

سوالات سنجه های اعتبار بخشی حیطة پیشگیری و کنترل عفونت

۱- پاکسازی ابزار حساس و غیر حساس به حرارت با..... ودر نزدیکترین مکان به محل انجام پرو سیجر انجام میشود.

الف - آب زیر ۴۵ درجه سانتیگراد و دترجنت یا محلول های آنزیماتیک

ب- الکل و محلول آنزیماتیک

ج- آب بالای ۴۵ درجه سانتیگراد و دترجنت یا محلول آنزیماتیک

د- آب زیر ۴۵ درجه سانتیگراد و الکل

۲- دلیل حداقل فاصله زمانی بین استفاده از ابزار و پاکسازی چه می باشد؟

الف- کمبود وسایل و تجهیزات

ب- استفاده موثر از تجهیزات

ج- اجتناب از خشک شدن مواد آلی و ترشحات بر روی ابزار

د- همه موارد

۳- کدام گزینه نشان دهنده آزمون های اطمینان از عملکرد دستگاه استریل کننده می باشد.

الف- نشانگر های شیمیایی کلاس ۴ و ۶

ب- آزمون بووی دیک روزانه قبل از شروع کار دستگاه های پری و کیوم

ج- آزمون بووی دیک هفتگی قبل از شروع کار دستگاه های پری و کیوم

د- الف و ب

۴- مشخصات ظرف محلول گندزدا چیست؟

الف- ظرف شفاف و درب دار حاوی محلول ضدعفونی کننده سطح بالا از جنسی که پس از استفاده دچار خوردگی نشود.

ب- ظرف درب دار از هر جنسی می توان استفاده کرد.

ج- ظرف استیل درب دار

د- همه موارد

۵- از نشانگر شیمیایی کلاس ۴ برای تایید صحت استریلیزاسیون بسته های.....واژ نشانگر شیمیایی کلاس ۶ برای تایید استریلیزاسیون بسته های.....استفاده میشود .

الف- کمتر از ۶ قلم - بیشتر از ۶ قلم

ب- بیشتر از ۱۲ قلم - کمتر از ۱۲ قلم

ج- کمتر از ۱۲ قلم- بیشتر از ۱۲ قلم

د- بیشتر از ۶ قلم- کمتر از ۶ قلم

۶- در صورت تشخیص عدم تغییر رنگ مطلوب نشانگر توسط کاربر ، چه اقدامی انجام می گیرد.

الف- گزارش به مبادی تعریف شده و انجام فراخوان توسط مسئول مربوطه

ب- تدوین اقدام اصلاحی

ج- آموزش و صلاحیت بکار گیری کاربر

د- همه موارد

۷- استریلایزر سریع برای ابزار متخلخل..... و برای ابزار غیر متخلخل..... زمان میبرد.(۳تا۴دقیقه-۱۰دقیقه)

الف- ۳ تا ۴ دقیقه - ۲۰ دقیقه

ب- ۳ تا ۴ دقیقه - ۱۰ دقیقه

ج- ۵ دقیقه- ۲۰ دقیقه

د- ۵ دقیقه- ۱۰ دقیقه

۸- اطلاعات مورد نیاز بر روی بسته استریل توسط پگ کننده کدام گزینه است.

الف- تاریخ و شیفت کاری ، تاریخ انقضاء بسته استریل ، چرخه بارگذاری

ب- تاریخ و شیفت کاری ، تاریخ انقضاء بسته استریل، نام بارگذاری کننده هر چرخه استریل

ج- چرخه بارگذاری، شماره دستگاه استریل کننده، چرخه بارگذاری

د- نام ست ، تاریخ و شیفت کاری ، تاریخ انقضاء بسته استریل

۹- دما و رطوبت محل انبارش بسته های استریل شده چقدر باید باشد؟

الف- دمای کمتر از ۲۴ درجه سانتیگراد ، رطوبت نسبی کمتر از ۶۰ درصد

ب- دمای کمتر از ۲۴ درجه سانتیگراد ، رطوبت نسبی کمتر از ۷۰ درصد

ج- دمای کمتر از ۲۲ درجه سانتیگراد ، رطوبت نسبی کمتر از ۶۰ درصد

د- دمای کمتر از ۲۲ درجه سانتیگراد ، رطوبت نسبی کمتر از ۶۰ درصد

۱۰- جابه جایی وسایل استریل شده چگونه انجام میشود؟

الف- با استفاده از جعبه های دربسته یا ترالی کم داری

ب- با استفاده از کانتینر درب دار اختصاصی از جنس استیل یا آلومینیوم

ج- با استفاده از سبد درب دار

د- الف و ب

۱۱- پایش میزان رعایت بهداشت دست با تاکید بر دو موقعیت و انجام میشود.

الف- قبل از تماس با بیمار ، بعد از تماس با بیمار

ب- قبل از پروسیجر ، بعد از تماس با محیط بیمار

ج- قبل از تماس با بیمار، قبل از انجام اقدامات درمانی

د- بعد از مواجهه با خون و ترشحات ، بعد از تماس با بیمار

۱۲- هدف از سامانه مراقبت عفونت بیمارستانی:

الف- ثبت عفونت های بیمارستانی

ب- بیماریابی مستمر و گزارش ماهیانه عفونت های بیمارستانی

ج- الف و ب

د- هیچکدام

۱۳- چهار عفونت شایع بیمارستانی را نام ببرید؟

الف- عفونت ادراری، عفونت خون، عفونت سیستم تحتانی تنفسی، عفونت موضع جراحی

ب- مننژیت ، امفالیته، عفونت ادراری ، سپسیس

ج- عفونت ادراری ، سپسیس ، آرتریت، گاستروآنتریت

د- عفونت سیستم تحتانی تنفسی ، عفونت موضع جراحی ، عفونت سیستم عصبی مرکزی ، آرتریت

۱۴- چه زمانی نمونه برداری کشت از سطوح بصورت هدفدار انجام اقدام اصلاحی بعمل می آید؟

الف- به طور دوره ای و طبق برنامه از پیش تعیین شده

ب- به طور دوره ای و طبق مصوبه کمیته

ج- الف و ب

د- شرایط طغیان عفونت های بیمارستانی

۱۵- حداقل شاخص های عملکردی پیشگیری و کنترل عفونت چیست؟

الف- میزان عفونت های بیمارستانی براساس نوع عفونت نوع اقدامات تهاجمی و نوع بخش

ب- میزان رعایت بهداشت دست به لحاظ ساختاری و عملکردی

ج- میزان رعایت و استفاده از وسایل حفاظت فردی به لحاظ ساختاری و عملکردی

د- همه موارد

۱۶- نتایج مقاومت های میکروبی و تجویز مصرف آنتی بیوتیک هر چند وقت یکبار گزارش میشود؟

الف- حداقل هر ماه یکبار

ب- حداقل هر شش ماه یکبار

ج- حداقل هر سه ماه یک بار

د- همه موارد

۱۷- چه بیماریهایی مشمول گزارش فوری میباشد؟

الف- وبا، فلج شل حاد، سیاه سرفه، عوارض ناخواسته ایمن سازی ، افزایش ناگهانی هر بیماری واگیر

ب- سرخک، سندرم سرخجه مادرزادی، دیفتری، کزاز نوزادان، هر نوع حیوان گزیدگی، تب های خونریزی دهنده ویروسی

ج- مننژیت، طاعون، تیفوس ، تب زرد، مالاریا، بوتولیسم، سیاه زخم تنفسی

د- همه موارد

۱۸- نظام مراقبت سندرمیک جهت ثبت چه مواردی می باشد.

الف- ثبت عفونت بیمارستانی

ب- ثبت بیماریهای قابل گزارش

ج- ثبت موارد مرگ و میر

د- همه موارد

