

مفردات منهج دراسي

اسم المقرر: طفيلييات (بـ 306)

استاذ المقرر: أ.م.د.عذراء عبدالامير عزيز

نوع الدراسة : الدراسات الاولية

الفصل و العام الدراسي: الفصل الثاني للعام 2021-2022

المنهج حسب الاسابيع الدراسية:

الساعة	الاسابيع	نوع
• Animal associations	الاسبوع الاول	1
• Protozoa • Phylum : Sarcomastigophora • Subphylum : Sarcodina • <i>Entamoeba histolytica</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>Entamoeba coli</i>	الاسبوع الثاني	2
• Flagllated Protozoa • <i>Giardia lamblia</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment	الاسبوع الثالث	3

منهاج مقرر بـ 306 طفيلييات نظري الصباغي

<ul style="list-style-type: none"> • . <i>Trichomonas vaginalis</i> • <i>Trichomonas hominis</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 		
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Trichomonas tenax</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 		الاسبوع الرابع 4
<ul style="list-style-type: none"> • Blood & Tissue Flagellates • Cutaneous leishmaniasis • <i>Leishmania tropica</i> • <i>Leishmania major</i> • Visceral leishmaniasis 		الاسبوع الخامس 5
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Trypanosoma</i> • <i>Trypanosoma brucei rhodesiense</i> • <i>Trypanosoma brucei gambiense</i> • <i>Trypanosoma cruzi</i> 		الاسبوع السادس 6
• الامتحان الشهري الاول		الاسبوع السابع 7
<ul style="list-style-type: none"> • Trematoda Liver Flukes • <i>Fasciola hepatica</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 		الاسبوع الثامن 8

منهاج مقرر بـ 306 طفيلييات نظري الصباغي

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Clonorchis sinensis</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 		
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Fasciola</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>paragonimus westermani</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • Blood flukes • <i>Schistosoma</i> spp. • <i>Schistosoma mansoni</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>Schistosoma japonicum</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>Schistosoma haematobium</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 	الاسبوع التاسع	9

منهاج مقرر بـ 306 طفيلييات نظري الصباغي

<ul style="list-style-type: none"> • Cestoda • Order : <i>Pseudophyllidea</i> • Order : <i>Cyclophyllidea</i> • <i>Diphyllobothrium latum</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • Order : <i>Cyclophyllidea</i> • • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>Taenia saginata</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>Taenia solium</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • 	الاسبوع العاشر	10
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Hymenolepis nana</i> or <i>Vampirolepis nana</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • <i>Echinococcus granulosus</i> • Morphology 	الاسبوع الحادي عشر	11

منهاج مقرر بـ 306 طفيلييات نظري الصباغي

<ul style="list-style-type: none"> • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 		
<ul style="list-style-type: none"> • Nematoda • <i>Enterobius vermicularis</i> (Pin worms) • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment • • <i>Ancylostoma duodenale</i> (Hook worms) • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 	الاسبوع الثاني عشر	12
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ascaris lumbricoides</i> • Morphology • Life cycle • Pathogenesis & Biology • Diagnosis & Treatment 	الاسبوع الثالث عشر	13
<ul style="list-style-type: none"> • الامتحان الشهري الثاني 	الاسبوع الرابع عشر	14