

## 授 業 計 画

科目名 中枢神経系の解剖

年	月	日	曜日	時限	講義・実習内容	担当教員名		講義室
26	4	2	木	5	発生と神経組織	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	7	火	1	脳の概要	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	7	火	2	髄膜・脳室	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	8	水	3	脊髄の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	8	水	4	延髄・橋の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	8	水	5	延髄・橋の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	14	火	3	中脳の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	15	水	1	小脳の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	15	水	2	間脳の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	16	木	1	大脳基底核の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	16	木	2	大脳辺縁系の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	22	水	3	大脳皮質の構造と伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	4	22	水	4	主要な伝導路	八木 秀司	主任教授	502講義室
26	5	8	金	4	脳実習	解剖学 細胞生物部門	全員	解剖実習室
26	5	8	金	5	脳実習	解剖学 細胞生物部門	全員	解剖実習室

