

عصر پنجشنبه

۸۹/۳/۲۷

الابدکرا... تطمئن القلوب

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

معاونت آموزشی

دبیر خانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی

سوالات آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد

رشته: **شنوایی شناسی**

سال تحصیلی ۹۰-۸۹

تعداد سوالات: ۱۶۰

زمان: ۱۶۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۲۸

مشخصات داوطلب

نام:

نام خانوادگی:

شماره داوطلبی:

داوطلب عزیز لطفاً قبل از شروع پاسخ گویی، دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرار داده و در صورت هر گونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

مرکز سنجش آموزش پزشکی

شنوایی شناسی

آناتومی و فیزیولوژی شنوایی و تعادل

سؤال ۱- در لاله گوش، کدام یک محدوده‌ی کونکا (صدفه) را مشخص می‌کند؟

الف) تراگوس و آنتی تراگوس

ب) هلیکس و آنتی هلیکس

ج) لوبول و آنتی تراگوس

د) قوس هلیکس و تراگوس

سؤال ۲- رزونانس گوش خارجی، کدام محدوده فرکانسی را تقویت می‌کند؟

الف) ۱-۴ کیلو هرتز

ب) ۴-۲ کیلو هرتز

ج) ۷-۲ کیلو هرتز

د) ۷-۵ کیلو هرتز

سؤال ۳- نوار هرنسن در کدام بخش ارگان کورتی قرار دارد؟

الف) بخش فوقانی غشای رایسنر

ب) بخش خارجی ارگان کورتی

ج) بخش تحتانی غشای تکتوریال

د) بخش داخلی نوار عروقی

سؤال ۴- در چه موقع جنین توانایی پاسخ به صدا را پیدا می‌کند؟

الف) هفته ۱۸-۲۰ جنینی

ب) هفته ۲۰-۳۰ جنینی

ج) هفته ۲۸-۲۹ جنینی

د) بدو تولد

سؤال ۵- کدام بخش لاله گوش از هیلاک منشأ نمی‌گیرد؟

الف) تراگوس

ب) آنتی تراگوس

ج) هلیکس

د) لوبول

سؤال ۶- کدام یک از سلولهای پشتیبان ارگان کورتی، در نگهداری ساختار غشای تکتوریال نقش دارد؟

الف) سلول بین دندانان ای

ب) سلول باچر

ج) سلول کلادیوس

د) سلول پیلار

سؤال ۷- کدام لایه نوار عروقی در تولید پتانسیل مثبت فضای اندولنف دخالت ندارد؟

الف) حاشیه ای

ب) بینابینی

ج) قاعده ای

د) هیچکدام