

# 2020(R2)年度 後期 口腔組織実習・発生学実習 グループ別早見表

		グループ		
日付	曜日	[A1] 2001-2017 (第1実習室) [B1] 2053-2069 (第2実習室) [C1] 2105-2122 (第3実習室)	[A2] 2018-2034 (第1実習室) [B2] 2070-2086 (第2実習室) [C2] 2123-2140 (第3実習室)	[A3] 2035-2052 (第1実習室) [B3] 2087-2104 (第2実習室) [C3] 2141-2158 (第3実習室)
9月18日	金	【遠隔】発生学実習1 体節の発生と分化	【対面】口腔組織実習1 全体像・象牙質	【対面】口腔組織実習1 全体像・象牙質
9月25日	金	【対面】口腔組織実習1 全体像・象牙質	【遠隔】発生学実習1 体節の発生と分化	【対面】口腔組織実習2 象牙質
10月2日	金	【対面】口腔組織実習2 象牙質	【対面】口腔組織実習2 象牙質	【遠隔】発生学実習1 体節の発生と分化
10月7日	水	【遠隔】発生学実習2 骨の発生と形成		
10月9日	金	【対面】口腔組織実習3 象牙質・歯髄	【対面】口腔組織実習3 象牙質・歯髄	【遠隔】発生学実習3 筋の発生学的由来
10月16日	金	発生(講義) 平常試験 1 口腔組織(講義) 平常試験 1		
10月23日	金	【遠隔】発生学実習3 筋の発生学的由来	【対面】口腔組織実習4 エナメル質	【対面】口腔組織実習3 象牙質・歯髄
10月30日	金	【対面】口腔組織実習4 エナメル質	【遠隔】発生学実習3 筋の発生学的由来	【対面】口腔組織実習4 エナメル質
11月6日	金	【対面】口腔組織実習5 エナメル質	【遠隔】口腔組織実習7 歯槽骨・歯肉	【対面】口腔組織実習5 エナメル質
11月13日	金	【対面】口腔組織実習6 セメント質・歯根膜	【対面】口腔組織実習5 エナメル質	【遠隔】口腔組織実習7 歯槽骨・歯肉
11月20日	金	【遠隔】口腔組織実習7 歯槽骨・歯肉	【対面】口腔組織実習6 セメント質・歯根膜	【対面】口腔組織実習6 セメント質・歯根膜
11月25日	水	【遠隔】発生学実習4 歯胚 [蕾状期, 帽状期, 鐘状期]		
11月27日	金	【遠隔】発生学実習5 退縮エナメル上皮, 歯根の形成, 乳歯の脱落と交換		
12月4日	金	【遠隔】発生学実習6 (小児歯科担当)		
12月11日	金	【遠隔】発生学実習7 (小児歯科担当)		
12月12日	土	口腔組織(講義) 平常試験 2 口腔組織実習試験		
12月18日	金	発生(講義) 平常試験 2 発生学実習試験		

※ 【遠隔】実習の受講場所は、すべて自宅とする。

※ 試験は【対面】で行う。

実習回	実習課題の提供方法
【対面】口腔組織実習第1～6回 【遠隔】口腔組織実習第7回 【遠隔】発生学実習第4、5回	課題シート配布
【遠隔】発生学実習第1～3回	オンライン課題がカレンダーの【出席送信フォーム】リンク中にある

※ 課題シートおよびオンライン課題は、ドライブでPDF版も提供する。