

برگشت (/IACLD/Panel/Labs/Answers/31274)

دوره چهل و سوم پائیز 1401

P1 Results

نمونه مجهول P1.2 Parasitology

کد نمونه 1555	EQAP-18136	آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک رصد
---------------	------------	-----------------------------------

• Trichuris (Trichocephalus) trichiura ova	پاسخهای صحیح
1	تعداد پاسخهای شما
1	تعداد پاسخهای صحیح شما
کاملاً صحیح	نتیجه نهایی شما
تشخیص صحیح	✓
تشخیص آزمایشگاه	➔
تعداد آزمایشگاه ها	1695
تعداد پاسخها (هر آزمایشگاه حداکثر چهار پاسخ)	2078

جدول شماره 1. گزارش تشخیص

پاسخ شما	تشخیص	تعداد گزارش	درصد	پاسخ صحیح
	Ascaris lumbricoides female worm	9	% 0.43	
	Ascaris lumbricoides male worm	1	% 0.05	
	Ascaris lumbricoides ova (Decoricated)	34	% 1.64	
	Ascaris lumbricoides ova (Fertilized)	49	% 2.36	
	Ascaris lumbricoides ova (Unfertilized)	25	% 1.20	
	Balantidium coli cyst	2	% 0.10	

	Blastocystis hominis	15	% 0.72	
	Charcot-Leyden crystals	1	% 0.05	
	Chilomastix mesnili cyst	1	% 0.05	
	Clonorchis sinensis	1	% 0.05	
	Dicrocoelium dendriticum ova	14	% 0.67	
	Diphyllobothrium latum egg	1	% 0.05	
	Diphyllobothrium latum proglottid	1	% 0.05	
	Echinococcus granulosus protoscolex / Hydatid sand	1	% 0.05	
	Endolimax nana cyst	1	% 0.05	
	Endolimax nana trophozoite	2	% 0.10	
	Entamoeba coli cyst	30	% 1.44	
	Entamoeba coli trophozoite	2	% 0.10	
	Entamoeba hartmanni cyst	3	% 0.14	
	Entamoeba hartmanni trophozoite	1	% 0.05	
	Entamoeba histolytica	5	% 0.24	
	Entamoeba histolytica / E.dispar cyst	7	% 0.34	
	Entamoeba histolytica / E.dispar trophozoite	3	% 0.14	
	Entamoeba histolytica trophozoite	2	% 0.10	
	Enterobius vermicularis (pinworm, oxyuris) ova	19	% 0.91	
	Fasciola egg	22	% 1.06	
	Giardia lamblia cyst	41	% 1.97	
	Giardia lamblia trophozoite	7	% 0.34	
	Heterophyes heterophyes egg	2	% 0.10	
	Hookworm larva	4	% 0.19	
	Hookworm ova	5	% 0.24	

	Hymenolepis diminuta ova	3	% 0.14	
	Hymenolepis nana ova	9	% 0.43	
	Iodamoeba butschlii cyst	3	% 0.14	
	Isospora belli oocyst	1	% 0.05	
	Leishman body / Leishmania Amastigotes	55	% 2.65	
	Leishman-Donovan body	10	% 0.48	
	Leishman-Donovan body / Leishmania Amastigotes	7	% 0.34	
	Leishmania Promastigotes	14	% 0.67	
	Parasite is not identified	1	% 0.05	
	Plasmodium falciparum	2	% 0.10	
	Plasmodium falciparum - Gametocytes	3	% 0.14	
	Plasmodium falciparum - Schizonts	1	% 0.05	
	Plasmodium vivax	1	% 0.05	
	Plasmodium vivax - Gametocytes	1	% 0.05	
	Plasmodium vivax - Ring forms	1	% 0.05	
	Plasmodium vivax - Schizonts	1	% 0.05	
	Schistosoma haematobium ova	2	% 0.10	
	Schistosoma japonicum ova	4	% 0.19	
	Schistosoma mansoni ova	4	% 0.19	
	Taenia saginata proglottid	6	% 0.29	
	Taenia spp. ova	21	% 1.01	
	Toxoplasma gondii	2	% 0.10	
	Trichinella spiralis - Encysted larvae	3	% 0.14	
	Trichomonas hominis / Pentatrichomonas hominis	6	% 0.29	
	Trichomonas tenax	2	% 0.10	
	Trichomonas vaginalis	2	% 0.10	

	Trichostrongylus spp. ova	11	% 0.53	
	Trichostrongylus spp. rhabditiform larva	2	% 0.10	
	Trichuris (Trichocephalus) trichiura female worm	43	% 2.07	
	Trichuris (Trichocephalus) trichiura male worm	21	% 1.01	
➔	Trichuris (Trichocephalus) trichiura ova	1525	% 73.39	✓

Copyright © 2023 IACLD. All rights reserved.