生命薬科学専攻(博士前期課程)

	攻(博士前期課程) 		単位数			
科目区分	授業科目	必修	選択 必修	選択	標準 履修 年次	授業担当教員
共通科目	創薬プロセス特論 I			1	1 • 2	未開講
	創薬プロセス特論Ⅱ			1	1 • 2	71717144
	創薬プロセス特論Ⅲ			1	1 • 2	石原淳
	創薬プロセス特論IV			1	1 • 2	1.77
	特別薬科学演習 I			1	1 • 2	石原 淳
	特別薬科学演習Ⅱ			1	1 • 2	石原 淳
	生命薬科学トピックスI			1	1 • 2	田中 武塚原村 尾野村 修 岩田 岩里 海 北里 海 海 水 海 八 海 八 海 八 海 八 海 八 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十
	生命薬科学トピックスⅡ			1	1 • 2	未開講
分子創薬科学	メディシナルケミストリー特論 I			1	1 • 2	
	メディシナルケミストリー特論Ⅱ			1	1 • 2	未開講
	メディシナルケミストリー特論Ⅲ			1	1 • 2	
	メディシナルケミストリー特論IV			1	1 • 2	田中 正一 大庭 誠 上田 篤志
	メディシナルケミストリー特論V			1	1 • 2	石原 淳 福田 集 小嶺 敬太
	メディシナルケミストリー特論VI			1	1 • 2	尾野村 治 栗山 正巳
	メディカルバイオ特論 I			1	1 • 2	
	メディカルバイオ特論Ⅱ			1	1 • 2	未開講
	メディカルバイオ特論Ⅲ			1	1 • 2	小川市
	メディカルバイオ特論Ⅳ			1	1 • 2	
	メディカルバイオ特論V			1	1 • 2	岩田 修永 城谷 圭朗
	メディカルバイオ特論VI			1	1 • 2	武田 弘資 谷村 進
	メディカルバイオ特論VII			1	1 • 2	未開講
	メディカルバイオ特論\\\\ * Bioorganic Chemistry for Environmental			1	1 • 2	塚原 完
	Science I			1	1 • 2	未開講
	* Bioorganic Chemistry for Environmental Science II			1	1 • 2	田中 正一 大庭 誠 上田 篤志

		単位数			標準	
科目区分	授業科目	必修	選択 必修	選択	履修 年次	授業担当教員
	* Cell Biology for Health Science I			1	1 • 2	武田 弘資 谷村 進
	* Cell Biology for Health Science II			1	1 • 2	未開講
	* Pharmacology and Drug Discovery I			1	1 • 2	未開講
	* Pharmacology and Drug Discovery II			1	1 • 2	塚原 完
	* Pharmaceutical Organic Chemistry for Infectious Diseases I			1	1 • 2	石原 淳 福田 集 小嶺 敬太
	* Pharmaceutical Organic Chemistry for Infectious Diseases II			1	1 • 2	未開講
	* Synthesis of Drugs for Infectious Diseases I			1	1 • 2	尾野村 治 栗山 正巳
	* Synthesis of Drugs for Infectious Diseases II			1	1 • 2	未開講
	* Molecular Biology of Neurodegenerative Diseases I			1	1 • 2	未開講
	* Molecular Biology of Neurodegenerative Diseases II			1	1 • 2	岩田 修永 城谷 圭朗
	*- Molecular Biology of Infectious Agents I			1	1-2	未開講
	* Molecular Biology of Infectious Agents II			1	1-2	北里海雄
	分子創薬科学課題研究 I	4			1~2	武田 弘資 谷村 進 塚原 元
	分子創薬科学特別実験	16			1~2	田 田 大 上 石 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田
	* Exercise Biomedical Sciences	4			1~2	世 山 湯 一 尾 明 一 尾 明 一 尾 門 一 正 日 一 二 日 一 二 日 一 二 日 一 二 日 一 二 日 一 日 一 日
	* Experiment Biomedical Sciences	16			1~2	岩田修永城谷 圭朗
天然薬物学	天然薬物資源学特論 I			1	1 • 2	未開講
	天然薬物資源学特論Ⅱ			1	1 • 2	山田 耕史 真木 俊英
	天然薬物資源学特論Ⅲ			1	1 • 2	田中隆齋藤義紀松尾洋介
	天然薬物資源学特論IV			1	1 • 2	未開講
	* Natural Product Chemistry for Infectious Diseases I			1	1 • 2	未開講
	* Natural Product Chemistry for Infectious Diseases II			1	1 • 2	田中 隆 齋藤 義紀 松尾 洋介
	* Resources of Marine Natural Medicines for Infectious Diseases			0.5	1 • 2	山田 耕史

			単位数			<u> </u>	
科目区分	授業科目	必修	選択必修	選択	標準 履修 年次	授業担当教員	
	* Resources of Natural Medicines for Infectious Diseases		X1115	0.5	1 • 2	真木 俊英	
	天然薬物資源学課題研究 I	4			1~2	田市 咚	
	天然薬物資源学特別実験	16			1~2	田中 隆 齋藤 義紀	
	* Exercise Biomedical Sciences	4			$1^{\sim}2$	松尾 洋介	
	* Experiment Biomedical Sciences	16			1^{-2} $1^{\sim}2$	山田 耕史 真木 俊英	
健康薬科学	Experiment Bioincular Belefices	10			1, 52		
医水米竹子	ヘルスサイエンス特論 I			1	1 • 2		
	ヘルスサイエンス特論Ⅱ			1	1 • 2	未開講	
	ヘルスサイエンス特論Ⅲ			1	1 • 2		
	ヘルスサイエンス特論IV			1	1 • 2	黒田 直敬 岸川 直哉	
	ヘルスサイエンス特論V			1	1 • 2	山吉 麻子 山本 剛史	
	ヘルスサイエンス特論VI			1	1 • 2	淵上 剛志 吉田さくら	
	* Chemistry of Biofunctional Molecules for Infectious Diseases I			1	1 • 2	山吉 麻子 山本 剛史	
	* Chemistry of Biofunctional Molecules for Infectious Diseases II			1	1 • 2	未開講	
	* Inorganic Chemistry in Health and Environmental Sciences I			1	1 • 2	西田 孝洋 淵上 剛志 麓 伸太郎	
	* Inorganic Chemistry in Health and Environmental Sciences II			1	1 • 2	未開講	
	* Analytical Chemistry in Health and Environmental Sciences I			1	1 • 2	未開講	
	* Analytical Chemistry in Health and Environmental Sciences II			1	1 • 2	黒田 直敬 岸川 直哉	
	健康薬科学課題研究 I	4			1~2	山吉 麻子	
	健康薬科学特別実験	16			1~2	山本 剛史	
	* Exercise Biomedical Sciences				1~2	淵上 剛志 吉田さくら	
		4	<u> </u>			黒田 直敬	
	* Experiment Biomedical Sciences	16			1~2	岸川 直哉	
臨床薬学	臨床応用薬学特論 I			1	1 • 2	未開講	
	臨床応用薬学特論Ⅱ			1	1 • 2	/N701 0 円	
	臨床応用薬学特論Ⅲ			1	1 • 2	塚元 和弘 川上 茂 西田 孝洋	
	臨床応用薬学特論IV			1	1 • 2	麓 伸太郎 大山 要 稲嶺 達夫	
	臨床薬学課題研究 I	4			1~2	塚元 和弘	
	臨床薬学特別実験	16			1~2	稲嶺 達夫 川上 茂	

		単位数			標準	
科目区分	授業科目	必修	選択 必修	選択	履修 年次	授業担当教員
	* Exercise Biomedical Sciences	4	北修		1~2	西田 孝洋
	* Experiment Biomedical Sciences	16			1~2	麓 伸太郎宮元 敬天

備考 授業科目欄の*印は,特別コースの授業科目を示す。 「未開講」は,隔年開講科目で平成31年度に開講しなかった科目。