

医科学専攻(先進情報医科学コース) 前学期

【※ 平成25年度(2013)以前入学者適用(2014年以降入学者は登録不可)】

研究講座	講義コード	授 業 科 目 名	単位	担当教員		組名	受講年次	曜日	時限	教室	期間	備 考 (履修要件:32単位以上を履修する)
				教授	准教授							
専攻共通科目	M00081001	研究方法論概論	2	◎岸本英博			1～4		6～7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『研究方法論概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00083001	実験動物学概論	2	◎高山千利	市瀬広武		1～4		6～7	動物実験施設 内1208	前期	医学専攻の『実験動物学概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00084001	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1～4		6～7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『情報医科学概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00378001	生命倫理科学概論	4	◎岸本英博			1～4		6～7	基礎講義棟 104	通年	本概論(4単位)を受講していない学生は、 『研究・生命倫理概論(2単位)』および『分子細胞生物学概論(2単位)』を併せて受講すること 講義日程については、別添参照。
コース共通科目	M00091001	先進病態医科学概論	2	◎学務委員長			1～4		6～7	基礎講義棟 104	前期	本概論(2単位)を受講していない学生は、 『健康長寿医学概論』『亜熱帯医学概論』『社会医学概論』『再生・再建医学概論』のうち、各自講座のメインとなる概論を受講すること。 講義日程については、別添参照。

医科学専攻(先進情報医科学コース) 後学期

【※ 平成25年度(2013)以前入学者適用(2014年以降入学者は登録不可)】

研究講座	講義コード	授 業 科 目 名	単位	担当教員		組名	受講年次	曜日	時限	教室	期間	備 考 (履修要件:32単位以上を履修する)
				教授	准教授							
専攻共通科目	M00081001	研究方法論概論	2	◎岸本英博			1~4		6~7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『研究方法論概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00084001	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1~4		6~7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『実験動物学概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00378001	生命倫理科学概論	4	◎高山千利			1~4		6~7	基礎講義棟 104	通年	本概論(4単位)を受講していない学生は、 『研究・生命倫理概論(2単位)』および『分子細胞生物学概論(2単位)』を併せて受講すること
コース共通科目	M00388002	神経科学概論	2	◎学務委員長			1~4		6~7	基礎講義棟 104	後期	本概論(2単位)を受講していない学生は、 『健康長寿医学概論』『亜熱帯医学概論』『社会医学概論』『再生・再建医学概論』のうち、各自講座のメインとなる概論を受講すること。  講義日程については、別添参照。

医科学専攻(環境長寿医科学コース) 前学期

【※ 平成25年度(2013)以前入学者適用(2014年以降入学者は登録不可)】

研究講座	講義コード	授 業 科 目 名	単位数	担当教員		組名	受講年次	曜日	時限	教室	期間	備 考 (履修要件:32単位以上を履修する)
				教授	准教授							
専攻共通科目	M00081001	研究方法論概論	2	◎岸本英博			1～4		6～7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『研究方法論概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00083001	実験動物学概論	2	◎高山千利	市瀬広武		1～4		6～7	基礎講義棟 104	前期	医学専攻の『実験動物学概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00084001	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1～4		6～7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『情報医科学概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M00378001	生命倫理科学概論	4	◎岸本英博			1～4		6～7	基礎講義棟 104	通年	本概論(4単位)を受講していない学生は、 『研究・生命倫理概論(2単位)』および『分子細胞生物学概論(2単位)』を併せて受講すること
コース共通科目	M00416001	環境長寿解析学概論	2	◎学務委員長			1～4		6～7	基礎講義棟 104	前期	本概論(2単位)を受講していない学生は、 『健康長寿医学概論』『亜熱帯医学概論』『社会医学概論』『再生・再建医学概論』のうち、各自講座のメインとなる概論を受講すること。 講義日程については、別添参照。
女性・生殖医学	M0035600	生殖医学特論(Ⅰ)	2	青木陽一	正本 仁		1～4	火	6		前期	*生殖医学特論(Ⅱ)(後期開講)は、分野所属院生かつ生殖医学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0023600	女性・生殖医学演習	4	青木陽一	正本 仁		1～4			臨床2階 内1177	通年	
	M0023700	女性・生殖医学実習	4	青木陽一	正本 仁		1～4				通年	

医科学専攻(環境長寿医科学コース) 後学期

【※ 平成25年度(2013)以前入学者適用(2014年以降入学者は登録不可)】

研究講座	講義コード	授 業 科 目 名	単位数	担当教員		組名	受講年次	曜日	時限	教室	期間	備 考 (履修要件:32単位以上を履修する)
				教授	准教授							
専攻共通科目	M0008100	研究方法論概論	2	◎岸本英博			1~4		6~7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『研究方法論概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M0008400	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1~4		6~7	基礎講義棟 104	前後期	医学専攻の『実験動物学概論』と合併授業。 講義日程については、別添参照。
	M0037800	生命倫理科学概論	4	◎岸本英博			1~4		6~7	基礎講義棟 104	通年	本概論(4単位)を受講していない学生は、 『研究・生命倫理概論(2単位)』および『分子細胞生物学概論(2単位)』を併せて受講すること)
コース共通科目	M0041700	環境長寿制御学概論	2	◎学務委員長			1~4		6~7	基礎講義棟 104	後期	本概論(2単位)を受講していない学生は、 『健康長寿医学概論』『亜熱帯医学概論』『社会医学概論』『再生・再建医学概論』のうち、各自講座のメインとなる概論を受講すること。 講義日程については、別添参照。
女性・生殖医学	M0035700	生殖医学特論(Ⅱ)	2	青木陽一	正本 仁		1~4	火	6	臨床2階 内1177	後期	生殖医学特論(Ⅱ)は、講座所属院生かつ 生殖医学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0023600	女性・生殖医学演習	4	青木陽一			1~4				通年	
	M0023700	女性・生殖医学実習	4	青木陽一			1~4				通年	