

ウォーミングアッププログラム開催通知

～生態恒常性維持機構と破綻病態の解明～

【概要・趣旨】

我々の身体には体内環境を一定の状態に維持する機構（恒常性維持期機構）が備わっており、血糖値や血圧、体温や脈拍が一定の範囲内にあるように全身臓器の機能は常に保たれています。ウイルスや細菌が体内に侵入しても、これだけでは必ずしも病気とは言えず、何らかの原因により体内の恒常性維持機構の破綻により、臓器機能の異常が生じて様々な病気が発症します。私たちの病態制御内科学講座は、内分泌代謝・糖尿病、血液、肝臓、膵臓、消化器の5つの専門領域を担当しており、本プログラムでは、全身の様々な臓器における恒常性維持機構とその破綻により発症すると病態に注目したセミナーと体験実習・研究実習を通して、これからの本格的な臨床医学・基礎医学の基礎を学習します。

【開催日時】

2019年10月以降2ヵ月毎に合計3回（日程は随時決定致します）

【開催場所】

馬出キャンパス臨床研究棟B棟3階カンファレンス室

【対象】

「医学科および生命科学科1年生」

【受入可能人数】

10名 ※参加者は先着順に決定しますので、締め切り前に参加希望者多数となった場合にはその時点で締め切りとさせていただきます。

【問合せ・参加申込先】

病態制御内科学分野

医局長 園田 紀之

noriyuki@intmed3.med.kyushu-u.ac.jp

092-642-5278

国府島 庸之

kohjima@med.kyushu-u.ac.jp

092-642-5282

【備考・関係ホームページ】

<http://www.intmed3.med.kyushu-u.ac.jp>