

科目区分	科目ナンバリング	授業科目	単位	学年	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	CAP	GPA	
					【1. 積極感謝の心と幅広い敬慕】 【互いの「いのち」を尊び、感謝の心で接し合うことができる。】 【互いの命について深い認識をもち、幅広い敬慕を基に豊かな人間性を身につけ、人々の健康な生活に貢献する使命感と高い倫理観を有する。】	【2. 専門的な知識・技能】 【医療及び公衆衛生の向上に貢献できるよう、高度な専門知識・技能を修得している。】	【3. 問題解決力】 【医療現場における課題を究出し、問題解決に向けて、他者と協働して創造的にアプローチすることができる。】	【4. 自律的・主体的・共感的態度】 【医療や科学の変化や高度化に対応して高い知識と技能を修得するよう、継続して自己の専門性を高め、後進を指導・育成する意欲と態度を身につけている。】 【他職種の人々と主体的に連携するコミュニケーション能力を有し、患者や生活者の立場に立つて行動できる態度を身につけている。】	【5. 実践力】 【医療現場や薬学的管理に関する知識・技能を活用し、他者のために行動する力を身につけている。】			
専門 選択 科目	PH-E-NR2001-ST	健康食品論A	1	2	◎						○	○
	PH-E-B13009-EST	栄養学	2	3	◎						○	○
	PH-E-PY3004	機體分析学	2	3	◎						○	○
	PH-E-CH3006	生物有機化学	2	3	◎						○	○
	PH-E-CH3007	天然薬物学Ⅱ	2	3	◎						○	○
	PH-E-PY3005-T	臨床分析化学	2	3	◎						○	○
	PH-E-ME3011	薬物動態学Ⅱ	2	3	◎						○	○
	PH-E-EN4002	薬学英語B(医療薬学)	1	4	◎						○	○
	PH-E-LA4002	社会と薬学	2	4	◎						○	○
	PH-E-ME4016	免疫・生体防御学Ⅱ	2	4	◎						○	○
	PH-E-HY4004	環境安全学	2	4	◎						○	○
	PH-E-NR4002-ST	健康食品論B	1	4	◎						○	○
	PH-E-LA4003	医薬品開発学B	2	4	◎	○	○	○			○	○
	PH-E-CL4021	チーム医療・地域医療薬学	2	4	◎	◎		○		○	○	○
	PH-E-B16021	医療薬物科学特論	2	6	◎					○	○	○
	PH-E-HY6021	衛生薬学特論	2	6	◎						○	○
	PH-E-CL6022	老年薬学	2	6	◎	◎					○	○
	PH-E-CH6021	先端有機化学	2	6	◎						○	○
	PH-E-ME6021	薬物投与設計学	2	6	◎						○	○
	PH-E-ME6022	薬物治療学セミナー	2	6	◎						○	○
PH-E-ME6023	臨床試験概論	2	6	◎	○	○	○			○	○	
PH-E-ME6024	天然物化学特論	2	6	◎						○	○	
PH-E-CL6023	処方解析学	2	6	◎					○	○	○	
PH-E-B16022	分子栄養学・免疫学特論	2	6	◎						○	○	