

授 業 計 画

科目名 原因と病態

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
25	4	2	水	3	炎症と創傷治癒・修復①炎症・免疫の概念	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	2	水	4	炎症と創傷治癒・修復②急性炎症の病理	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	8	火	1	炎症と創傷治癒・修復③慢性炎症の病理	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	8	火	2	炎症と創傷治癒・修復④炎症の全身への影響	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	10	木	3	炎症と創傷治癒・修復⑤細胞傷害	佐藤 鮎子	講師	502講義室
25	4	10	木	4	炎症と創傷治癒・修復⑥細胞傷害の分子メカニズム	佐藤 鮎子	講師	502講義室
25	4	10	木	5	炎症と創傷治癒・修復⑦創傷治癒・修復の病理	佐藤 鮎子	講師	502講義室
25	4	11	金	1	炎症と創傷治癒・修復⑧アレルギー反応①	高島 剛志	助教	502講義室
25	4	11	金	2	炎症と創傷治癒・修復⑨アレルギー反応②	高島 剛志	助教	502講義室
25	4	15	火	1	腫瘍①がんの分子病態①	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	15	火	2	腫瘍②がんの分子病態②	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	16	水	3	代謝①代謝障害の病理	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	16	水	4	実習（炎症）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	4	16	水	5	実習（炎症）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	4	18	金	1	感染①感染症の概念、感染症の成立と発症	結城 美智子	助教	502講義室

授 業 計 画

科目名 原因と病態

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
25	4	18	金	2	感染②感染症防御機構と防止対策、感染症の病理所見	結城 美智子	助教	502講義室
25	4	22	火	3	小括①炎症と創傷治癒・修復・感染①	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	22	火	4	実習（創傷治癒・修復）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	4	22	火	5	実習（創傷治癒・修復）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	4	25	金	1	小括①炎症と創傷治癒・修復・感染②	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	25	金	2	小括②がんの分子病態・代謝障害の病理	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	28	月	3	循環障害①浮腫、うっ血、充血、虚血、出血	大島 健司	主任教授	502講義室
25	4	28	月	4	循環障害②血栓症、塞栓症、梗塞、ショック、高血圧	大島 健司	主任教授	502講義室
25	5	1	木	3	小括③循環障害	大島 健司	主任教授	502講義室
25	5	1	木	4	循環障害③止血機構①	高島 剛志	助教	502講義室
25	5	1	木	5	循環障害④止血機構②、DIC	高島 剛志	助教	502講義室
25	5	2	金	1	実習（循環障害）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	5	2	金	2	実習（循環障害）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	5	7	水	1	実習（感染①）	病理学 分子病	全員	503実習室
25	5	7	水	2	実習（感染①）	病理学 分子病	全員	503実習室

