区分	臨床•専門分野	授業科目名	微生生		物検査学	単位数	数 1単位	
対象学年	1年生	開講時期	前期 •		後期・通年	講義形態	講義・実習	
担当教員名	横溝 勝	実務経験		務経験 内容	国立長崎長崎中央病院 国立嬉野病院 9年 国立小倉病院 2年 微生物検査に従事	1年6カ月		
授業の目的・	目標		<u></u>		成績評価の方法			
微生物について性状・病原性など基礎的な分野を学び理解し、検査 法を学んで行く。								
授業の概要・	テキスト・参考資料等							
教科書を中心にミニテストを交えながらすすめていく。 最新臨床検査学講座 微生物学/留 出版)							ā床微生物学	!(医歯薬
授業計画							講師	
第1回 ス	タフィロコッカス属						横溝	勝
第2回 ス	タフィロコッカス属						横溝	勝
第3回 ス	トレプトコッカス属						横溝	勝
第4回 ス	トレプトコッカス属						横溝	勝
第5回 エ	ンテロコッカス属						横溝	勝
第6回 ナ	イセリア科とモラクセラ	科					横溝	勝
第7回 ナ	イセリア科とモラクセラ	科					横溝	勝
第8回 球	菌属まとめ						横溝	勝