

## تک یاخته شناسی و گرم شناسی

۱. در کدامیک از ترماتودهای زیر رحم در بخش پایین بدن قرار دارد؟  
 الف) کلونورکیس      ب) فاسیولا      ج) دیکروسلیوم      د) اپیستورکیس
۲. در آلودگی شیستوزومیازیس، کدامیک از موارد زیر نقش مهم تری در ایجاد بیماری ایفا می نماید؟  
 الف) تخم      ب) سرکر      ج) کرم بالغ      د) مواد مترشحه کرم بالغ
۳. واژه PAIR در درمان کیست هیداتید به کدامیک از موارد زیر اطلاق می گردد؟  
 الف) جراحی توام دو عضو آلوده  
 ب) جراحی عضو توام با درمان دارویی  
 ج) درمان با دو داروی موثر  
 د) اسپیراسیون کیست از طریق پوست، تزریق ماده ضد پرتوسکولکس، اسپیراسیون مجدد
۴. وقوع سندرم نفروتیک در ابتلای انسان به کدام گونه شیستوزوما گزارش شده است؟  
 الف) مانسونی      ب) هماتوبیوم      ج) اینترکالاتوم      د) مکونگی
۵. عدم تحمل لاکتوز در ابتلای انسان به کدامیک از انگل های زیر گزارش شده است؟  
 الف) استرونژیلوئیدس استرکوریس  
 ب) انکیلوستوما دئودناله  
 ج) آسکاریس لمبریکوئیدس  
 د) تریکوریس تریکیورا
۶. در تشخیص توکسوکاریازیس در انسان، کدام آزمایش زیر فاقد ارزش تشخیصی است؟  
 الف) بیوپسی کبد  
 ب) آزمایش سرولوژیک  
 ج) آزمایش شمارش ائوزینوفیل  
 د) آزمایش مدفوع
۷. در ابتلای انسان به استرونژیلوئیدس، قوی ترین یافته بالینی مبنی بر سندرم هایپراینفکشن، کدام مورد زیر است؟  
 الف) اینفیلتراسیون ریوی در رادیوگرافی  
 ب) مشاهده لارو رابدیتی فرم در خلط  
 ج) ائوزینوفیلیا خون محیطی  
 د) مشاهده لارو در مدفوع
۸. تورم ملتحمه همراه با هایپرپیگمانتاسیون Hyperpigmentation در آلودگی انسان به کدامیک از انگل های زیر مشاهده می شود؟  
 الف) تنیا سولیوم  
 ب) انکوسرکا  
 ج) شیستوزوما ی پرندهگان  
 د) تریشینلا