

# 医療学部 カリキュラム

※内容に変更が生じる場合があります。

## ■ 看護学科(専門教育科目)

	1年次	2年次	3年次	4年次
専門共通科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床心理学</li> <li>■ コミュニケーション演習</li>   <li>■ 体のしくみⅠ</li> <li>■ 微生物学</li> <li>■ 体のしくみⅡ</li> <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅰ</li> <li>■ 分子医学の基礎</li> <li>■ 疾病の成り立ちと治療Ⅱ</li> <li>■ 生化学</li>   <li>■ 保健医療概論</li> <li>■ 公衆衛生学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 現代家族論*</li> <li>■ 医療英語A</li> <li>■ 教育学概論*</li> <li>■ 医療英語B</li>   <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅲ</li> <li>■ 薬理学・臨床薬理学</li> <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅳ</li> <li>■ 栄養学・臨床栄養学</li> <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅴ</li> <li>■ 病理学</li>   <li>■ 保健医療福祉行政論</li> <li>■ 現代社会と福祉 1*</li>   <li>■ 情報科学演習</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 医療安全管理学</li> </ul>
基礎看護学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 看護学概論</li> <li>■ 看護過程論</li> <li>■ 看護早期実習</li> <li>■ 看護方法論Ⅰ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 看護援助論</li> <li>■ ヘルスアセスメント</li> <li>■ 看護方法論Ⅱ</li> <li>■ 看護基礎実習</li> </ul>		
地域・在宅看護学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 地域の暮らしと看護</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 地域・在宅看護学</li> <li>■ 地域看護方法論</li> <li>■ 在宅看護方法論</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 在宅看護学実習</li> <li>■ 地域共生マネジメント方法論</li> <li>■ 地域共生マネジメント実習</li> </ul>
成人看護学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 成人看護学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 成人看護援助論</li> <li>■ 急性期看護方法論</li> <li>■ 慢性期看護方法論</li> <li>■ 急性期看護学実習</li> <li>■ 慢性期(在宅移行)看護学実習</li> </ul>	
高齢者看護学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 高齢者看護学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 高齢者看護方法論</li> <li>■ 高齢者看護学実習Ⅰ</li> <li>■ 高齢者看護学実習Ⅱ</li> </ul>	
小児看護学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 小児看護学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 小児看護方法論</li> <li>■ 小児看護学実習</li> </ul>	
母性看護学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 母性看護学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 母性看護方法論</li> <li>■ 母性看護学実習</li> </ul>	
精神看護学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 精神看護学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 精神看護方法論</li> <li>■ 精神看護学実習</li> </ul>	
看護の統合と発展		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 地域健康教育方法論</li> <li>■ 地域健康教育実習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 家族看護論</li> <li>■ ストレスマネジメント論</li> <li>■ 看護学研究方法論</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 看護学研究</li> <li>■ 看護管理論</li> <li>■ がん看護論</li> <li>■ ウィメンズヘルスケア論</li> <li>■ 臨床判断能力の探究</li> <li>■ 国際看護論</li> <li>■ グリーフケア論</li> <li>■ 災害看護論</li> <li>■ 高齢者健康増進看護論</li> <li>■ 緩和ケア論</li> </ul>

## ■ 臨床検査学科(専門教育科目)

	1年次	2年次	3年次	4年次
専門共通科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床心理学</li> <li>■ コミュニケーション演習</li>   <li>■ 体のしくみⅠ</li> <li>■ 微生物学</li> <li>■ 体のしくみⅡ</li> <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅰ</li> <li>■ 分子医学の基礎</li> <li>■ 疾病の成り立ちと治療Ⅱ</li> <li>■ 生化学</li>   <li>■ 保健医療概論</li> <li>■ 公衆衛生学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 現代家族論*</li> <li>■ 医療英語A</li> <li>■ 教育学概論*</li> <li>■ 医療英語B</li>   <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅲ</li> <li>■ 薬理学・臨床薬理学</li> <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅳ</li> <li>■ 栄養学・臨床栄養学</li> <li>■ 病の成り立ちと治療Ⅴ</li> <li>■ 病理学</li>   <li>■ 保健医療福祉行政論</li> <li>■ 現代社会と福祉 1*</li>   <li>■ 情報科学演習</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 医療安全管理学</li> </ul>
医用工学				<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 医用工学</li> <li>■ 医用工学実習</li> </ul>
血液検査学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 血液検査学Ⅰ</li> <li>■ 血液検査学Ⅱ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 血液検査学実習</li> </ul>		
病理検査学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 病理検査学Ⅰ</li> <li>■ 病理検査学実習Ⅰ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 病理検査学Ⅱ</li> <li>■ 病理検査学実習Ⅱ</li> </ul>	
尿・糞便等一般検査学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床一般検査学</li> <li>■ 臨床一般検査学実習</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 医動物検査学</li> </ul>
生化学検査学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 生化学検査学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 生化学検査学実習</li> <li>■ 免疫検査学実習</li> <li>■ 免疫検査学</li> </ul>		
遺伝子関連・染色体検査学			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 遺伝子関連・染色体検査学</li> <li>■ 遺伝子関連・染色体検査学実習</li> </ul>	
輸血・移植検査学			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 輸血・移植検査学</li> <li>■ 輸血・移植検査学実習</li> </ul>	
微生物検査学		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 微生物検査学Ⅰ</li> <li>■ 微生物検査学Ⅱ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 微生物検査学実習</li> </ul>	
生理検査学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 基礎生理検査学</li> <li>■ 循環機能検査学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 神経感覺機能検査学</li> <li>■ 生理検査学実習</li> <li>■ 超音波検査学</li> </ul>		
生理検査学	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査総合管理学Ⅰ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査総合管理学Ⅱ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査総合管理学Ⅲ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査総合管理学Ⅳ</li> <li>■ 臨床病態検査学</li> </ul>
臨床検査学臨地実習			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨地実習前総合演習</li> <li>■ 病理検査学臨地実習</li> <li>■ 血液検査学・輸血移植検査学臨地実習</li> <li>■ 生化学・免疫検査学臨地実習</li> <li>■ 微生物検査学臨地実習</li> <li>■ 生理検査学臨地実習</li> <li>■ 検査総合管理学臨地実習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 専門的臨床検査実習</li> </ul>
臨床検査学研究	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査基礎演習</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査学研究Ⅰ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 臨床検査学研究Ⅱ</li> <li>■ 臨床検査学総合演習A</li> <li>■ 臨床検査学研究A</li> <li>■ 臨床検査学総合演習B</li> <li>■ 臨床検査学研究B</li> <li>■ 臨床検査学総合演習C</li> <li>■ 臨床検査学研究C</li> <li>■ 臨床検査学総合演習D</li> </ul>