

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: سلامت در بلایا و فوریت‌ها

تعداد سوالات:	۱۵۰
زمان:	۱۵۰ دقیقه
تعداد صفحات:	۲۰

مشخصات داوطلب

نام:

نام خانوادگی:

داوطلب عزیز

لطفا 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.

اصول و مبانی بلایا و فوریت‌ها

- ۱- کدام یک از شاخص‌های زیر از فاکتورهای مورد بررسی برای ارزیابی نيمرخ مخاطره (رفتار مخاطره) می‌باشد؟
- الف) پذیرش و درک خطر
ب) دوره بازگشت مخاطره
ج) سرعت پیشرفت خطر
د) قابلیت کنترل و دستکاری خطر
- ۲- در ارزیابی ظرفیت بیمارستان تعداد تخت‌های بیمارستان که در پروانه تاسیس لحاظ شده ولی بیمارستان قادر به تامین پرسنل و تجهیزات برای آنها نیست، در کدام مورد لحاظ می‌شوند؟
- الف) تخت مصوب
ب) تخت فعال
ج) تخت غیرفعال
د) تخت قابل افزایش
- ۳- بر اساس چارچوب جهانی سند سنندای برای کاهش خطر (۲۰۱۵-۲۰۳۰) کدام مورد اولویت اول برای اقدام می‌باشد؟
- الف) Understanding Disaster Risk
ب) Strengthening Disaster Risk Governance
ج) Investing in Disaster Risk Reduction for Resilience
د) Enhancing Disaster Preparedness
- ۴- تعیین خط‌مشی‌ها (Policies) و رویه‌ها (Procedures) جهت ارتقاء کدام یک از اجزاء فرا ظرفیت به کار می‌روند؟
- الف) Staff (ب) Staff (ج) Space (د) System
- ۵- توانایی ارائه خدمات روتین بیمارستان در هنگام افزایش بار مراجعه‌کنندگان معرف کدام یک از خصوصیات زیر است؟
- الف) Medical Surge Capacity
ب) Medical Surge Capability
ج) Buffering Capacity
د) Absorbing Capacity
- ۶- اقداماتی که برای محدودسازی آثار ناگوار وقوع مخاطرات انجام می‌شوند از اهداف کدام یک از مراحل چرخه بلایاست؟
- الف) Preparedness (ب) Mitigation (ج) Restoration (د) Recovery
- ۷- اولین مرحله برنامه ریزی فوریت در بیمارستان کدام یک از موارد زیر می‌باشد؟
- الف) تعیین اهداف و استراتژی‌های پاسخ
ب) تهیه و تدوین سناریوهای مرتبط
ج) تشکیل کمیته برنامه‌ریزی
د) آماده‌سازی و تهیه مقدمات اجرایی