

LỊCH GIẢNG THỰC TẬP KÝ SINH HỌC LỚP Y VIỆT ĐỨC (NĂM 3) – NĂM HỌC 2019 – 2020

| BUỔI | NỘI DUNG GIẢNG DẠY | NGÀY |
|------|---|-------------------------------------|
| 1 | <p>ThS. BS. Hoàng Thúy Hằng, CN. Thúy, KTV. Vương</p> <ul style="list-style-type: none">– LT: Chẩn đoán ký sinh trùng đường ruột– Quan sát tiêu bản mẫu / mẫu vật:* Hình thể các đơn bào: <i>Entamoeba histolytica</i>, <i>Entamoeba coli</i>, <i>Giardia lamblia</i>, <i>Trichomonas vaginalis</i>, <i>Cryptosporidium</i> sp.* Mô hình các kỹ thuật XN chẩn đoán KST đường ruột: soi tươi, Graham, Formalin ether, Willis, Kato-Katz, Baermann, Harada Mori, Sasa.* Một số cấu trúc của giai đoạn trưởng thành, hình thể trứng và ấu trùng hiện diện trong phân và mô sinh thiết của các loại giun đã học.* Hình thể giai đoạn trưởng thành, trứng của các loại sán: <i>Taenia</i> spp, sán lá nhỏ ở gan, sán lá lớn, <i>Paragonimus</i> sp. và nang ấu trùng <i>Taenia solium</i>.* Giun, sán trưởng thành ngâm trong formol 10% hoặc gắn trên tiêu bản.* KCTG của <i>Gnathostoma</i>.* KCTG của sán lá (ốc <i>Planorbis</i>, <i>Melanooides</i>, <i>Bithynia</i>, <i>Lymnaea</i>).* Hình thể các giai đoạn phát triển của muỗi <i>Aedes</i> spp, <i>Culex</i> spp, <i>Anopheles</i> spp, <i>Mansonia</i> spp, cái ghê, chí, rệp, ve.* Bèo cái <i>Pistia stratiotes</i>, bèo tai chuột (hình) | Thứ hai, 11/11/19 13g30 – 17g |
| 2 | <p>ThS. BS. Hồ Thị Hoài Thu, CN. Phương, KTV. Quyên</p> <ul style="list-style-type: none">– Chẩn đoán ký sinh trùng trong máu/ mô– Chẩn đoán vi nấm– Quan sát tiêu bản mẫu / mẫu vật:* Hình thể các giai đoạn phát triển của <i>P. falciparum</i>, <i>P. vivax</i>, <i>P. malariae</i>, <i>P. ovale</i>, <i>T. gondii</i> trong phết máu ngoại vi nhuộm Giemsa.* Tế bào máu ngoại vi.* XN máu tìm KST SR.* Hình thể của vi nấm <i>Malassezia furfur</i>, Dermatophytes, <i>Candida</i> spp, <i>C. neoformans</i>, <i>P. marseillei</i>, <i>Aspergillus</i> spp trên phết ướt bệnh phẩm hoặc phết nhuộm mô bệnh.* Dụng cụ xét nghiệm vi nấm, canh cấy nấm men và nấm sợi. | Thứ tư, 27/11/19 7g30 – 11g |

Ghi chú:

* Địa điểm: Phòng thực tập Bộ môn Ký sinh, khu A2, lầu 1.

TP. HCM, ngày tháng năm 2019
PHÓ TRƯỞNG BỘ MÔN