

**微生物病原学演習****Practice for Microbiology**

4 単位 (選択) 1 年 (通年), 2 年 (通年), 3 年 (通年)

足立昭夫(授業責任者)・教授 / 医学専攻 微生物学講座, 内山恒夫・准教授 / 医学専攻 微生物学講座

【授業目的】 ウイルスの複製ならびに病原性の機序に關与するウイルス及び細胞要因について総合的に理解を与える。また、ウイルスを基盤とした技術の医学応用についても学習する。

【授業概要】 ウイルス宿主細胞相互作用におけるウイルス複製とそれに対する細胞応答の機序について、それらを規定する要因に關し最新の知見を含め体系的に学習する。さらに、ウイルス病の新しい診断、治療、予防法に關しても、また、ウイルスベクターの利用等ウイルスを用いた応用面などについて、包括的に学習する。

【授業方法】 オムニバス方式

【履修上の注意】 e-learning 化はしていない。授業は英語で行われる。

**【授業計画】**

	大項目	内容	担当
1.	論文抄読会	毎週木曜日 9:15~ 10:15(通年受講)	足立昭夫, 内山恒夫

【成績評価】 出席点と学習態度などによる。

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217537>

**【連絡先】**

⇒ e-mailにて時間調節の上,面談する。

【備考】 学習態度とは、発表準備状況、発表内容、質疑応答などをさす。