## 2022年度入学生カリキュラム

## 【薬学科】PP22000

1年	2 年	3年		4年		5年	6年		
		Ī	前	期					
1 群科目	2群科目		2群科目		3 群科目		3群科目	3群科目	
◎ 英語A I	1 ◎ 英語C I	1	◎ 医薬品構造学 I	1	◎ 医薬品化学	1	臨床統計学 1	◎ 薬事行政	
◎ 英語B I	1 3 群科目		3群科目		◎ 薬物速度論	1	ケミカルバイオロジー論 1	臨床統計学	
	1 ◎ 有機化学Ⅱ	1	◎ 分析科学Ⅲ	1	◎ 公衆衛生学Ⅱ	1	香粧品学 1	ケミカルバイオロジー語	侖
	1 ◎ 分析科学 I	1	◎ 合成化学 I	1	◎ 臨床医学概論Ⅲ	1	医薬品マーケティング論 1	香粧品学	
2群科目	◎ 生薬学 I	1	◎ 衛生化学 I	1	◎ 医薬品安全性学 I	1	医療薬学英語 1	医薬品マーケティング語	侖
	1 ◎ 生命物理化学 I	1	◎ 放射薬品学	1	◎ 医薬品情報学	1	終末期・緩和医療論 1	医療薬学英語	
	1 ◎ 生化学Ⅱ	1	◎ 免疫学	1	◎ 薬事関係法規	1	生薬・東洋医学精説 1	終末期・緩和医療論	
3 群科目	◎ 微生物学 I	1	◎ 化学療法学Ⅱ	1	◎ 薬物治療学Ⅲ	1	感染制御学 1	生薬・東洋医学精説	
	1 ◎ 生理学Ⅱ	1	◎ 薬理学Ⅲ	1	◎ 地域医療薬学Ⅱ	1	4群科目	感染制御学	
◎ 薬用植物学	1 ◎ 薬理学 I	1	◎ 臨床医学概論 I	1	◎ 医療薬学	1	※ 日本語入門 I (留学生対象) 1	0 / 15/10/10	_
	◎ 病理学	1	◎ 物理薬剤学 I	1	◎ プレゼンテーション実習		※ 日本語入門Ⅱ(留学生対象) 1		1
	◎ 薬学統計学	1	◎ 薬物治療学 I	1	看護学	1		薬局管理学	1
	◎ 薬と仕事Ⅱ	1	◎ 医療心理学	1	物理薬剤学Ⅱ	1	_	臨床検査学Ⅱ	
	◎ 医薬品化学実習	1	◎ 臨床検査学 I	1	健康食品論	1		臨床病理学	4
	◎ 有機分析実習	1	◎ 公衆衛生学 I	1	臨床栄養学	1	-	※ 漢方調剤薬局実務演習	_
	◎ 定量分析実習	1	◎ ゲノム医学	1	◇ 文献講読ゼミC	1	-	※ 臨床化学実習	4
	◎ 社会薬学実習	1	◎ 微生物学実習 I	1	◇ 医療ボランティア実習 C	1		※ 臨床検査総論実習	
	健康科学	1	◎ 微生物学実習Ⅱ	1	4 群科目			4群科目	
			◎ 物理薬剤学実習	1	※ 日本語入門 I (留学生対象)	1	-	※ 日本語入門 I (留学生対象)	
			薬学英語 I	1	※ 日本語入門Ⅱ(留学生対象)	1		※ 日本語入門Ⅱ(留学生対象)	)
		ļ	構造生命科学	1					
		ļ	放射薬品学実習	1					
		ļ	◇ 文献講読ゼミA	1					
			◇ 医療ボランティア実習	7 A   1					
		Ì			440				
1 群科目	2群科目			後	期3群科目		4群科目	3群科目	
	2 群科目 1 ◎ 英語C II	1	1			1	4 群科目 ※ 国際チーム医療演習 1		
◎ 北里の世界		1	3 群科目	後	3 群科目	1 1		◎ 薬学総合演習	
<ul><li>○ 北里の世界</li><li>○ 英語 A II</li><li>○ 英語 B II</li></ul>	1 ◎ 英語C II 1 <b>3 群科目</b> 1 ◎ 有機化学Ⅲ	1	3 群科目 ② 製剤学 ③ 合成化学 II ③ 東洋医学概論	後 1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬関連制度  ③ 臨床薬物動態学	1	※ 国際チーム医療演習 1	◎ 薬学総合演習 ※ 臨床生理学実習 ※ 臨床検査学実習	
<ul><li>◎ 北里の世界</li><li>◎ 英語A II</li><li>◎ 英語B II</li><li>2 群科目</li></ul>	1 ◎ 英語 C II 1 <b>3 群科目</b> 1 ◎ 有機化学 III ◎ 分析科学 II	1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 II  ③ 東洋医学概論  ② 生物薬剤学	後 1 1 1 1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬関連制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学Ⅳ	1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	◎ 薬学総合演習 ※臨床生理学実習 ※臨床検査学実習 ※医用工学概論実習	
<ul><li>① 北里の世界</li><li>② 英語A II</li><li>② 英語B II</li><li>2 群科目</li><li>③ 代数学</li></ul>	1 ◎ 英語 C II 1 <b>3 群科目</b> 1 ◎ 有機化学 III ◎ 分析科学 II 1 ◎ 生薬学 II	1	3 群科目  ② 製剂学  ③ 合成化学 II  ⑤ 東洋医学概論  ⑤ 生物薬剤学  ⑤ 衛生化学 II	後 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬関連制度  ③ 臨床薬物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ④ 地域医療薬学Ⅲ	1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li>◎ 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li></ul>	
<ul><li>・ 北里の世界</li><li>・ 英語 A II</li><li>・ 英語 B II</li></ul> 2 群科目 <ul><li>・ (代数学</li><li>・ ( 統計学</li></ul>	1     ③ 英語C II       1     3群科目       1     ⑥ 有機化学Ⅲ       ⑥ 分析科学 II     1       1     ⑥ 生棄学 II       1     ⑥ 生命物理化学 II	1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学Ⅱ  ③ 臨床医学概論Ⅱ	发 1 1 1 1 1	3 群科目	1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul><li>・ 北里の世界</li><li>・ 英語 A II</li><li>・ 英語 B II</li><li>2 群科 目</li><li>・ (大数学</li><li>・ (人数学</li><li>・ (人数学)</li><li>・ 有機化学 I</li></ul>	1     ⑤ 英語 C II       1     3群科目       1     ⑥ 有機化学II       ⑥ 分析科学 II     1       1     ⑥ 生薬学 II       1     ⑥ 生命物理化学 II       1     ⑥ 生化学III	1 1 1 1 1	3 群科目  ⑤ 製剤学  ⑤ 合成化学 II  ⑥ 東洋医学概論  ⑥ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 II  ⑥ 臨床医学概論 II  ⑥ 疾病解析学	1 1 1 1 1 1	3 群科目	1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li>◎ 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li></ul>	
<ul> <li>・ 北里の世界</li> <li>・ 英語AII</li> <li>・ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>・ 代数学</li> <li>・ 統計学</li> <li>・ 有機化学I</li> <li>・ 情報リテラシーI</li> </ul>	1     ⑤ 英語 C II       1     3群科目       1     ⑥ 有機化学 II       ⑥ 分析科学 II     1       1     ⑥ 生率学 II       1     ⑥ 生命物理化学 II       1     ⑥ 生化学 III       1     ⑥ 微生物学 II	1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 Ⅲ  ③ 臨床医学概論 Ⅱ  ④ 疾病解析学  ② 薬物治療学 Ⅱ	後 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬開連制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学Ⅳ  ③ 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ④ 薬物治療学演習 Ⅱ	1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>③ 北里の世界</li> <li>● 英語AII</li> <li>● 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>● 代数学</li> <li>④ 依款計学</li> <li>⑤ 有機化学I</li> <li>⑤ 情報リテラシーI</li> <li>⑥ 情報リテラシーII</li> </ul>	1     ◎ 英語 C II       1     3 群科目       1     ◎ 有機化学 II       ◎ 分析科学 II     1       1     ◎ 生薬学 II       1     ◎ 生命物理化学 II       1     ◎ 生化学 III       1     ◎ 微生物学 II       1     ◎ 化学療法学 I	1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ③ 生物薬剤学  ⑥衛生化学 Ⅱ  ③ 臨床医学概論 Ⅱ  ④ 疾病解析学  ② 薬物治療学 Ⅱ  ③調剤学	1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬開連制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学Ⅳ  ② 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  ※ 基制製造化学	1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>③ 北里の世界</li> <li>● 英語A II</li> <li>● 英語B II</li> <li>2 群科目</li> <li>④ 代数学</li> <li>● 統計学</li> <li>⑤ 有機化学 I</li> <li>⑥ 情報リテラシー I</li> <li>③ 情報リテラシー II</li> <li>3 群科目</li> </ul>	1     ◎ 英語 C II       1     3 群科目       1     ◎ 有機化学Ⅲ       ◎ 分析科学 II     1       1     ◎ 生薬学 II       1     ◎ 生の物理化学 II       1     ◎ 微生物学 II       1     ◎ 依生物学 II       1     ◎ 水理学 II	1 1 1 1 1 1 1	3 群科目 ② 製剤学 ③ 合成化学 Ⅱ ⑤ 東洋医学概論 ③ 生物薬剤学 ⑥ 衛生化学 Ⅱ ⑥ 臨床医学帳論 Ⅱ ② 疾病解析察学 Ⅱ ⑥ 調剤学 ② 地域医療薬学 Ⅰ	1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目	1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語 A II</li> <li>③ 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>④ 統計学</li> <li>③ 有機化学 I</li> <li>④ 情報リテラシー I</li> <li>● 情報リテラシー II</li> <li>3 群科目</li> <li>● 薬と仕事 I</li> </ul>	1     ③ 英語C II       1     3 群科目       1     ⑥ 有機化学Ⅲ       ⑥ 分析科学 II     1       1     ⑥ 生歌学 II       1     ⑥ 生化学Ⅲ       1     ⑥ 微生物学 II       1     ⑥ 化学療法学 I       要理学 II     ⑥ 病態評価学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ⑤ 製剤学  ⑤ 合成化学Ⅱ  ⑤ 東洋医学概論  ② 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学Ⅱ  ⑥ 臨床医学概論Ⅱ  ⑥ 疾病解析学  ⑥ 薬物治療学Ⅱ  週剤学  ② 地域医療薬学Ⅱ  ⑥ 衛生化学実習	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目	1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AII</li> <li>③ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>④ 統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>⑤ 情報リテラシーI</li> <li>③ 情報リテラシーII</li> <li>3 群科目</li> <li>⑥ 薬と仕事I</li> <li>⑤ 解剖学</li> </ul>	1 ◎ 英語C II 1 3群科目 1 ◎ 有機化学Ⅲ ② 分析科学 II 1 ◎ 生薬学 II 1 ◎ 生薬学 II 1 ◎ 生薬学 II 1 ◎ 生水学 II 1 ◎ 強生物学 II 1 ◎ 微生物学 II 1 ◎ 微生物学 II 1 ◎ 歌雲端学 II 1 ◎ 病態評価学 1 ◎ 死家コミュニケーション論	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ⑤ 製剂学  ⑥ 合成化学 II  ⑤ 東洋医学概論  ⑥ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 II  ⑥ 臨床医学概論 II  ⑥ 疾病解析学  ⑥ 薬物治療学 II  ◎ 調剤学  ⑥ 地域医療薬学 II  ⑥ 衛生化学実習	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目 ② 医薬品安全性学Ⅱ ③ 医薬品安全性学Ⅱ ③ 医薬問連制度 ③ 臨床薬物動態学 ③ 薬物治療学Ⅳ ③ 地域医療薬学Ⅲ ③ 医療倫理学 ③ 薬物治療学演習 I ② 薬物治療学演習 I ※ 基制製造化学 臨床試験総論 臨床生理学Ⅱ 救急治療・臨床中毒学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語 A II</li> <li>③ 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>④ 依計学</li> <li>④ 有機化学 I</li> <li>④ 情報リテラシー I</li> <li>③ 情報リテラシー II</li> <li>③ 群科目</li> <li>④ 薬と仕事 I</li> <li>④ 解剖学</li> <li>④ 生化学 I</li> </ul>	1 ◎ 英語C II 1 3群科目	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  衛生化学 Ⅲ  ⑤ 疾病解析学  ② 薬物治療学 Ⅱ  ③調剤学  ④ 地域医療薬学 Ⅰ  ⑤ 衛生化学実習  ⑤ 公来衛生学実習  ② 薬理学実習 Ⅰ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目 ② 医薬品安全性学Ⅱ ③ 医薬品安全性学Ⅱ ③ 医薬胃連制度 ③ 臨床薬治療学Ⅳ ③ 地域医療薬学Ⅲ ③ 医療倫理学 ③ 薬物治療学演習 Ⅱ 薬品製造化学 臨床試験総論 臨床生理学Ⅱ 救急治療・臨床中毒学 創薬化学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語 A II</li> <li>③ 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>③ 核計学</li> <li>⑤ 有機化学 I</li> <li>⑤ 情報リテラシー I</li> <li>③ 情報リテラシー II</li> <li>3 群科 国</li> <li>③ 薬と仕事 I</li> <li>⑥ 解剖学</li> <li>④ 生化学 I</li> <li>⑤ 生理学 I</li> </ul>	1 ◎ 英語C II 1 3群科目 1 ◎ 有機化学II  ◎ 分析科学 II  ◎ 生薬学 II 1 ◎ 生命物理化学 II 1 ◎ 生化学II 1 ◎ 生化学II 1 ◎ 佐生物学 II 1 ◎ 依生物学 II 1 ◎ 旅生物学 II 1 ◎ 旅襲評価学 1 ◎ 疾態評価学 1 ◎ 医療コミュニケーション論 1 ◎ 生命物理化学実習 1 ◎ 生産等実習	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 Ⅱ  ③ 臨床医化学 Ⅲ  ③ 臨床解析学  ◎ 薬物治療学 Ⅱ  ③ 調剤学  ③ 地域医療薬学 Ⅰ  ⑥ 衛生化学実習  ③ 公衆衛生学実習  ③ 薬理学実習 Ⅰ  ② 薬理学実習 Ⅱ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬開連制度  ③ 臨床薬物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ⑤ 地域医療薬学Ⅲ  ⑤ 医療倫理学  ④ 薬物治療学演習 I  薬品製造化学  臨床試験総論  臨床生理学 II  救急治療・臨床中毒学  創薬化学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AI</li> <li>② 英語BI</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>③ 統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>⑤ 情報リテラシーI</li> <li>3 群科目</li> <li>③ 薬と仕事I</li> <li>⑤ 解剖学</li> <li>④ 生化学I</li> <li>⑤ 生化学I</li> <li>⑤ 生理学I</li> <li>⑤ チーム医療論</li> </ul>	1 ② 英語C II 1 3群科目 1 ③ 有機化学Ⅲ ③ 分析科学 II 1 ③ 生薬学 II 1 ③ 生命物理化学 II 1 ③ 生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ③ 生物薬剤学  ⑥衛生化学 Ⅲ  ⑤ 臨床医解析障  ⑥ 薬病解治原学 Ⅱ  ○ 調剤学  ③ 地域医療薬学 Ⅱ  ○ 調剤学  ③ 地域医療薬学 Ⅱ  ⑥衛生化学実習  ③ 公衆衛生実習 Ⅱ  薬理学実習 Ⅱ  薬学英語 Ⅱ	1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬開連制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学Ⅳ  ④ 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ④ 薬物治療学演習 Ⅱ  薬品製造化学  臨床社戦終総論  臨床生理学 Ⅱ  救急治療・臨床中毒学 削薬化学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミ D	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語 A II</li> <li>③ 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>④ 統計学</li> <li>③ 有機化学 I</li> <li>④ 情報リテラシー I</li> <li>③ 情報リテラシー II</li> <li>3 群科目</li> <li>○ 薬と仕事 I</li> <li>○ 解剖学</li> <li>⑤ 生化学 I</li> <li>⑤ 生理学 I</li> <li>⑤ チーム医療論</li> <li>臨床心理学入門</li> </ul>		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ◎ 製剤学  ② 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学学  ③ 生物薬化学Ⅱ  ③ 臨床医学概論  ③ 生物薬化学Ⅱ  ③ 臨床医学概論Ⅱ  ③ 疾病解析学  ④ 薬物治療学Ⅱ  ③ 調剤学  ② 地域医療薬学Ⅱ  ③ 衛生化学実習  ③ 公衆衛生学実習  ④ 菜理学実習 Ⅰ  ※ 薬理学実部Ⅱ  医薬品構造学Ⅱ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品皮全性学Ⅱ  ③ 医薬物理  ③ 薬物治療学Ⅳ  ④ 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  薬品製造化学  臨床生理学 Ⅲ  救急治療・臨床中毒学  刺薬化学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミ D  ◇ 医療ボランティア実習 D	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語 A II</li> <li>③ 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>③ (依数学</li> <li>④ (依数学)</li> <li>④ 信報リテラシー I</li> <li>③ 情報リテラシー II</li> <li>3 群科目</li> <li>⑥ 薬と仕事 I</li> <li>⑥ 解剖学</li> <li>⑤ 生化学 I</li> <li>⑤ 生理学 I</li> <li>⑤ チーム医療論臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ⑤ 製剂学  ⑥ 合成化学 Ⅱ  ⑤ 東洋医学概論  ⑥ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 Ⅲ  ⑥ 疾病解析学  ⑥ 薬物治療学 Ⅱ  ⑥ 調剤 医療薬学 Ⅱ  ⑥ 微 味 化学実習  ② 次 東 衛生化学実習  ② 次 東 要 要 要 習 Ⅱ  薬 要 要 要 要 器 Ⅲ  医 薬 理 要 等 器 Ⅲ  医 薬 品 構造学 Ⅱ  臨床生 理学 Ⅰ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬明連制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学Ⅳ  ④ 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  薬品製造化学  臨床試験総論  臨床生理学 Ⅱ  救急治療・臨床中毒学  削薬化学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミ D  ◇ 医療ボランティブ実習 D	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AII</li> <li>③ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>③ (代数学</li> <li>④ 依統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>④ 情報リテラシーI</li> <li>3 群科目</li> <li>④ 薬と仕事I</li> <li>④ 解剖学</li> <li>④ 生化学I</li> <li>④ 生理学I</li> <li>⑤ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> </ul>		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剂学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  衛生化学Ⅲ  ⑤ 疾病解析学  ③ 薬物学  ④ 微生化学Ⅱ  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤学  ④ 地域医療薬学Ⅱ  ⑤ 織生化学実習  ③ 公理學学実習  ③ 薬理学実習  ※ 薬理学実 語  ※ 薬理学実 語  ※ 薬理学 表語 講選学 正  臨床生化学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬財連制度  ⑤ 臨床某物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ⑤ 地域医療薬学Ⅲ  ⑤ 医療倫理療学 ((()) 受薬物治療学(()) で、(()) が、(()) が、(	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>○ 北里の世界</li> <li>○ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>○ (大数学)</li> <li>○ (大数学)</li> <li>○ (大数学)</li> <li>○ (有報リテラシーI</li> <li>○ 情報リテラシーII</li> <li>3 群科目</li> <li>○ 薬と仕事I</li> <li>○ 解剖学</li> <li>○ 生化学I</li> <li>○ 生理学I</li> <li>○ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 Ⅲ  ⑤ 臨床医学概論 Ⅲ  ⑤ 疾病解析学  ⑥ 薬物学療学 Ⅱ  ② 調剤学  ④ 地域医療薬学 Ⅱ  ② 衛生化学生習  ③ 奈生、学生・習 習  ※ 薬理学字語 Ⅲ  医薬土精道学 Ⅱ  臨床生化学  ◇ 文献講読ゼミ B	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬期度  ④ 医薬期度  ③ 臨床薬物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ⑤ 地域医療薬学Ⅲ  ⑤ 医療倫理学  ⑥ 薬物治療学演習 I  薬品製造化学  臨床社製造化学  臨床土理学 II  救急化学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミ D  ◇ 医療ボランティア実習 D  4 群科目  ※ 国際チーム医療演習  ※ 日本語Ⅰ(留学生対象)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	**************************************
<ul> <li>○ 北里の世界</li> <li>○ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>○ (大数学)</li> <li>○ (大数学)</li> <li>○ (大数学)</li> <li>○ (有報リテラシーI</li> <li>○ 情報リテラシーII</li> <li>3 群科目</li> <li>○ 薬と仕事I</li> <li>○ 解剖学</li> <li>○ 生化学I</li> <li>○ 生理学I</li> <li>○ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剂学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  衛生化学Ⅲ  ⑤ 疾病解析学  ③ 薬物学  ④ 微生化学Ⅱ  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤学  ④ 地域医療薬学Ⅱ  ⑤ 織生化学実習  ③ 公理學学実習  ③ 薬理学実習  ※ 薬理学実 語  ※ 薬理学実 語  ※ 薬理学 表語 講選学 正  臨床生化学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬財連制度  ⑤ 臨床某物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ⑤ 地域医療薬学Ⅲ  ⑤ 医療倫理療学 ((()) 受薬物治療学(()) で、(()) が、(()) が、(	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AII</li> <li>③ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>③ (代数学</li> <li>④ 依統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>④ 情報リテラシーI</li> <li>3 群科目</li> <li>④ 薬と仕事I</li> <li>④ 解剖学</li> <li>④ 生化学I</li> <li>④ 生理学I</li> <li>⑤ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学 Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬剤学  ⑥ 衛生化学 Ⅲ  ⑤ 臨床医学概論 Ⅲ  ⑤ 疾病解析学  ⑥ 薬物学療学 Ⅱ  ② 調剤学  ④ 地域医療薬学 Ⅱ  ② 衛生化学生習  ③ 奈生、学生・習 習  ※ 薬理学字語 Ⅲ  医薬土精道学 Ⅱ  臨床生化学  ◇ 文献講読ゼミ B	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬期度  ④ 医薬期度  ③ 臨床薬物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ⑤ 地域医療薬学Ⅲ  ⑤ 医療倫理学  ⑥ 薬物治療学演習 I  薬品製造化学  臨床社製造化学  臨床土理学 II  救急化学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミ D  ◇ 医療ボランティア実習 D  4 群科目  ※ 国際チーム医療演習  ※ 日本語Ⅰ(留学生対象)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AII</li> <li>③ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>③ (代数学</li> <li>④ 依統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>④ 情報リテラシーI</li> <li>3 群科目</li> <li>④ 薬と仕事I</li> <li>④ 解剖学</li> <li>④ 生化学I</li> <li>④ 生理学I</li> <li>⑤ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬学  ⑤ 衛生化学明  ⑤ 集化学学  ⑤ 衛生化学明  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤が受験を  ② 薬剤が受験を  ② 薬理学生学習  ③ 薬理学学・ 諸語・ 選挙・ 要学・ 計画 臨床生化学  ⑥ 薬素・ 生子・ はいます。 ないます。 ないまする。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないます。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまままする。 ないままままままます。 ないまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ④ 医薬園連制度  ④ 臨床薬物動態学  ④ 薬物治療学Ⅳ  ⑤ 地域医療薬学Ⅲ  ⑤ 医療倫理学  ⑥ 薬物治療学演習 I  ※ 基品製造化学  臨床社験総論  臨床生理学 II  救急社学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミD  ◇ 医療ボランティア実習 D  4 群科目  ※ 国際チーム医療演習  ※ 日本語Ⅱ(留学生対象)  ※ 日本語Ⅱ(留学生対象)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul><li>※ 国際チーム医療演習 1</li><li>※ 日本語 I (留学生対象) 1</li></ul>	<ul><li> 薬学総合演習</li><li>※ 臨床生理学実習</li><li>※ 臨床検査学実習</li><li>※ 医用工学概論実習</li><li>4 群科目</li><li>※ 日本語 I (留学生対象)</li></ul>	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AI</li> <li>○ 英語BI</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>③ 統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>⑤ 情報リテラシーI</li> <li>3 群科目</li> <li>② 薬と仕事I</li> <li>⑤ 解剖学</li> <li>④ 生化学I</li> <li>⑤ 生化学I</li> <li>⑤ 生化学I</li> <li>⑤ 生化学I</li> <li>④ 生成療論</li> <li>磁床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> <li>※ 基礎有機化学演習</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬学  ⑤ 衛生化学明  ⑤ 集化学学  ⑤ 衛生化学明  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤が受験を  ② 薬剤が受験を  ② 薬理学生学習  ③ 薬理学学・ 諸語・ 選挙・ 要学・ 計画 臨床生化学  ⑥ 薬素・ 生子・ はいます。 ないます。 ないまする。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないます。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまままする。 ないままままままます。 ないまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ⑤ 医薬品安全性学Ⅱ  ⑤ 医薬用皮制度  ③ 臨床薬物動配学  ③ 薬物治療学Ⅳ  ② 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習 I  薬品製造化学  臨床生理学 II  救急治療学 臨床中毒学  削薬化学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミ D  ◇ 医療ボランティブ実習 D  4 群科 国際チーム医療演習  ※ 日本語 I (留学生対象)  ※ 日本語 II (留学生対象)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	※国際チーム医療演習 1 ※日本語 I (留学生対象) 1 ※日本語 II (留学生対象) 1	◎ 薬学総合演習 ※ 臨床生理学実習 ※ 臨床性産学実習 ※ 臨床性産学実習 ※ 医工学概論実習 4 群科目 ※ 日本語 I(留学生対象) ※ 日本語 I(留学生対象)	
<ul> <li>● 英語 A II</li> <li>● 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>● (代数学)</li> <li>● 倉機化学 I</li> <li>● 信報リテラシー I</li> <li>● 情報リテラシー I</li> <li>3 群科目</li> <li>● 薬と仕事 I</li> <li>● 解剖学</li> <li>● 生 生 生 学 I</li> <li>● 生 生 理学 I</li> <li>● チーム医療論臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> <li>※ 基礎有機化学演習</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬学  ⑤ 衛生化学明  ⑤ 集化学学  ⑤ 衛生化学明  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤が受験を  ② 薬剤が受験を  ② 薬理学生学習  ③ 薬理学学・ 諸語・ 選挙・ 要学・ 計画 臨床生化学  ⑥ 薬素・ 生子・ はいます。 ないます。 ないまする。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないます。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまままする。 ないままままままます。 ないまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬場理制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  ② 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  薬品製造化学  臨床生理学 Ⅲ  救急治療学 1 ((()) (()) (()) (()) (()) (()) (())	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	※国際チーム医療演習 1 ※日本語 I (留学生対象) 1 ※日本語 II (留学生対象) 1	◎ 薬学総合演習 ※ 臨床生理学実習 ※ 臨床性変学実習 ※ 医用工学概論実習 4 群科目 ※ 日本語 I(留学生対象) ※ 日本語 I(留学生対象)	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語 A II</li> <li>② 英語 B II</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>④ 統計学</li> <li>③ 有機化学 I</li> <li>④ 情報 リテラシー I</li> <li>③ 情報 リテラシー II</li> <li>3 群科目</li> <li>◎ 薬と仕事 I</li> <li>④ 解剖学</li> <li>④ 生化学 I</li> <li>⑤ 生理学 I</li> <li>⑤ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> <li>※ 基礎有機化学演習</li> </ul> 1 群科目 <ul> <li>※ 基礎有機化学演習</li> </ul> 1 群科目 <ul> <li>※ 基礎有機</li> </ul>	1 ◎ 英語C II 1 3群科目 1 ◎ 有機化学Ⅲ ② 分析科学 II 1 ◎ 生薬学 II 1 ◎ 生薬学 II 1 ◎ 生水学 II 1 ◎ 生水学 II 1 ◎ 生化学 II 1 ◎ 性化学 II 1 ◎ 水学 II 1 ◎ 大学 YE 1 I ◎ 大学 YE 1 I ◎ 生化学 YE 1 I ◎ 生化学 YE 1 I ◎ 有機合成 YE 1 II 1 ◎ 下述 YE 1 II 1 II 1 ◎ 下述 YE 1 II 1 I	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬学  ⑤ 衛生化学明  ⑤ 集化学学  ⑤ 衛生化学明  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤が受験を  ② 薬剤が受験を  ② 薬理学生学習  ③ 薬理学学・ 諸語・ 選挙・ 要学・ 計画 臨床生化学  ⑥ 薬素・ 生子・ はいます。 ないます。 ないまする。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないます。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまままする。 ないままままままます。 ないまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬物治療学Ⅳ  ④ 地域医療薬学Ⅲ  ③ 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習Ⅱ  薬品製造化学  臨床社理学Ⅲ  救急治療・臨床中毒学  リハビリテーション論  ◇ 文献講読ゼミD  ◇ 医療ボランティア実習D  4 群科目  ※ 日本語Ⅱ(留学生対象)  ※ 日本語Ⅱ(留学生対象)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	※国際チーム医療演習 1 ※日本語 I (留学生対象) 1 ※日本語 II (留学生対象) 1 ※日本語 II (留学生対象) 1	◎ 薬学総合演習 ※ 臨床生理学実習 ※ 臨床使查学実習 ※ 医用工学概論実習 4 群科目 ※ 日本語 I (留学生対象) ※ 日本語 II (留学生対象) ※ 日本語 II (留学生対象)	
<ul> <li>① 北里の世界</li> <li>② 英語AII</li> <li>③ 英語BII</li> <li>2 群科目</li> <li>③ 代数学</li> <li>④ 統計学</li> <li>③ 有機化学I</li> <li>④ 情報リテラシーI</li> <li>③ 情報リテラシーII</li> <li>3 群科目</li> <li>④ 葉と仕事I</li> <li>④ 解剖学</li> <li>④ 生化学I</li> <li>④ 生理学I</li> <li>④ 生理学I</li> <li>④ チーム医療論 臨床心理学入門</li> <li>4 群科目</li> <li>※ 基礎有機化学演習</li> </ul> 1 群科目 <ul> <li>※ 基礎有機化学演習</li> </ul>	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 群科目  ② 製剤学  ③ 合成化学Ⅱ  ③ 東洋医学概論  ④ 生物薬学  ⑤ 衛生化学明  ⑤ 集化学学  ⑤ 衛生化学明  ⑥ 疾病解析学  ③ 薬剤が受験を  ② 薬剤が受験を  ② 薬理学生学習  ③ 薬理学学・ 諸語・ 選挙・ 要学・ 計画 臨床生化学  ⑥ 薬素・ 生子・ はいます。 ないます。 ないまする。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないます。 ないます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまます。 ないまままする。 ないままままままます。 ないまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	1	3 群科目  ② 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬品安全性学Ⅱ  ③ 医薬場理制度  ③ 臨床薬物動態学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  ② 医療倫理学  ③ 薬物治療学演習 Ⅱ  薬品製造化学  臨床生理学 Ⅲ  救急治療学 1 ((()) (()) (()) (()) (()) (()) (())	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	※国際チーム医療演習 1 ※日本語 I (留学生対象) 1 ※日本語 II (留学生対象) 1 ※日本語 II (留学生対象) 1	◎ 薬学総合演習 ※ 臨床生理学実習 ※ 臨床検査学実習 ※ 医用工学概論実習 4 群科目 ※ 日本語 I (留学生対象) ※ 日本語 II (留学生対象)	

## 卒業要件単位

		1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次		卒業単位	
		必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択
1群科目	A区分	1	8 <sub>ж1</sub>											1	8
	B区分	14	8 <sub>ж2</sub>											14	8
2群	科目	7		2		1								10	
3群	科目	7	<b>※</b> 3	29	<b>※</b> 3	31	<b>※</b> 3	23	<b>※</b> 3	20	<b>※</b> 3	32	<b>※</b> 3	142	6
小	計	29	16	31		32		23		20		32		167	22
書	計								189						

A区分・・文化の領域、社会の領域、総合領域科目 B区分・・健康の領域、数理情報系のうち情報科学A・B・C、教養演習系

- ※1 上記A区分から4科目8単位修得(薬学部履修指定科目の倫理学A・Bのいずれか1科目選択必修)
  ※2 上記B区分から2科目4単位修得
  上記B区分の数学または発展数学(A+B)のいずれか4単位選択必修
  ※3 1~6年次で計6単位修得
  (注) 自由科目は卒業要件単位に含まない。

②: 必修科目, 記号なし: 選択科目, ※: 自由科目

5・6年次に同時開議している科目は、いずれかの学年でしか履修できない。

◇ 文献講読ゼミ及び医療ボランティア実習は、4単位のうち1単位までを卒業要件単位として認める。
(補)1群選択科目は未記載。1群シラバス参照のこと。