

عصر پنجشنبه

۸۸/۳/۲۸

الا بذکرا... نطمئن القلوب

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی

دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی

سوالات آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد رشته:

گفتار درمانی

سال تحصیلی ۸۹-۸۸

تعداد سوالات: ۱۶۰

زمان: ۱۶۰ دقیقه

تعداد صفحات: ۲۵

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.

مرکز سنجش آموزش پزشکی

iranpuyesh.ir

گفتار درمانی

اختلالات صوت

- سؤال ۱ - فضای رینکه کدام بخش از ساختمان تارآواها را تشکیل می دهد؟
 الف) لایه فوقانی بخش لامینا
 ب) لایه میانی بخش لامینا
 ج) لایه سطحی پوشش مخاطی
 د) لایه عمقی عضله صوتی

سؤال ۲ - مدت انقباض عضلات Thyroarytenoid و lateral cricoarytenoid جهت نزدیک شدن تارآواها به هم ، چند میلی ثانیه است؟

- الف) ۵
 ب) ۱۵
 ج) ۳۰
 د) ۴۵

سؤال ۳ - مرحله باز چرخه ارتعاشی تارآواها ، نتیجه چه شرایطی است؟
 الف) فشار هوای زیرچاکنای با فشار هوای فوق چاکنای برابر شده است
 ب) فشار هوای زیر چاکنای بیشتر از فوق چاکنای شده است
 ج) فشار هوای زیر چاکنای کمتر از فوق چاکنای شده است
 د) فشار هوای داخل ریه افزایش یافته است

سؤال ۴ - کدام ویژگی، مربوط به صوت زیر غیر طبیعی نیست؟
 الف) دامنه و ارتفاع موج مخاطی بشدت افزایش می یابد
 ب) حرکت موج مخاطی محدود به لبه های میانی تارآواها است
 ج) دامنه صوت بشدت کاهش می یابد
 د) بسامد صدا بشدت افزایش می یابد

سؤال ۵ - در الکتروگرام زیر هر کدام از علائم حرفی ، چه مرحله از سیکل ارتعاشی تارآواها را نشان می دهند؟



- الف) a شروع مرحله انسداد ، b مرحله باز، bc شروع مرحله باز، cd مرحله انسداد
 ب) a مرحله انسداد ، b شروع مرحله باز، bc مرحله باز، cd شروع مرحله انسداد
 ج) a شروع مرحله انسداد، b تماس کامل ، bc شروع مرحله باز، cd مرحله باز
 د) a شروع مرحله باز، b تماس کامل، bc شروع مرحله انسداد، cd مرحله باز

سؤال ۶ - اگر نوت C3 (سل اکتاو سوم) ، ۱۳۱ هرتز باشد C5 چند هرتز خواهد شد؟

- الف) ۵۲۴
 ب) ۴۲۴
 ج) ۱۶۲
 د) ۳۲۴