

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
23	1	6	金	4	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	1	10	火	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	1	10	火	3	実習：表面解剖／頸部・胸腹部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	10	火	4	実習：表面解剖／頸部・胸腹部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	10	火	5	実習：表面解剖／頸部・胸腹部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	11	水	2	講義：実習解説	小林 希実子	講師	501講義室
23	1	11	水	3	実習：胸腹部の皮下、大胸筋と腹筋／前・側頸部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	11	水	4	実習：胸腹部の皮下、大胸筋と腹筋／前・側頸部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	11	水	5	実習：胸腹部の皮下、大胸筋と腹筋／前・側頸部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	12	木	2	講義：実習解説	前田 誠司	准教授	501講義室
23	1	12	木	3	実習：腋窩と胸部／前大腿部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	12	木	4	実習：腋窩と胸部／前大腿部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	12	木	5	実習：腋窩と胸部／前大腿部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	13	金	2	講義：実習解説	小林 希実子	講師	501講義室
23	1	13	金	3	実習：頸根部／前大腿部・大腿内側部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
23	1	13	金	4	実習：頸根部／前大腿部・大腿内側部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	13	金	5	実習：頸根部／前大腿部・大腿内側部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	16	月	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	1	16	月	3	実習：表面解剖／殿部・後大腿部／後頭・後頸部、背部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	16	月	4	実習：表面解剖／殿部・後大腿部／後頭・後頸部、背部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	16	月	5	実習：表面解剖／殿部・後大腿部／後頭・後頸部、背部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	17	火	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	1	17	火	3	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	17	火	4	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	17	火	5	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	19	木	2	講義：実習解説	大久保 正道	助教	501講義室
23	1	19	木	3	実習：殿部深層、大腿後部／背部、肩甲部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	19	木	4	実習：殿部深層、大腿後部／背部、肩甲部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	19	木	5	実習：殿部深層、大腿後部／背部、肩甲部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	20	金	2	講義：実習解説	大久保 正道	助教	501講義室

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名	講義室	
23	1	20	金	3	実習：固有背筋／後下腿部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	20	金	4	実習：固有背筋／後下腿部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	20	金	5	実習：固有背筋／後下腿部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	23	月	2	講義：実習解説	前田 誠司	准教授	501講義室
23	1	23	月	3	実習：表面解剖／前上腕部、上肢離断／前下腿部・足背	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	23	月	4	実習：表面解剖／前上腕部、上肢離断／前下腿部・足背	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	23	月	5	実習：表面解剖／前上腕部、上肢離断／前下腿部・足背	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	24	火	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	1	24	火	3	実習：表面解剖／頭部顔面／後上腕部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	24	火	4	実習：表面解剖／頭部顔面／後上腕部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	24	火	5	実習：表面解剖／頭部顔面／後上腕部	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	26	木	2	講義：実習解説	小林 希実子	講師	501講義室
23	1	26	木	3	実習：後頭下筋、深背筋／足底	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	26	木	4	実習：後頭下筋、深背筋／足底	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	26	木	5	実習：後頭下筋、深背筋／足底	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時 限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
23	1	27	金	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	1	27	金	3	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	27	金	4	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	27	金	5	検閲試験	解剖学 神経科学部門 細胞生物部門	全員	解剖実習室
23	1	30	月	2	講義：実習解説	湊 雄介	助教	501講義室
23	1	30	月	3	実習：脊髓／頭蓋腔、脳の各部・血管系	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	30	月	4	実習：脊髓／頭蓋腔、脳の各部・血管系	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	30	月	5	実習：脊髓／頭蓋腔、脳の各部・血管系	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	31	火	2	講義：実習解説	大久保 正道	助教	501講義室
23	1	31	火	3	実習：肘窩・前前腕部／胸壁・腹壁	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	31	火	4	実習：肘窩・前前腕部／胸壁・腹壁	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	1	31	火	5	実習：肘窩・前前腕部／胸壁・腹壁	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	2	木	2	講義：実習解説	前田 誠司	准教授	501講義室
23	2	2	木	3	実習：頭頸部／胸膜、心膜、心臓	解剖学 細胞生 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	2	木	4	実習：頭頸部／胸膜、心膜、心臓	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
23	2	2	木	5	実習：頭頸部／胸膜、心膜、心臓	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	3	金	2	講義：実習解説	前田 誠司	准教授	501講義室
23	2	3	金	3	実習：頸部内臓・頭部離断／縦隔、肺	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	3	金	4	実習：頸部内臓・頭部離断／縦隔、肺	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	3	金	5	実習：頸部内臓・頭部離断／縦隔、肺	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	6	月	2	講義：実習解説	山中 博樹	講師	501講義室
23	2	6	月	3	実習：咽頭・喉頭、頭部半切、頸部内臓／腹膜と腸間膜、腸管	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	6	月	4	実習：咽頭・喉頭、頭部半切、頸部内臓／腹膜と腸間膜、腸管	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	6	月	5	実習：咽頭・喉頭、頭部半切、頸部内臓／腹膜と腸間膜、腸管	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	7	火	2	講義：実習解説	山中 博樹	講師	501講義室
23	2	7	火	3	実習：側頭部、側頭下部、鼻腔／胃・肝臓	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	7	火	4	実習：側頭部、側頭下部、鼻腔／胃・肝臓	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	7	火	5	実習：側頭部、側頭下部、鼻腔／胃・肝臓	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	9	木	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	2	9	木	3	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
23	2	9	木	4	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	9	木	5	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	10	金	2	講義：実習解説	湊 雄介	助教	501講義室
23	2	10	金	3	実習：眼窩・眼球／十二指腸・脾臓・脾臓、腎・副腎	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	10	金	4	実習：眼窩・眼球／十二指腸・脾臓・脾臓、腎・副腎	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	10	金	5	実習：眼窩・眼球／十二指腸・脾臓・脾臓、腎・副腎	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	14	火	2	講義：実習解説	大久保 正道	助教	501講義室
23	2	14	火	3	実習：耳／横隔膜、後腹壁、腰神経叢	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	14	火	4	実習：耳／横隔膜、後腹壁、腰神経叢	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	14	火	5	実習：耳／横隔膜、後腹壁、腰神経叢	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	15	水	2	講義：実習解説	小林 希実子	講師	501講義室
23	2	15	水	3	実習：表面解剖／外陰部・会陰・会陰深部／後前腕部・手背	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	15	水	4	実習：表面解剖／外陰部・会陰・会陰深部／後前腕部・手背	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	15	水	5	実習：表面解剖／外陰部・会陰・会陰深部／後前腕部・手背	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	16	木	2	講義：実習解説	山中 博樹	講師	501講義室

授 業 計 画

科目名 人体解剖実習

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名	講義室	
23	2	16	木	3	実習：骨盤折半・血管・神経・内臓／手掌	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	16	木	4	実習：骨盤折半・血管・神経・内臓／手掌	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	16	木	5	実習：骨盤折半・血管・神経・内臓／手掌	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	17	金	2	講義：実習解説	湊 雄介	助教	501講義室
23	2	17	金	3	実習：骨の連結、肩関節、股関節、肘関節、手根関節、膝関節、足根関節	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	17	金	4	実習：骨の連結、肩関節、股関節、肘関節、手根関節、膝関節、足根関節	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	17	金	5	実習：骨の連結、肩関節、股関節、肘関節、手根関節、膝関節、足根関節	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	20	月	2	講義：実習解説	八木 秀司	主任教授	501講義室
23	2	20	月	3	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	20	月	4	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	20	月	5	検閲試験	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	21	火	1	献花、納棺	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	21	火	2	献花、納棺	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	21	火	3	予備	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室
23	2	21	火	4	予備	解剖学 細胞生物部門 神経科学部門	全員	解剖実習室

