

DP1 DP2 DP3 DP4 DP5

6年次
5年次
4年次
3年次
2年次
1年次

卒業研究Ⅱ	総合薬学演習A 総合薬学演習B	先端有機化学 衛生薬学特論	分子栄養学・免疫学特論 天然物化学特論 臨床試験概論	処方解析学 薬物投与設計学 薬物治療学ゼミナール 老年薬学 医療薬物科学特論	医療コミュニケーション演習Ⅱ
卒業研究Ⅰ 病院実習 薬局実習	社会と薬学	医薬品開発学A 医薬品開発学B 薬事法規と制度 応用薬学演習 チーム医療・地域医療薬学	薬学英語B(医療薬学) 医薬品化学 医療情報薬学 医薬安全情報学	臨床薬学Ⅱ 環境安全学	実務前実習 薬物治療学C 薬物治療学D 免疫・生体防御学Ⅱ 健康食品論B
		薬学英語A(基礎薬学) 有機化学Ⅱ 天然薬物学Ⅱ 生化学C(分子生物学・遺伝子工学) 免疫・生体防御学Ⅰ 食品安全学 薬物動態学Ⅰ 製剤化のサイエンスⅡ	栄養学 毒性学 機器分析学 臨床分析化学 薬物動態学Ⅱ 生物有機化学 基礎演習Ⅱ	臨床薬学Ⅰ 病態検査学 薬物治療学A 薬物治療学B 薬理学B 薬理学C	医療コミュニケーション演習Ⅰ
英語ⅡA・ⅡB 中国語ⅡA・ⅡB 朝鮮語ⅡA・ⅡB ドイツ語ⅡA・ⅡB フランス語ⅡA・ⅡB 英会話A・B 地域ネットワーク論 看護学 死生学 生命倫理学		物理化学B 基礎化学 有機化学Ⅰ 生化学A(細胞生物学) 生化学B(代謝生物学)	公衆衛生学 分析化学 天然薬物学Ⅰ 製剤化のサイエンスⅠ 基礎演習Ⅰ 数学・統計学	基礎薬理学 薬理学A 分子生体情報学 健康食品論A	生物系薬学実習 衛生薬学実習 生理・薬理学実習 薬剤・薬物動態学実習
	化学系薬学実習			基礎薬理学 薬理学A 分子生体情報学 健康食品論A	医療倫理学演習
英語ⅠA・ⅠB(コミュニケーション) 中国語ⅠA・ⅠB(コミュニケーション) 朝鮮語ⅠA・ⅠB(コミュニケーション) ドイツ語ⅠA・ⅠB(コミュニケーション) フランス語ⅠA・ⅠB(コミュニケーション) 体育(講義を含む) 国際文化交流 哲学 法学	化学実習 社会福祉論 コミュニケーション論 心理学 宗教学 経済学 倫理学 日本語表現	機能形態学A 機能形態学B 物理化学A 化学通論 微生物学	情報薬学基礎演習 基礎生物学演習 基礎数学演習 基礎物理学演習 基礎化学演習 自然科学への誘い	基礎薬理学 薬理学A 分子生体情報学 健康食品論A	薬学概論 早期臨床体験 基礎コミュニケーション演習
				基礎薬理学 薬理学A 分子生体情報学 健康食品論A	物理系薬学実習
				基礎薬理学 薬理学A 分子生体情報学 健康食品論A	生物学実習

