

2020年度後期 講義概要

授業科目名	歯科口腔系
主担当教員名	山本 学
配当学年 等	医学科3年
学習目標	口腔には、鋭敏で強い痛みを来す病変が多発する。損傷も多い。また、他領域の神経系病変と治療の影響が口腔に現れる。これらの生理、病態を理解する。
授業概要	口腔の機能を消化器系で修得し、歯・顎・口腔の痛み、ならびに神経にかかわる病態と制御について学習する。

授業内容

年月日(曜)	時限	担当教員	項目	内容	課題 有・無	授業形式 (原則、対面。)
令和 2年12月08日(火)	5	家森 正志	口腔外科	口腔ケア		対面
令和 2年12月09日(水)	1	尾松 素樹	補綴学	補綴		対面
令和 2年12月09日(水)	2	肥後 智樹	口腔外科	全身疾患と歯科口腔外科		対面
令和 2年12月09日(水)	3	山本 学	口腔外科	一般歯科治療		対面
令和 2年12月09日(水)	4	町田 好聡	口腔外科	顎顔面・口腔診察法		対面
令和 2年12月09日(水)	5	石井 信行	口腔外科	唇顎口蓋裂の総合的一貫治療と小児の口腔管理		対面
令和 2年12月10日(木)	1	太田 義之	口腔外科	ヒトと動物の顎口腔系の比較		対面
令和 2年12月10日(木)	2	野井 将大	口腔外科	口腔がん・粘膜疾患		対面
令和 2年12月10日(木)	3	越沼 伸也	口腔外科	口腔インプラント/顎変形症		対面
令和 2年12月10日(木)	4	高山 真一	保存学	歯周病		対面
令和 2年12月23日(水)	4		試験			対面
授業形式・ 視聴覚機器の利用	講義は各項目別にスライドプロジェクターで示す。資料は配布する。					
評価方法	定期試験・卒業試験ともに60%以上の得点の獲得が必要である。					
教科書・ 参考文献	配布資料					
学生への メッセージ	歯科口腔系の授業を通して口腔の健康維持の重要性、全身疾患とのかかわりやチーム医療の重要性について習得してください。					