

Practice of Physiology

4 units (selection) 1st-year(whole year), 2nd-year(whole year), 3rd-year(whole year)

Kazuo Yoshizaki(Manager) · PROFESSOR / COURSE OF PREVENTIVE MEDICINE, MEDICAL SCIENCE

Target) 生体の生理機能とエネルギー代謝について分子レベルからの解析方法を習得し、その応用研究が推進できる。

Outline) 生体機能の非侵襲的計測法、細胞生理学的研究および体力医学・環境生理学的研究について代表的学術論文・成書を輪読あるいは精読し、仮説や研究計画の立案のしかたおよびその実証方法について考案できる。

Notice) 輪読会形式、後期後半(火、水曜日 午前)ほか随時、e-Learningには対応していない

Schedule)

	大項目	担当
1.	授業ガイダンス	吉崎
2~15.	生理学カンファレンス	〃

Evaluation Criteria) 出席状況や授業への取り組み姿勢などにもとづく評価を期末に行う。

Contents) <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217525>

Contact)

⇒ Yoshizaki (+81-88-633-7055, kyoshi@basic.med.tokushima-u.ac.jp) MAIL
(Office Hour: 火・水曜日17時~18時(e-mailにより時間調節を適宜おこないます))