

発生・再生医学特論 II

【講義の日時】 別紙に記載された時間割も参照のこと。

【1年次】

講義番号	日時・時限	講師	講義内容
1.	2月 1日(月) 4時限	糸 昭苑	胚性幹細胞と組織幹細胞
2.	2月 8日(月) 4時限	糸 昭苑	胚性幹細胞の分化誘導と再生医学への応用
11月12日、13日「第25回熊本医学・生物科学シンポジウム」セミナーへ振替			
3.	2月15日(月) 4時限	伊藤隆明	上皮細胞の分化増殖とその異常
4.	2月22日(月) 4時限	伊藤隆明	細胞傷害・修復・組織構築改変機構
5.	3月 1日(月) 4時限	遠藤文夫(中村公俊)	内胚葉性幹細胞の再生医学への応用

【2年次】

講義番号	日時・時限	講師	講義内容
6.	2月 1日(月) 4時限	谷原秀信	網膜幹細胞と網膜移植再生医療
7.	2月 8日(月) 4時限	谷原秀信	眼表面の再建、眼内血管新生
11月12日、13日「第25回熊本医学・生物科学シンポジウム」セミナーへ振替			
8.	2月15日(月) 4時限	尹 浩信(神人正寿)	皮膚の発生と再生(創傷治癒)
9.	2月22日(月) 4時限	湯本英二	神経病態からみた喉頭麻痺とその治療
10.	3月 1日(月) 4時限	蓑田涼生	内耳有毛細胞の再生

【3年次】

講義番号	日時・時限	講師	講義内容
11.	2月 4日(木) 4時限	川筋道雄	血管新生に関する基礎および臨床
12.	2月11日(木) 4時限	川筋道雄	虚血性心疾患の再生医療
13.	2月18日(木) 4時限	遠藤文夫(中村公俊)	遺伝子性疾患の病態解析と治療法
14.	2月25日(木) 4時限	猪股裕紀洋	臓器移植臨床の現状と課題
15.	3月 4日(木) 4時限	阿曾沼克弘	脳死肝移植、生体肝移植