論	2	
国際医療協力論	1	
リハビリテーション概論	2	
生命倫理学	1	
生化学	2	
栄養学	2	
病理病態学	2	
微生物と感染	2	
遺伝と病気	2	
臨床心理学	2	
救命蘇生学演習	1	
チーム医療演習	1	

看護学専攻専門科目

授業科目	単位数	備考
人体の構造と機能I(解剖学)	1	
人体の構造と機能II(生理学)	2	
人体の構造と機能III	2	
人体構造機能学実習	1	
薬理学	2	
臨床診断治療学	2	
看護学概論	2	
コミュニケーション方法論	1	
看護方法論I	3	
看護方法論II	3	
看護方法論III	2	
看護教育学	1	
基礎看護学実習I	1	
基礎看護学実習II	2	
成人看護学概論	1	
成人看護健康論I	2	
成人看護健康論II	2	
成人看護方法論I	2	
成人看護方法論II	2	
がん看護	1	
成人看護学実習	6	
老年看護学概論	1	

老年看護方法論I	1	
老年看護方法論II	2	
老年看護学実習I	2	
老年看護学実習II	2	
小児発達看護学概論	1	
小児発達健康論	1	
小児発達看護方法論	2	
小児の発達障害と看護	1	
小児発達看護学実習	2	
母性看護学概論	1	
母性看護健康論	1	
母性看護方法論	2	
ヒューマンセクシュアリティ	1	
親子関係論	1	
母性看護学実習	2	
精神看護学概論	1	
精神看護健康論	1	
精神看護方法論	2	
精神看護学実習	2	
在宅看護学概論	2	
在宅看護方法論	2	
在宅看護学実習	2	
公衆衛生看護学概論	2	
公衆衛生看護支援論I	1	
実践保健統計	1	
国際看護論	1	
看護管理論	1	
災害看護	1	
専門看護特論	1	
看護研究概論	1	
看護研究I	2	
看護研究II	2	
統合実習	2	
公衆衛生看護支援論II	2	
公衆衛生看護支援論III	2	
公衆衛生看護アセスメント論	2	
公衆衛生看護管理論	1	
学校・産業看護論	1	
疫学・保健統計	1	
公衆衛生看護学実習	5	
助産学概論	1	
助産診断・技術学I	2	
助産診断・技術学II	2	
助産診断・技術学III	2	

助産診断・技術学IV	1	
助産診断・技術学V	1	
助産管理	1	
助産学実習I	10	
助産学実習II	1	

検査技術科学専攻専門科目

授業科目	単位数	備考
生理学	2	
組織学	2	
系統解剖学	2	
組織学実習	2	
生理学実習	2	
検査情報の処理と管理	1	
医療システムとマネジメント	1	
臨床検査管理学	1	
臨床検査総論I(見学と実習を含む。)	1	
臨床検査総論II(関係法規)	1	
臨床検査解析学I	1	
臨床検査解析学II	1	
人体情報学	1	
疾病の原因と発生機序	1	
臨床医学総論	1	
生理機能検査学	1	
呼吸機能検査学実習	1	
循環機能検査学	1	
循環機能検査学実習	1	
脳・平衡機能検査学実習	1	
神経・筋機能検査学実習	1	
医用電子工学	1	
医用センサー工学	1	
画像解析学	1	
画像解析学実習	1	
実験動物学	1	
遺伝子検査学	1	
遺伝子検査技術学実習	2	
RI検査学	1	
分子細胞生物学	2	
病原体検査学	2	
細菌検査学実習	2	
ウイルス・真菌検査学実習	1	
寄生虫検査学	1	
感染制御学特論	2	
免疫検査学	2	
分離分析技術学特論	2	

体液性免疫検査技術学実習	1	
細胞性免疫検査技術学実習	1	
輸血検査学	1	
臓器移植検査学特論	1	
病態化学検査学	2	
脂質検査学実習	1	
酵素検査学実習	1	
定性検査学	1	
臨床化学分析学	1	
機器分析学	2	
健康食品学	2	
薬理・栄養検査学	1	
血液検査学	1	
血液形態検査学実習	2	
血栓止血検査学実習	2	
分子血液学	2	
病理検査学	1	
病理組織検査学実習	2	
病理細胞診検査学実習	2	
超微形態学特論	2	
免疫化学細胞学	2	
臨地実習	7	
ゼミナール	2	
卒業研究	6	

理学療法学専攻専門科目

授業科目	単位数	備考
生理学	2	
生理学実習	2	
組織学	2	
系統解剖学	2	
中枢神経解剖学	2	
肉眼解剖学実習	2	
運動学	2	
人間発達学	1	
臨床医学概論	1	
内科学	2	
整形外科学	2	
精神医学I	1	
小児科学	1	
臨床神経学	2	
高次脳機能障害学	1	
理学療法概論	1	
運動学実習	1	
理学療法基礎生理学	1	

臨床推論演習	2	
臨床能力演習	2	
運動学習理論	1	
理学療法研究法	1	
卒業研究	4	
理学療法評価法I	2	
理学療法評価法II	1	
理学療法評価法実習	1	
運動療法基礎論	1	
物理療法基礎論	1	
臨床物理療法I	2	
臨床物理療法II	2	
徒手療法基礎論	1	
理学療法治療法	2	
義肢学	1	
装具学	2	
運動器疾患の理学療法(含む演習)	2	
神経疾患の理学療法(含む演習)	2	
内部障害の理学療法(含む演習)	2	
小児系の理学療法(含む演習)	2	
理学療法治療法実習	2	
スポーツと理学療法	1	
日常生活活動	1	
地域理学療法	1	
臨床基礎実習	2	
臨床実習I	7	
臨床実習II	7	
臨床実習III	7	

作業療法学専攻専門科目

授業科目	単位数	備考
生理学	2	
生理学実習	2	
組織学	2	
系統解剖学	2	
中枢神経解剖学	2	
肉眼解剖学実習	2	
運動学	2	
人間発達学	1	
臨床医学概論	1	
内科学	2	
整形外科学	2	
精神医学I	1	
小児科学	1	
臨床神経学	2	

高次脳機能障害学	1
作業療法概論	1
作業解析学実習	1
基礎作業学	1
基礎作業学実習	2
作業療法管理	1
作業療法研究法	1
ゼミナール	4
身体障害評価学実習	1
精神障害評価学実習	1
発達障害評価学実習	1
作業療法評価学実習	4
精神医学II	1
身体障害作業治療学I	1
身体障害作業治療学II	1
身体障害作業治療学特論	1
精神障害作業治療学I	1
精神障害作業治療学II	1
精神障害作業治療学特論	1
発達障害作業治療学I	1
発達障害作業治療学II	1
発達障害作業治療学特論	1
認知障害治療学I	1
認知障害治療学II	1
老年期作業療法学I	1
老年期作業療法学II	1
日常生活支援論	1
日常生活支援論演習	1
義肢装具学	1
事例研究法演習	3
生活支援機器論	1
社会生活自立支援論	1
余暇活動実践論実習	1
地域作業療法学	1
高齢者リハビリテーション概論	1
作業療法見学実習	1
臨床実習I	7
臨床実習II	7
臨床実習III	7