

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
 معاونت آموزشی
 دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی
 مرکز سنجش آموزش پزشکی

سوالات آزمون ورودی دکتری تخصصی (Ph.D)

سال تحصیلی ۹۶-۹۵

رشته: قارچ‌شناسی پزشکی

تعداد سوالات:	۱۵۰
زمان:	۱۵۰ دقیقه
تعداد صفحات:	۱۶

مشخصات داوطلب

نام:

نام خانوادگی:

داوطلب عزیز

لطفاً قبل از شروع پاسخگویی،

دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرار داده

و در صورت وجود هرگونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

توجه: استفاده از ماشین حساب مجاز نمی‌باشد.

قارچ‌شناسی

- ۱- در کریپتوکوکوزیس میزان ارتشاح لکوسیت‌ها به کانون عفونت چگونه است؟
 الف) تعداد لکوسیت‌ها معمولا تا $800 / \text{mm}^3$ سلول افزایش می‌یابد.
 ب) ارتشاح لکوسیتی انحصارا از نوع نوتروفیلی است.
 ج) ارتشاح لکوسیتی از نوع ائوزینوفیلی است.
 د) تعداد لکوسیت‌ها تا $100 / \text{mm}^3$ سلول کاهش می‌یابد.
- ۲- تمامی قارچ‌های زیر نسبت به داروهای گروه پلی‌ان مقاومت نشان می‌دهند، بجز؟
 الف) آسپرژیلوس فلاووس
 ب) سدوسپوریوم اپیوسپرموم
 ج) فوزاریوم سولانی
 د) تریاکوسپورون بژلی
- ۳- بطور کلی در اکثر موارد انتوموفتوروما یکوزی عودکننده از چه دارویی استفاده می‌شود؟
 الف) یدوریتاسیم ب) فلوسیتوزین ج) آمفوتریسین B د) کوتریماکسازول
- ۴- در مننژیت کوکسیدیوئیدوما یکوزیس کدام یک از موارد ذیل صحیح است؟
 الف) تست منفی تحریک لنفوسیت توسط کوکسیدیوئیدین
 ب) تست پوستی مثبت با اسفرولین
 ج) تیترا پایین آنتی‌بادی سرم
 د) تیترا بالای آنتی‌بادی فیکساسیون کمپلمان سرم و مایع نخاعی
- ۵- در بین قارچ‌های مهم از نظر پزشکی زیر، کدام یک هموتالیک بوده و تولید کلیستوتشیوم می‌کند؟
 الف) میکروسپوروم کانیس
 ب) بلاستومایسس درماتیتیدیس
 ج) سدوسپوریوم اپیوسپرموم
 د) هیستوپلاسما کپسولاتوم
- ۶- عامل شایع اتیولوژی عفونت قارچی سینوس پاراناژال در ایران کدام است؟
 الف) هیستوپلاسما کپسولاتوم
 ب) کونیدیوبولوس کوروناتوس
 ج) آسپرژیلوس فلاووس
 د) تریاکوسپورون بژلی
- ۷- کدام گزینه در مورد کوکسیدیوئیدوما یکوزیس صحیح است؟
 الف) بیماری منتشره بیشتر در مردان سفیدپوست در مقایسه با سیاه‌پوستان گزارش می‌شود.
 ب) عفونتی غیرآشکار و خودبخود محدود شونده در نواحی اندمیک است.
 ج) با مشاهده آرتروکونیدی در نمونه بالینی تشخیص داده می‌شود.
 د) به دنبال عفونت اولیه، اریتماندوزوم در مردان بیش از زنان مشاهده می‌شود.