

授 業 計 画

科目名 組織総論と器官・臓器の解剖Ⅰ（消化器）

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
26	10	9	金	3	講義 組織学：総論	戴 毅	主任教授	201講義室
26	10	13	火	1	講義 組織学：上皮組織	戴 毅	主任教授	501講義室
26	10	13	火	2	講義 組織学：腺組織	戴 毅	主任教授	501講義室
26	10	13	火	5	講義 組織学：結合組織	戴 毅	主任教授	501講義室
26	10	16	金	1	講義 組織学：軟骨・骨	戴 毅	主任教授	501講義室
26	10	16	金	2	講義 組織学：筋組織	戴 毅	主任教授	501講義室
26	10	19	月	2	講義 組織学：神経組織	戴 毅	主任教授	501講義室
26	10	19	月	3	実習：上皮・結合組織	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	10	19	月	4	実習：上皮・結合組織	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	10	19	月	5	実習：上皮・結合組織	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	10	22	木	3	実習：筋・神経組織	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	10	22	木	4	実習：筋・神経組織	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	10	22	木	5	実習：筋・神経組織	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	4	水	1	講義 消化器：臓器総論、口腔、舌、唾液腺	戴 毅	主任教授	501講義室
26	11	5	木	1	講義 消化器：歯、口峽、咽頭	戴 毅	主任教授	501講義室

授 業 計 画

科目名 組織総論と器官・臓器の解剖Ⅰ（消化器）

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
26	11	5	木	2	講義 消化器：食道、胃	戴 毅	主任教授	501講義室
26	11	9	月	1	講義 消化器：小腸	戴 毅	主任教授	501講義室
26	11	9	月	2	講義 消化器：大腸	戴 毅	主任教授	501講義室
26	11	9	月	3	実習：舌・唾液腺	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	9	月	4	実習：舌・唾液腺	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	9	月	5	実習：舌・唾液腺	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	13	金	1	講義 消化器：肝臓、胆路、胆嚢	戴 毅	主任教授	501講義室
26	11	13	金	2	講義 消化器：膵臓、腹膜	戴 毅	主任教授	501講義室
26	11	13	金	3	実習：食道・胃	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	13	金	4	実習：食道・胃	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	13	金	5	実習：食道・胃	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	19	木	3	実習：空腸・結腸	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	19	木	4	実習：空腸・結腸	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	19	木	5	実習：空腸・結腸	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室
26	11	24	火	3	実習：肝臓・膵臓	解剖学 神経科学部門	全員	503実習室

