

■ 共通科目必要単位早見表 (H26~28年度がんプロカリキュラム入学者用) The chart of credits

学籍番号14~16生

	受講数 the number of lectures	単位 数 credits	コース名				
			地域密着型がん薬物療法専門 医養成コース Training course for Medical Oncologist	地域密着型放射線療法スペ シャリスト養成コース Training course for Radiation Oncologist and Medical Physicist	地域密着型がん緩和医療専 門医養成コース Graduate Course of Palliative Medicine	地域密着型がん薬物療法専門 薬剤師養成コース Training course for Oncology Pharmacist	基礎・臨床融合先端がん研究 者養成コース Training course for Cancer Researcher
			※コース責任者: 腫瘍・血液内科学分野 教授 南博信 【学生所属分野】 ・腫瘍・血液内科学	※コース責任者: 放射線腫瘍学部門 特命准教授 佐々木良平 【学生所属分野】 ・放射線腫瘍学	※コース責任者: 呼吸器内科学分野 准教授 西村善博 【学生所属分野】 ・呼吸器内科学	※コース責任者: 薬剤学 教授 平井みどり 【学生所属分野】 ・薬剤学	※コース責任者: 腫瘍・血液内科学分野 教授 南博信 【学生所属分野】 ・腫瘍・血液内科学 ・放射線腫瘍学 ・薬剤学 ・呼吸器内科学
医学研究先端講義							
先端医学トピックス Trends Topics	10(※3)	→ 1	1(※2)				
大学院特別講義							
生命科学論文・申請書作成特論 Writing skills in paper preparation and in grant application	5(※4)	→ 1			1		
産学連携特論 Innovation and industrial application	5(※4)	→ 1			1		
大学院特別英語 Special English	※5	→ 1			1		
グローバルメディカルサイエンス特別講義 Specail Course on Global Medical Science	8(※4)	→ 1			1		
インターンシップ Intership	1	→ 4			4		
がんプロ腫瘍内科学特論 Special Series of Medical Oncology	8(※6)	→ 1	1(※1:必修)	1	1	1	1(※1:必修)
がんプロ放射線腫瘍学特論 Special Series of Radiation Oncology	8(※6)	→ 1	1	1(※1:必修)	1	1	1(※1:必修)
がんプロ緩和医療学特論 Special Series of Palliative Medicine	8(※6)	→ 1	1	1	1(※1:必修)	1	1(※1:必修)
がんプロがん薬物療法特論 Special Series of Cancer Chemotherapy	8(※6)	→ 1	1	1	1	1(※1:必修)	1(※1:必修)

左記科目より6単位を選択して履修

左記科目より8単位を選択して履修

※1 当該コース履修生は必修

※2 がんプロコース生は先端医学トピックスを2単位まで受講可

※3 10回の受講で1単位。

※4 年度をまたいで受講可能。ただし、別の教員の授業もしくは別の題目を受講すること。

※5 何講義受けて1単位とは決まっていない。全授業終了時に可否判定が出て1単位となる。

※6 全授業終了時に可否判定する。ただし、8回以上開講された場合は、8回までの受講でよい。