

پنجشنبه  
۹۵/۵/۷

یادخدا آرائه شد

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی  
معاونت آموزشی

دیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی  
مرکز سنجش آموزش پزشکی

## سوالات آزمون ورودی دکتری تخصصی (Ph.D)

سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته: سلامت در بلایا و فوریت‌ها

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

### مشخصات داوطلب

نام: .....

نام خانوادگی: .....

داوطلب عزیز

لطفاً قبل از شروع پاسخگویی،

دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرارداده  
و در صورت وجود هرگونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

توجه: استفاده از ماشین حساب مجاز نمی‌باشد.

سلامت در بلایا و فوریت‌ها

- ۱ - کدامیک از شاخص‌های زیر از فاکتورهای مورد بررسی برای ارزیابی نیمروخ 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 سندای 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 خط مشی‌ها (Policies) و رویه‌ها (Procedures) جهت ارتقاء کدامیک از اجزاء فرا ظرفیت به کار می‌روند؟
- |            |           |           |            |
|------------|-----------|-----------|------------|
| (د) System | (ج) Space | (ب) Stuff | الف) Staff |
|------------|-----------|-----------|------------|
- ۵ - توانایی ارائه خدمات روتین بیمارستان در هنگام افزایش بار مراجعه‌کنندگان معرف کدامیک 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 کدامیک از مراحل چرخه بلایاست؟
- |              |                 |                |                    |
|--------------|-----------------|----------------|--------------------|
| Recovery (د) | Restoration (ج) | Mitigation (ب) | Preparedness (الف) |
|--------------|-----------------|----------------|--------------------|
- ۷ - اولین مرحله برنامه ریزی فوریت در بیمارستان کدامیک از موارد زیر می‌باشد؟
- (الف) تعیین اهداف و استراتژی‌های پاسخ
  - (ب) تهییه و تدوین سناریوهای مرتبط
  - (ج) تشکیل کمیته برنامه ریزی
  - (د) آماده‌سازی و تهییه مقدمات اجرایی