

LỊCH GIẢNG THỰC TẬP KÝ SINH Y HỌC
LỚP CỬ NHÂN XÉT NGHIỆM. 2017 (KST 2)
Năm học 2018 – 2019

Địa điểm: Phòng thực tập Bộ môn Ký Sinh Y Học

BUỔI	NỘI DUNG GIẢNG DẠY	NGÀY – GIỜ
1	BS. Phạm Minh Quân, KTV. Vương, KTV. Quyên <ul style="list-style-type: none">– Quan sát tiêu bản mẫu <i>Entamoeba histolytica</i>, <i>Entamoeba coli</i>, <i>Giardia lamblia</i>– Quan sát tiêu bản <i>Trichomonas vaginalis</i>, <i>Balantidium coli</i>.– Tự định danh <i>Entamoeba histolytica</i>, <i>Entamoeba coli</i>, <i>Giardia lamblia</i> trong phân đã cố định dung dịch F₂AM và tiêu bản SV tự làm bằng kỹ thuật phết ướt soi trực tiếp– (Phát lọ đựng phân).Bốc thăm nội dung thuyết trình cho buổi 6,7	Thứ hai, 18/2/19 7g30 – 11g00
2	ThS. BS. Lưu Mỹ Phụng, KTV. Phương, KTV. Thúy <ul style="list-style-type: none">– Tự định danh <i>Entamoeba histolytica</i>, <i>Entamoeba coli</i>, <i>Giardia lamblia</i> trong phân đã cố định dung dịch F₂AM bằng kỹ thuật phết ướt soi trực tiếp.	Thứ ba, 19/02/19 7g30 – 11g00
3	ThS. BS. Lê Đức Vinh, BS. Quân , KTV. Vương <ul style="list-style-type: none">– Kiến tập thực hiện phương pháp formalin ether chẩn đoán đơn bào đường ruột. (mẫu 1,2,3)– Quan sát các tiêu bản mẫu trong các buổi thực tập trước– Tự định danh <i>Entamoeba histolytica</i>, <i>Entamoeba coli</i>, <i>Giardia lamblia</i> trong phân bằng kỹ thuật phết ướt soi trực tiếp.– Tự định danh tiêu bản <i>Trichomonas vaginalis</i>/ huyết trắng (BM)Kiểm tra 15 phút định danh đơn bào (GV ký xác nhận)	Thứ ba, 05/03/19 7g30 – 11g00
4	ThS. BS. Hoàng Thúy Hằng, KTV. Quyên, KTV. Thúy <ul style="list-style-type: none">– Phương pháp nhuộm Ziehl- Neelsen chẩn đoán trùng bào tử ký sinh đường ruột– Quan sát tiêu bản <i>Toxoplasma gondii</i>– Quan sát tiêu bản <i>Cryptosporidium sp.</i>, <i>Isospora sp.</i>, <i>Cyclospora sp</i>– Tự định danh đơn bào trong phân bằng các kỹ thuật đã học– Chuẩn bị tiêu bản cho buổi kiểm tra hôm sau (SV tự làm)– (Phát lọ đựng phân).	Thứ ba, 19/03/19 7g30 – 11g00
5	ThS. BS. Hoàng Thúy Hằng, KTV. Phương, KTV. Vương	Thứ ba, 02/04/19

	<ul style="list-style-type: none"> - Thực hành phương pháp nhuộm Ziehl- Neelsen - Tự định danh đơn bào trong phân - Kiểm tra 30 phút về kỹ thuật nhuộm Ziehl- Neelsen 	7g30 – 11g00
6	<p>ThS. BS. Lưu Mỹ Phụng, KTV. Quyên, KTV. Thúy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thuyết trình kỹ thuật o Các hình ảnh về vi nấm đã học o Các kỹ thuật chẩn đoán trực tiếp vi nấm - Quan sát hình thể của vi nấm <i>P. orbiculaire</i>, Dermatophytes, <i>Candida</i> spp., <i>C. neoformans</i>, <i>P. marneffei</i>, <i>H. capsulatum</i>, <i>S. schenckii</i>, <i>Aspergillus</i> spp. trên phết ướt bệnh phẩm hoặc phết nhuộm mô bệnh - Tự xét nghiệm và định danh vi nấm trên phết cạo da SV (nhuộm KOH) - Tự định danh vi nấm trên phết lam nhuộm và lam ướt (có săn) ♦ Dermatophyte ♦ <i>Pityrosporum orbiculaire</i> - <i>Candida</i> spp 	Thứ ba, 16/04/19 7g30 – 11g00
7	<p>ThS. BS. Lê Đức Vinh, KTV. Vương, KTV. Phương</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thuyết trình kỹ thuật o Kỹ thuật định loài nấm men o Kỹ thuật định loài nấm sợi - Ôn tập hình thể các vi nấm đã học trong buổi 6 - Hình ảnh vi thể <i>P. marneffei</i>, <i>H. capsulatum</i>; <i>Aspergilus</i> spp, <i>Candida</i> spp, <i>C. neoformans</i> trên canh cây - Tự định danh vi nấm trên phết lam nhuộm và lam ướt (có săn) ♦ Dermatophyte ♦ <i>Pityrosporum orbiculaire</i> - <i>Candida</i> spp 	Thứ hai, 29/4/19 7g30 – 11g00
8	<p>ThS. BS. HỒ THỊ HOÀI THU, KTV. Thúy, KTV. Quyên</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ôn tập 	Thứ hai, 13/5/19 7g30 – 11g00
9	<p>KIỂM TRA THỰC TẬP (ThS. BS. HỒ THỊ HOÀI THU, KTV. Phương, KTV. Quyên)</p> <p>Trả lời kết quả xét nghiệm 5 lam/30 phút (2 lam phân, 3 lam bệnh phẩm khác)</p>	Thứ tư, 15/5/19 8g00

