

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	M0008100	研究方法論概論	2	◎植田真一郎			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、別紙参照。
	M0008300	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、別紙参照。
	M0008400	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1~4		6~7	臨床研究棟大学院セミナー室	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、別紙参照。
	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。 講義日程については、別紙参照。
コース共通科目	M0009100	先進病態医科学概論	2	◎学務委員長			1~4		6~7	臨床研究棟大学院セミナー室	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、別紙参照。

医科学専攻(機能再生医科学コース) 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	履修年次	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	◎植田真一郎			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、別紙参照参照。
	M0008300	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、別紙参照。
	M0008400	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1~4		6~7	臨床研究棟大学院セミナー室	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、別紙参照。
	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 講義日程については、別紙参照。
コース共通科目	M0014000	機能形態医科学概論	2	◎学務委員長			1~4		6~7	臨床研究棟大学院セミナー室	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、別紙参照。
人体解剖学	M0038900	人体解剖学特論(Ⅰ)	2	石田 肇	木村亮介		1~4	月	6	基礎3階内1102	前期	*人体解剖学特論(Ⅱ)(後期開講)は、分野所属院生かつ人体解剖学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0039100	人体解剖学演習	4	石田 肇	木村亮介		1~4				通年	
	M0039200	人体解剖学実習	4	石田 肇	木村亮介		1~4				通年	
分子・細胞生理学	M0033300	分子細胞生理学特論(Ⅰ)	2	松下正之	中村真理子		1~4	水	2	基礎6階内1108	前期	*分子細胞生理学特論(Ⅱ)(後期開講)は、分野所属院生かつ分子細胞生理学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0033500	分子細胞生理学演習	4	松下正之			1~4				通年	
	M0033600	分子細胞生理学実習	4	松下正之	中村真理子		1~4				通年	

医科学専攻(機能再生医科学コース) 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	履修年次	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							
薬理学	M0039300	薬理学特論(I)	2	筒井正人			1~4	火	4	基礎7階 内1135	前期	*薬理学特論(II)(後期開講)は、分野所属 院生かつ薬理学特論(I)を履修した者に開 講する。
	M0039500	薬理学演習	4	筒井正人			1~4				通年	
	M0039600	薬理学実習	4	筒井正人			1~4				通年	
胸部心臓血管外科学	M0015700	体循環異常特論	2	國吉幸男			1~4	金	4	臨床5階 内1168	前期	
	M0039700	胸部・心臓血管外科学演習	4		山城 聡		1~4				通年	
	M0039800	胸部・心臓血管外科学実習	4	國吉幸男			1~4				通年	
麻酔科学	M0016100	侵襲制御・蘇生医学特論	2	垣花 学			1~4	水	5	臨床6階 内1189	前期	
	M0016400	生体機能管理学演習	4	垣花 学			1~4				通年	
	M0016500	生体機能管理学実習	4	垣花 学			1~4				通年	
	M0045900	腫瘍疼痛制御学概論	4		中村清哉		1~4				通年	
	M0046000	腫瘍疼痛制御学実習	4		中村清哉		1~4				通年	
整形外科	M0016600	四肢病態運動器学特論	2	金谷文則			1~4	月	4	臨床6階 内2440	前期	
	M0016900	機能形態再建学演習	4	金谷文則			1~4				通年	
	M0017000	機能形態再建学実習	4	金谷文則			1~4				通年	
泌尿器科学	M0017500	病態腎泌尿器学特論	2	斎藤誠一			1~4			臨床5階 内1186	前期	
	M0017800	腎泌尿器外科学演習	4	斎藤誠一			1~4				通年	
	M0017900	腎泌尿器外科学実習	4	斎藤誠一			1~4				通年	
顎顔面口腔機能再建学	M0018000	口腔腫瘍制御学特論	2	新崎 章			1~4	金	1	臨床8階 内1192	前期	
	M0018200	顎顔面口腔機能再建学演習	4	新崎 章			1~4				通年	
	M0018300	顎顔面口腔機能再建学実習	4	新崎 章			1~4				通年	
救急医学	M0033700	災害対応特論(I)	2	久木田一朗			1~4	木	7	病院2階 内1332	前期	
	M0018600	救急医学演習	4	久木田一朗	福田龍将		1~4				通年	
	M0018700	救急医学実習	4	久木田一朗	福田龍将		1~4				通年	

医科学専攻(機能再生医科学コース) 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	履修年次	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							
臨床薬理学	M0045500	循環器薬物学特論	2	植田真一郎			1~4			臨床1階 内1195	前期	
	M0031700	臨床研究計画解析特論	2	植田真一郎			1~4				前期	
	M0031800	臨床薬理学特論	2	植田真一郎			1~4				前期	
	M0045700	臨床薬理学演習	4	植田真一郎			1~4				通年	
	M0031500	臨床研究計画解析演習	4	植田真一郎			1~4				通年	
	M0045800	臨床薬理学実習	4	植田真一郎			1~4				通年	
	M0031600	臨床研究計画作成実習	4	植田真一郎			1~4				通年	

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	M0008100	研究方法論概論	2	◎植田真一郎			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、別紙参照。
	M0008300	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、別紙参照。
	M0008400	情報医科学概論	2	◎筒井正人			1~4		6~7	臨床研究棟大学院セミナー室	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、別紙参照。
	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。講義日程については、別紙参照。
コース共通科目	M0041600	環境長寿解析学概論	2	◎学務委員長			1~4		6~7	臨床研究棟大学院セミナー室	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、別紙参照。
医化学	M0036000	情報伝達応答学特論(I)	2	荻谷研一	海川正人		1~4	木	5	基礎5階内1117 丸山ユニットを含む	前期	*情報伝達応答学特論(II)(後期開講)は、分野所属院生かつ情報伝達応答学特論(I)を履修した者に開講する。 *細胞生物学演習Bは、細胞生物学演習Aを履修したものに開講する。
	M0041800	医化学演習	4	荻谷研一	海川正人		1~4				通年	
	M0031300	細胞生物学演習A	2	荻谷研一・丸山一郎			1~4				通年	
	M0031400	細胞生物学演習B	2	荻谷研一・丸山一郎			1~4				通年	
	M0041900	医化学実習	4	荻谷研一	海川正人		1~4				通年	

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							
生化学	M0034300	情報生物学特論(Ⅰ)	2	山本秀幸	仲嶺三代美		1~4	木	5	基礎5階 内1114	前期	*情報生物学特論(Ⅱ)(後期開講)は、分野所属院生かつ情報生物学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0019600	生物情報科学特論	2		江口幸典		1~4	木	1		前期	
	M0042000	生化学演習	4	山本秀幸	仲嶺三代美		1~4				通年	
	M0042100	生化学実習	4	山本秀幸	仲嶺三代美		1~4				通年	
腫瘍病理学	M0019900	腫瘍細胞学特論	2	吉見直己			1~4	水	6	基礎4階 内1120	前期	
	M0020100	腫瘍病理学演習	4	吉見直己			1~4				通年	
	M0020200	腫瘍病理学実習	4	吉見直己			1~4				通年	
細胞病理学	M0042200	細胞病理学特論(Ⅰ)	2	加留部謙之輔			1~4	木	6	基礎4階 内1123	前期	
	M0042400	細胞病理学演習	4	加留部謙之輔			1~4				通年	
	M0042500	細胞病理学実習	4	加留部謙之輔			1~4				通年	
衛生学・公衆衛生学	M0042600	衛生学・公衆衛生学特論(Ⅰ)	2	青木一雄	花城和彦		1~4	金	1	基礎9階 内2321	前期	*衛生学・公衆衛生学特論(Ⅱ)(後期開講)は、分野所属院生かつ衛生学・公衆衛生学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0042800	衛生学・公衆衛生学演習	4	青木一雄	花城和彦		1~4				通年	
	M0042900	衛生学・公衆衛生学実習	4	青木一雄	花城和彦		1~4				通年	
法医学	M0035000	法医学特論(Ⅰ)	2	二宮賢司			1~4	火	6	基礎7階 内1141	前期	*法医学特論(Ⅱ)(後期開講)は、分野所属院生かつ法医学特論(Ⅰ)を履修した者に開講する。
	M0021800	法医学演習	4	二宮賢司			1~4				通年	
	M0021900	法医学実習	4	二宮賢司			1~4				通年	
内分泌代謝・血液・膠原病内科学	M0043000	内分泌代謝学特論	2	益崎裕章			1~4	火	6	臨床2階 内2350	前期	
	M0043200	内分泌代謝学演習	4	益崎裕章			1~4				通年	
	M0043300	生活習慣病演習	4	益崎裕章			1~4				通年	
	M0043400	生活習慣病実習	4	益崎裕章			1~4				通年	

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							
循環器・腎臓・神経内科学	M0022400	循環病態学特論	2	大屋祐輔			1~4	月	3	臨床3階 内2360	前期	
	M0043500	循環器・腎臓・神経内科学演習	4	大屋祐輔			1~4				通年	
	M0043600	循環器・腎臓・神経内科学実習	4	大屋祐輔			1~4				通年	
消化器・腫瘍外科学	M0022800	消化器腫瘍学特論	2	西巻 正			1~4	木	1	臨床4階 内2410	前期	
	M0023100	病態消化器外科学演習	4	西巻 正			1~4				通年	
	M0023200	病態消化器外科学実習	4	西巻 正			1~4				通年	
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	臨床2階 内1177	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				通年	
	M0023700	女性・生殖医学実習	4	青木陽一	正本 仁		1~4				通年	