

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت
دفتر سنجش مهارت و صلاحیت حرفه‌ای

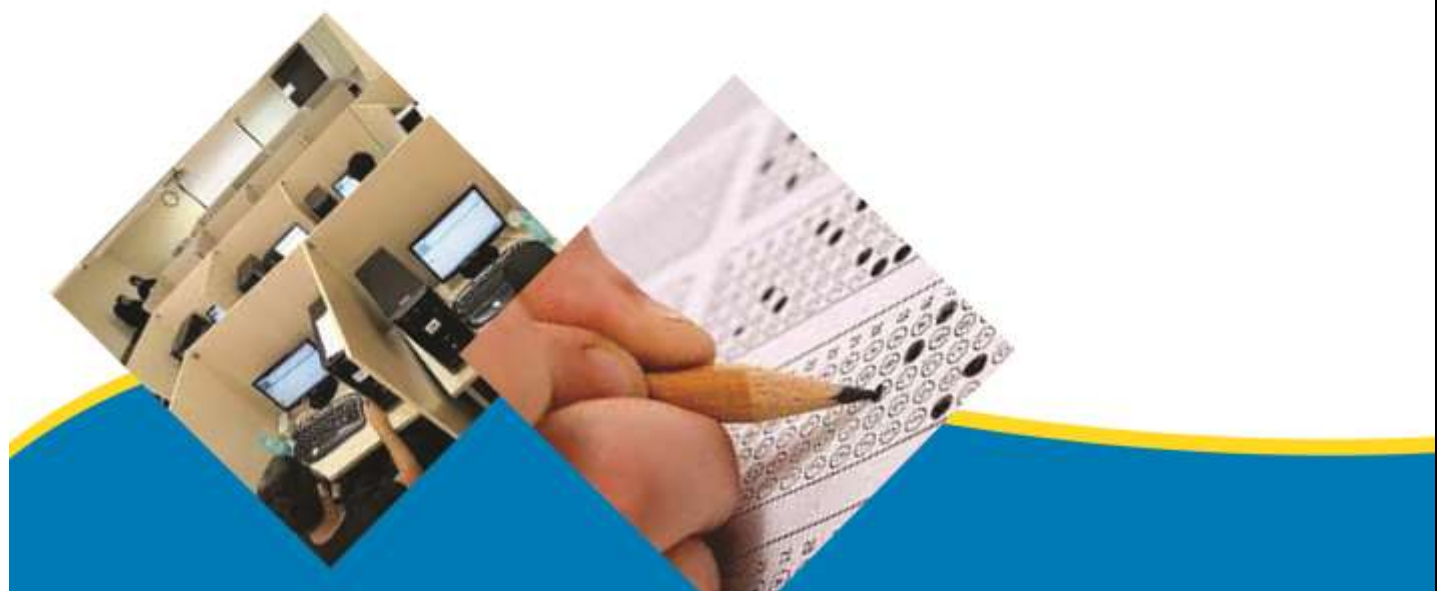
آزمون دانشی (آنلاین-کتبی کاغذی)

خدمات

گروه: بهداشت و ایمنی

نام استاندارد: کاربر ماساژ

کد استاندارد: ۲۳۴۲۴۰۸۳۰۰۱۰۰۱



۱-کدام یک از موارد زیر جزء اصول قبل از شروع ماساژ می باشد؟

الف drapping

ب-پوشیدن دستکش

ج-پخش روغن روی بدن

د-گرفتن ناخن ماسور

۲-دمای مناسب و رنگ نور لامپ اتاق ماساژ چگونه باید باشد؟

الف ۲۵ درجه سانتیگراد-قرمز

ب ۲۲-الی ۲۶ درجه سانتیگراد-نور ملایم

ج ۳۰ درجه سانتیگراد-آبی

د ۳۰ درجه سانتیگراد-سبز ملایم

۳-استاندارد طول و عرض تخت ماساژ به ترتیب چند سانتی متر می باشد؟

الف ۲۰۰-۲۰۰-الی ۷۰

ب ۲۰۰-۲۰۰-الی ۸۰

ج ۱۵۰-۱۵۰-الی ۴۵

د ۱۹۰-۱۹۰-الی ۵۵

۴-چوب استیک ماساژ که از ابزار های تکمیلی ماساژ می باشد به چه دلیل و در چه تکنیک هایی استفاده می شود؟

الف -فشاری-پیشگیری از آسیب ماسور

ب -نوارشی-پیشگیری از آسیب ماسور

ج -ضریبه ای- پیشگیری از آسیب ماسور

د -لرزشی-پشگیری از آسیب ماسور

۵-تعريف سلامت چیست؟

الف -حالت رفاه کامل جسمانی روانی و اجتماعی است

ب -عدم وجود بیماری

ج -حالات رفاه کامل جسمانی روانی و اجتماعی نه صرفاً فقدان بیماری یا معلولیت

د -فردی که یتواند از پس کارهای روزمره خویش برآید

۶-تعريف انسان سالم کدام گزینه می باشد؟

الف -فردی که در مسیر درست زندگی قرار دارد

ب -فردی که در مسیر رشد طبیعی قرار گرفته باشد و نیازهای ضروری خویش را تامین کنند.

ج -حالات رفاه کامل جسمانی، روانی و اجتماعی است، نه صرفاً فقدان بیماری یا معلولیت

د -به معنی صرفاً سلامت جسمانی می باشد.

۷-کدام یک از گزینه های زیر جزء شایعترین نوع بیماری های شغلی حرفه ماساژ می باشد؟

الف -کمر درد

ب -ناراحتی قلبی

ج -ضعف بینایی

د -آسم

۸-کدام یک از موارد زیر جزء عوارض ناشی از فشار روحی و روانی در محیط کار نمی باشد؟

الف -فشار روحی

ب - نارضایتی شغلی

ج - افسردگی

د - آرژی ها

۹- کدام یک از موارد زیر جزء عوامل اثر گذار بر سلامت شاغلین می باشد؟

الف - شیمیایی، فیزیکی، ارگونومیکی

ب - وراثتی، اکتسابی، ارگونومیکی

ج - فیزیکی، وراثتی، شیمیایی

د - ارگونومیکی، شیمیایی، وراثتی

۱۰- کدام یک از موارد زیر جزء مهم ترین اصول مشتری مداری می باشد؟

الف - دریافت وجه قبل از انجام خدمات

ب - نگهداری مشتری راحت تر از جذب مشتری است

ج - مشتری حرف اول و آخر را می زند.

د - احترام در همه جا برای همه مشتریان ضروری است

۱۱- بهترین روشی که می توان به بیماری های شخص ماساژ گیرنده پی برد کدام است؟

الف - فرم شرح حال

ب - مصاحبه حضوری

ج - حین ماساژ

د - حالت ظاهری فرد ماساژ گیرنده

۱۲- قدرت عضلانی چیست؟

الف - توانایی عضله جهت اعمال نیرو علیه یک مقاومت

ب - جابجایی در واحد زمان

ج - تغییرات سرعت در واحد زمان

د - توانایی در اکسیژن رسانی به عضلات حین کار

۱۳- کدام گزینه در مورد تمرینات **PNF** صحیح می باشد؟

الف - شامل تمرینات کششی و مقاومتی است

ب - شامل تمرینات استقاماتی و سرعتی است

ج - شامل تمرینات چابکی است

د - شامل تمرینات سرعتی و چابکی است

۱۴- تمرینات اینتروال به چه معناست؟

الف - تمرینات متناوب

ب - تمرینات قدرتی

ج - تمرینات سرعتی

د - تمرینات انعطاف پذیری

۱۵- کدام یک از تمرینات زیر جزء انواع تمرینات کششی نمی باشد؟

الف - کششی پرتتابی

ب - ایزومتریک

ج - **PNF**

د - فارتلگ (دویدن طولانی مدت)

۱۶- کدام یک از گزینه های زیر به عنوان سربعترین و موثر ترین روش توسعه انعطاف پذیری ایستا و غیر فعال

شناسایی می شود؟

الف- حرکات کششی پرتابی

ب- PNF

ج- ایزومتریک

د- حرکات کششی پویا

۱۷- کدام گزینه در مورد تعادل صحیح نیست؟

الف- به دو نوع ایستا و پویا تقسیم می شود

ب- تعادل ایستا مانند اجرای حرکت لی لی

ج- به معنی حفظ بدن در فضا است

د- تعادل پویا مانند حرکت بارفیکس یا پارالل

۱۸- کدام یک از موارد زیر از روش های آرام سازی ذهنی نمی باشد؟

الف- تصویر سازی ذهنی

ب- مدیتیشن

ج- یوگا

د- یومی هو

۱۹- کدام گزینه در زمینه تصویر سازی ذهنی صحیح نمی باشد؟

الف- یک تکنیک مدیتیشن است

ب- این تکنیک با تمرکز بر جسم می تواند باعث کاهش ضربان قلب، کاهش فشار خون و تغییر در امواج مغزی گردد.

ج- تکنیکی روان شناختی است و تاثیری بر بیهوش بیماری های جسمانی ندارد

د- سبب کاهش درد میشود

۲۰- کدام گزینه در باره تمرينات استقامتی صحیح نیست؟

الف- به دو دسته تمرينات استقامت هوازی و بی هوازی تقسیم میشوند

ب- تمرينات هوازی با شدت پایین و در مدت زمان طولانی انجام می شود

ج- بدن طی تمرينات هوازی در هر سطحی بطور پیوسته از اکسیژن استفاده مینماید.

د- تمرينات هوازی با شدت بالا و در مدت زمان کوتاه انجام می شود.

۲۱- کدام گزینه در مورد استقامت صحیح نیست؟

الف- تمرينات استقامتی به دو دسته عمومی و موضعی تقسیم بندی می شوند

ب- تمرينات استقامت عمومی در جهت تقویت سیستم قلبی عروق ارتفاع می شود

ج- تمرينات استقامتی موضعی به تقویت یک یا چند دسته از عضلات می پردازد

د- تمرينات استقامتی عمومی به تقویت یک یا چند دسته عضلات می پردازد و بر تقویت سیستم قلبی عروقی اثر دارد

۲۲- استقامت عضلانی به چه معنی است؟

الف- توانایی ادامه دادن فعالیت بدنی را استقامت گویند

ب- میزان جایه جایی در واحد زمان

ج- توانایی عضله جهت اعمال نیرو علیه یک مقاومت

د- میزان سرعت در واحد زمان

۲۳- کدام گزینه در مورد قدرت عضلانی صحیح نیست؟

الف- به دو نوع ایستا و پویا تقسیم می گردد.

ب- قدرت ایستا به معنی انقباض های عضلانی در برابر مقاومت ثابت و غیر قابل حرکت است و در حالی که تنفس عضله

گسترش می یابد، تغییری در طول آن ظاهر نمی شود.

ج- انقباض هایی هستند که طول عضله هنگام بلند کردن جسم ثابتی تغییر می کند

د- در انقباض درون گرا طول عضله بلند می شود

۴- کدام گزینه در مورد تعریف استقامت قلبی عروقی صحیح است؟

- الف- حداکثر تلاشی که یک فرد می‌تواند در مدتی طولانی اعمال کند و ظرفیتش در جذب اکسیژن و دفع دی اکسید کربن محدود نشود را استقامت قلبی - عروقی گویند.
- ب- توانایی عضلات برای تکرار یک حرکت معین و مشابه در مقابل یک وزنه
- ج- توانایی یک گروه از عضلات برای انقباض مداوم یا تداوم و تناوب ایجاد انقباض برای دوره زمانی طولانی
- د- عبارت است از توانایی بدن یا قسمتی از بدن برای اعمال نیرو

۵- چاککی به چه معنا است؟

- الف- میزان جایه جایی در واحد زمان
- ب- به توانایی تغییر سریع و ناگهانی جهت حرکت و سرعت همراه با حفظ تعادل گفته می‌شود.
- ج- میزان سرعت در واحد زمان
- د- حداکثر دامنه حرکتی یک عضو

۶- کدام یک جزء سطوح اصلی بدن نیست؟

- الف- ساجیتال
- ب- فروننتال
- ج- مرکز ثقل
- د- هوریزننتال

۷- سطح عرضی یا فروننتال، بدن را به دو نیمه و تقسیم می‌کند.

- الف- بالایی- پایینی
- ب- جلویی- عقبی
- ج- چپ- راست
- د- داخلی- خارجی

۸- حرکت چرخش به داخل مج دست چه نام دارد؟

- الف- سوپینیشن
- ب- پروتراسیون
- ج- پرونیشن
- د- ریتراسیون

۹- حرکت چرخش سر به طرفین حول کدام س انجام می‌شود؟

- الف- هوریزننتال
- ب- ساجیتال
- ج- فروننتال
- د- مدیال

۱۰- به نقطه طلاقی محورهای بدن چه می‌گویند؟

- الف- مرکز ثقل
- ب- محور فروننتال
- ج- محور ساجیتال
- د- محور ورتیکال

۱۱- کدام گزینه شامل مجموعه عضلات همسترینگ نمی‌باشد؟

- الف- دوسر رانی
- ب- دوقلو
- ج- نیم وتری

د- نیم غشائی

۳۲- کدام یک از عضلات زیر جزء عضلات بالا تنه است؟

الف- جناغی چنبری پستانی

ب- ساقی قدامی

ج- سرینی

د- همسترینگ

۳۳- انقباض همزمان کدام عضله سبب خم شدن سر به جلو می شود؟

الف- ذوزنقه ای

ب- جناغی چنبری پستانی

ج- دوسر بازویی

د- سه سر بازویی

۳۴- به ترتیب وظیفه عضله دو سر بازویی و سه سر بازویی نسبت به مفصل شانه چیست؟

الف- بازکننده- تاکننده

ب- دور کننده- نزدیک کننده

ج- تاکننده- بازکننده

د- نزدیک کننده- دور کننده

۳۵- کدام یک از گزینه های زیر از عضلات جلوی ران می باشد؟

الف- چهار سر

ب- سرینی

ج- همسترینگ

د- دو قلو

۳۶- تعداد استخوان های انگشتان هر دست چقدر است و انگشت شست چند بند دارد؟

الف- ۳-۱۶

ب- ۳-۱۴

ج- ۲-۱۶

د- ۲-۱۴

۳۷- تاندون آشیل کدام عضله را به استخوان پاشنه متصل می کند؟

الف- دو قلو

ب- چهار سر

ج- راست رانی

د- همسترینگ

۳۸- طنابی که عضله را به استخوان و استخوان را به استخوان وصل می کند به ترتیب چه نام دارد؟

الف- تاندون- رباط یا لیگامان

ب- رباط- تاندون یا زرپی

ج- رباط- تاندون یا زرد پی

د- زرد پی یا تاندون- زرد پی یا تاندون

۳۹- کدام گزینه در مورد عضله همسترینگ غلط می باشد؟

الف- بازکننده ران

ب- خم کننده زانو

ج- شامل ۳ عضله می باشد

د - عضله نعلی شامل مجموعه عضلات همسترینگ است

۴- استخوان های ساق پا چه نام دارند؟

الف - درشت نی و نازک نی

ب - زند زبرین- زند زیرین

ج - میخی- مکعبی

د - پاشنه- نخودی

۱- ستون مهره به ترتیب دارای چند مهره گردنی ، پشتی و کمری می باشد؟

الف - شش-دوازده-پنج

ب - هفت-دوازده-پنج

ج - دوازده-شش - پنج

د - چهارده-سه- چهار

۲- کدام یک از استخوان های زیر جزء استخوان های پهن بدن نمی باشد؟

الف - کتف

ب - لگن

ج - جمجمه

د - ران

۳- کدام مورد از مناطق گره های لنفاوی بدن نمی باشد؟

الف - زیر بغل

ب - کشاله ران

ج - پشت زانو

د - انگشتان دست

۴- کدام یک از موارد زیر جزء مناطق تخلیه لنف نمی باشد؟

الف - پشت زانو

ب - دو طرف گردن

ج - کشاله ران

د - انگشتان دست

۵- به طور کلی دستگاه تنفس شامل چه بخش هایی می شود؟

الف - مجرای تنفسی- دیافراگم

ب - مجرای تنفسی- دیافراگم

ج - مجرای تنفسی- ریه ها

د - ریه ها- عضلات بین دنده ای

۶- کدام یک از گزینه های زیر وسیع ترین عضو زنده بدن می باشد؟

الف - عضلات

ب - اعصاب

ج - پوست

د - استخوان ها

۷- کدام یک از گزینه های زیر جزء لایه های پوست نمی باشند؟

الف - اپیدرم

ب - درم

ج - هیپودرم

د - میو درم

۴- هرگاه غذای مازاد نیاز بدن جذب شود به چه صورت در بدن ذخیره می گردد؟

الف - پروتئین

ب - چربی

ج - آمینو اسید

د - کربو هیدرات

۵- تاثیر ماساژ بر دستگاه اسکلتی چگونه است؟

الف - برطرف کردن سفتی مفاصل و درد آن

ب - گردش خون و لymph

ج - رفع گرفتگی

د - افزایش آرامش

۶- کدام یک از گزینه های زیر جزء استخوان های دراز نمی باشد؟

الف - لگن

ب - ران

ج - بازو

د - درشت نی

۷- کدام یک از گزینه ای زیر جزء تقسیم بندی انواع استخوان نمی باشد؟

الف - پهن

ب - نامنظم

ج - بلند

د - صفحات رشد

۸- بین استخوان های ستون مهره چه بافتی قرار دارد؟

الف - بافت غضروفی یا دیسک

ب - بافت اسفنجی

ج - بافت پیوندی

د - بافت غشایی

۹- کدام یک از گزینه های زیر جزء عضلات خلفی پا می باشد؟

الف - همسترینگ

ب - ذوزنقه ای

ج - سینه ای بزرگ

د - متواز الاضلاع

۱۰- کدام یک از استخوان های زیر به مفصل زانو مرتبط است؟

الف - درشت نی

ب - نازک نی

ج - استخوانهای میخی

د - پاشنه

۱۱- حرکت فلکشن حول کدام سطح انجام می شود؟

الف - فروننتال

ب - ساجیتال

ج - هوریزنتال

د- لateral (lateral)

۵۶- حرکت فلکشن و آبداکشن به چه معنا است؟

الف- باز شدن- نزدیک شدن

ب- خم شدن- دور شدن

ج- خم شدن- نزدیک شدن

د- دور شدن- باز کردن

۵۷- آباداکشن و آدراکشن به ترتیب به چه معنا هستند؟

الف- دور کردن- نزدیک کردن

ب- باز کردن- تا کردن

ج- تا شدن جانبی- باز شدن

د- نزدیک شدن- دور شدن

۵۸- عمقی ترین عضله ناحیه شکم کدام گزینه می باشد؟

الف- عرضی شکم

ب- مورب شکمی

ج- راست شکمی

د- مربع کمری

۵۹- بلندترین عضله بدن چه نام دارد؟

الف- خیاطه

ب- راست شکمی

ج- راست رانی

د- پهن داخلی

۶۰- کدام گزینه شامل عضلات قدامی ناحیه شکم می باشد؟

الف- متوازی الاصلع

ب- مورب

ج- مربع کمری

د- ذوزنقه

۶۱- بزرگ ترین مفصل بدن چه نام دارد؟

الف- مفصل کتف و بازو

ب- مفصل زانو

ج- مفاصل انگشتان

د- مفصل ران و لگن

۶۲- مهم ترین وظیفه عضله چهار سر ران چیست؟

الف- صاف کردن زانو

ب- خم کردن زانو

ج- دور کننده ران

د- نزدیک کننده ران

۶۳- کدام گزینه شامل مجموعه عضلات چهار سر ران نمی باشد؟

الف- راست قدامی

ب- نیم غشائی

ج- پهن داخلی

د- پهنه خارجی

۶- غدد لنفاوی اندام فوقانی در کدام قسمت می باشد؟

الف- انگشتان

ب- کف دست

ج- زیر بغل

د- ساعد دست

۷- روغن مناسب جهت برطرف کردن جوش و اگزما چیست؟

الف- نارکیل

ب- خشخاش

ج- بابونه

د- جوجوبا

۸- از بارزترین خواص آلوئه ورا چیست؟

الف- ابرسانی و ترمیم

ب- رفع گرفتگی عضله

ج- کنترل قند خون و کلسترول

د- تقویت سیستم ایمنی

۹- کدام مورد درباره روغن اسطوخودوس صحیح نیست؟

الف- آرام بخش است

ب- باعث کاهش تپش قلب می گردد

ج- باعث کاهش فشار خون می گردد

د- سبب پیشگیری از ریزش مو می شود

۱۰- کدام یک از موارد زیر جزء ممنوعیت های ماساز می باشد؟

الف- گرفتگی ناشی از ورزش

ب- شکستگی

ج- خستگی

د- افسردگی

۱۱- کدام یک از تکنیک های ضربه ای زیر مناسب بیماران تنفسی می باشد؟

الف- کاردی

ب- فنجانی

ج- ضربه با حالت نیشگون

د- ریز ریز کردن

۱۲- میزان فشار ماساژ نوازشی در پشت بدن چگونه است؟

الف- کم

ب- متوسط

ج- شدید

د- بدون فشار

۱۳- مرحله آغازین ماساژ کدام یک از گزینه های زیر می باشد؟

الف- نوازشی

ب- فشاری

ج- ضربه ای

د- لرزشی

۷۲- اثر تکنیک نوازشی بر بدن چگونه است؟

الف- آرام بخشی

ب- رفع گرفتگی

ج- بیداری عضله

د- دفع مواد زائد

۷۳- کدام یک از موارد زیر جزء ویژگی های فرم شرح حال مشتری نمی باشد؟

الف- اطلاعات کامل درباره بیماری ها

ب- اطلاعات کامل درباره قیمت انواع خدمات

ج- اطلاعات درباره میزان فشار دست ماساژور

د- اطلاعات درباره قد، سن و اطلاعات فردی

۷۴- کدام یک از موارد زیر جزء تکنیک فشاری نمی باشد؟

الف- پایه نشست و سبابه

ب- ۴ به ۱

ج- ۱ به ۴

د- اره ای

۷۵- کدام یک از موارد زیر جزء اثرات مثبت ماساژ ضربه ای نمی باشد؟

الف- تحریک رفلکس انقباضی عضله

ب- افریش گردش خون

ج- درمان آسیب دیدگی

د- بیدار سازی عضله

۷۶- تکنیک ضربه با نوک انگشتان در کدام گروه از افراد مناسب تر است؟

الف- ورزشکاران

ب- جوانان

ج- افراد سالم و عادی

د- کودکان و افراد سالم‌مند

۷۷- برای انجام ماساژ کدام عضو از بدن دست ها را مجدداً شسته و ضدعفونی می کنیم؟

الف- سر و صورت

ب- پشت

ج- دست ها

د- پاهای

۷۸- کدام یک از حرکات زیر جزء تکنیک های ضربه ای نمی باشد؟

الف- شلاقی

ب- ریز ریز کردن

ج- ضربه با سینه مشت

د- دایره ای متحدمالمرکز

۷۹- کدام گزینه در مورد ماساژ لرزشی صحیح است؟

الف- جهت تخلیه لnf انجام می شود.

ب- جهت رفع گرفتگی ها و با فشار انجام می شود.

ج- به دو نوع منطقه ای و عمومی تقسیم می شود.

د- جهت پخش روغن بر سطح پوست انجام می شود

۸۰- کدام گرینه در مورد تکنیک های فشاری صحیح است؟

- الف- از جمله این تکنیک هاریز ریز کردن را می توان نام برد.
- ب- تکنیک ها با سرعت کم و فشار زیاد انجام می شود.
- ج- از تکنیک های فشاری، چنگکی را میتوان نام برد.
- د- تکنیک ها با سرعت زیاد و فشار کم انجام می شود.

۸۱- کدام تکنیک ماساژ جهت مفاصل کاربرد دارد؟

- الف- مالشی گاز انبری
- ب- مالشی رنده ای
- ج- مشت مال گاز انبری
- د- مشت و مال عادی

۸۲- کدام تکنیک ماساژ جهت مفاصل کاربرد ندارد؟

- الف- مالشی گاز انبری
- ب- مشت مال
- ج- مالشی بریدن
- د- نوازشی متعددالمرکز

۸۳- در تکنیک پایه شست و سبابه حرکت برگشت به چه صورت است؟

- الف- نوک انگشتان
- ب- پشت دست
- ج- پایه شست و سبابه
- د- کنار خارجی دست

۸۴- کدام ماساژ هم در طول و هم در عرض قابل اجراست؟

- الف- غلتیدن
- ب- گاز انبری
- ج- کششی
- د- اره ای

۸۵- کدام گرینه از تکنیک های ماساژ ضربه ای نیست؟

- الف- ضربه با سینه مشت
- ب- ضربه با پاشنه مشت
- ج- ماساژ جنباندن
- د- شلاقی

۸۶- انواع ماساژ لرزشی در کدام گرینه است؟

- الف- ماساژ جنباندن- ماساژ با نوک انگشتان- ماساژ تکان دادن
- ب- ماساژ جنباندن- تکان دادن- نقطه ای
- ج- ماساژ نقطه ای- نوک انگشتان- متناوب
- د- ماساژ جنباندن- ماساژ نقطه ای- ماساژ با سینه مشت

۸۷- جهت و طریقه قرار گرفتن ماسور در ماساژ ضربه ای و ماساژ لرزشی کدام است؟

- الف- ماسور در ماساژ ضربه ای در طول عضو و برای ماساژ لرزشی در عرض عضو قرار می گیرد
- ب- ماسور برای ماساژ ضربه ای در عرض عضو و در ماساژ لرزشی در طول عضو قرار می گیرد
- ج- در هر دو ماساژ ماساژور در طول عضو قرار می گیرد
- د- در هر دو ماساژ ماساژور در عرض عضو قرار می گیرد

۸۸- کدام از تکنیک های ماساژ نوازشی نمی باشد؟

الف- متناوب

ب- زیگزاگی

ج- اره ای

د- اتوبی

۸۹- اثر کلی ماساژ نوازشی بر بدن چیست؟

الف- آرامش بخشی و پخش روغن

ب- بالا بردن مایع مفصل

ج- اثر بر سلول های چربی زیر پوست

د- فرم دهنده

۹۰- در کدام تکنیک ماساژ نوازشی بیشتر از یک نوع تکنیک استفاده می شود؟

الف- زیگزاگ

ب- شانه ای

ج- ترکیبی

د- متحdalمرکز

۹۱- کدام تکنیک زیر مجموعه ماساژ مشت و مال نیست؟

الف- با پنجه های دو دست

ب- غلتاندن

ج- کشش طولی

د- ریز ریز کردن

۹۲- ماساژ شانه ای به کدام یک از انواع ماساژ نزدیک می باشد؟

الف- اتوبی

ب- چنگکی

ج- پایه شست و سبابه

د- اره ای

۹۳- زاویه ماساژ چنگکی چه مقدار است؟

الف- ۱۰-۴۵

ب- ۴۵-۶۵

ج- ۶۵-۷۵

د- ۹۰-۷۵

۹۴- در شروع و پایان هر دوره ماساژ از کدام گروه ماساژ استفاده می شود؟

الف- نوازشی

ب- مالشی

ج- ضربه ای

د- فشاری

۹۵- در ماساژ مالشی چه اتفاقی می افتد؟

الف- مایع مفصلی درون مفاصل افزایش می یابد

ب- درد مفاصل زیاد می شود

ج- تورم از بین می رود

د- تورم و درد زیاد می شود

۹۶- بین هر ماساژ مشت و مال از چه نوع ماساژی باید استفاده کرد؟

الف- ماساژ فشاری

ب- لرزشی

ج- نوازشی

د- ضربه ای

۹۷- از این ماساژ برای مفاصل استفاده می شود؟

۹۸- الف- نوازشی مستقیم

ب- مالشی گاز انبری

ج- فشاری یک به چهار

د- فشاری با پاشنه دست

۹۹- ماساژ ضربه ای روی کدام عضو ممنوعیت دارد؟

الف- کلیه ها

ب- پشت

ج- صورت

د- کتف

۱۰۰- در هنگام ماساژ لرزشی تکان دادن، دست بیمار باید به چه صورت نگه داشته شود؟

الف- شل و ازاد

ب- فرقی ندارد

ج- خمیده

د- عمودی

۱۰۱- در این نوع ماساژ با دست مشت شده به صورت مشت خوابیده روی عضو بیمار در حالت ریلکس ضربه وارد می کنیم؟

الف- ماساژ مشت و مال غلتیدن

ب- ماساژ فشاری با مشت

ج- ماساژ ضربه ای با پاشنه مشت

د- ماساژ ضربه ای با سینه مشت

۱۰۲- در این نوع ماساژ مشت و مال عضله را حول استخوان می چرخانیم؟

الف- ماساژ با پنجه های دو دست

ب- پیچیدن

ج- فشاری

د- غلتیدن

۱۰۳- بعد از ماساژ فشاری در پشت بلافصله چه ماساژی انجام می شود؟

الف- ضربه ای

ب- نوازشی

ج- مشت مال

د- ارتعاشی

۱۰۴- ماساژ غلتیدن را روی چه اعضا یی می توان انجام داد؟

الف- عضلات بازو- ران- شانه

ب- مج پا- شانه- بازو

ج- ساق پا، ران، بازو

د- فرقی ندارد

۱۰۵- میزان فشار در ماساژ چگونه است؟

الف- ماساژ آرام شروع می شود و به اوچ می رسد

- ب - ماساژ با فشار زیاد شروع می شود و آرام تمام می شود
 ج - ماساژ آرام شروع می شود و به اوج می رسد و به صورت آرام خاتمه می یابد
 د - فشار در تمام مدت زمان ماساژ یکسان است.
- ۶-۱۰۶**- کدام گزینه برای ایجاد آماده سازی و پخش روغن در ناحیه دست مناسب ترین تکنیک می باشد؟
- الف - نوازشی مستقیم
 - ب - مالشی شانه ای
 - ج - رنده ای
 - د - پایه ای شست و سبابه
- ۶-۱۰۷**- کدام گزینه برای انجام تکنیک فشاری در ناحیه خلفی یا پشتی ساق پا صحیح است؟
- الف - طولی
 - ب - تکنیک آبه ک
 - ج - غلتیدن
 - د - رنده ای
- ۶-۱۰۸**- کدام گزینه برای تکنیک های ضربه ای ماساژ صورت مناسب می باشد؟
- الف - ضربه با نوک انگشت
 - ب - ریز ریز کردن
 - ج - مشت نیمه بسته با کنار مشت
 - د - ضربه ای مشت نیمه بسته با سینه مشت
- ۶-۱۰۹**- کدام گزینه تکنیک مناسب لرزشی برای پشت ساق پا می باشد؟
- الف - جنباندن
 - ب - گاز انبری
 - ج - کششی
 - د - متناوب
- ۶-۱۱۰**- عواملی که باعث انتقال ویروس و بیماری های پوستی در مرکز ماساژ می شود؛ چیست؟
- الف - فضای بسته اطاق و استفاده از عطر های معطر
 - ب - نداشتن تهویه مناسب و استفاده از بخاری
 - ج - فضای بسته اتاق و نداشتن تهویه مناسب
 - د - استفاده از لباس آلوده و کولر آبی
- ۶-۱۱۱**- بیماری های واگیردار نام ببرید؟
- الف - سرما خوردگی - شکستگی استخوان
 - ب - زخم شدن قسمتی از بدن
 - ج - زرد زخم - آبله مرغان - گال
 - د - خشکی پوست و قارچ پوستی
- ۶-۱۱۲**- اگر اطاق ماساژ با سرامیک پوشیده شده باشد، سرامیک ها دارای چه نوع شرایطی باید باشند؟
- الف - از سرامیک های بزرگ و به صورت جدولی باید پیدمان شود.
 - ب - باید سرامیک ها هم سطح و بدون ترک باشد و لیز هم نباشد.
 - ج - از سرامیک های براق و لیز در اندازه های کوچک استفاده شود.
 - د - از سرامیک مات و هم سطح و روشن استفاده شود.
- ۶-۱۱۳**- در هنگام ماساژ نوازشی کف دست ماساژ دهنده باید چگونه روی بدن قرار بگیرد؟

الف - باید هر دو دست به صورت عمودی روی بدن قرار بگیرد.

ب - باید یک دست روی دست دیگر روی بدن قرار بگیرد.

ج - باید دست ماساژ دهنده با فشار طوفین روی بدن قرار بگیرد.

د - باید دست ماساژ دهنده کاملاً روی سطح بدن بیمار قرار بگیرد.

۱۱- ماساژ به طریق چنگ زدن در چه قسمتی از بدن انجام می شود؟

الف - بر روی شانه ها انجام می شود و دست ها را به طرف بالا برد و با حرکات دورانی پایین می آوریم.

ب - بر روی سر انجام می شود و دست ها را روی مو های سر قرار داده و مو ها را به طرف بالا و پایین حرکت می دهیم.

ج - بر روی سر انجام می شود و دست ها را زیر موی سر برد و پوست را به طرف پایین و بالا به حالت کششی حرکت می دهیم.

د - بر روی تمامی قسمت های بدن می توان حرکت را انجام داد و بدن را به طرفین حرکت می دهیم.

۱۵- برای کودکان و نوزادان از چه نوع روغنی باید استفاده شود؟

الف - از روغن های همراه با ژل بچه یا روغن بادام ، روغن خردل یا ترکیبی از هردو .

ب - از روغن های حیوانی برای بچه یا روغن بادام و روغن خردل یا ترکیبی از هردو .

ج - از روغن های معدنی بچه یا روغن بادام و روغن خردل یا ترکیبی از هر دو روغن .

د - روغن بادام شیرین

۱۶- در بدن انسان چند نوع عضله وجود دارد؟

الف - عضله صاف - عضله مخطط - عضله قلب

ب - عضله صاف - عضله ارادی - عضله حرکتی -

ج - عضله صاف - عضله ثابت - عضله قلی

د - عضله حرکتی - عضله ارادی - عضله قلبی

۱۷- کلاژن چه خاصیتی دارد؟

الف - غیر متحرک

ب - کششی

ج - ثابتی

د - متحرکی

۱۸- هنگام ورود مشتری چه مواردی را باید رعایت کنیم؟

الف - سکوت کردن و مرتب بودن

ب - شرایط مکان را برایش باز کنیم

ج - خشروی و خیر مقدم و معرفی خود

د - او را به طرف صندوق هدایت کنیم

۱۹- تخت ماساژ باید دارای چه ویژگی باشد؟

الف - کوتاه و پهن و محکم باشد

ب - ارتفاع تخت باید متناسب با قد ماسور باشد

ج - از نظر قد ۱۲۰ cm و از نظر طول ۲۰۰ m باشد

د - از نظر قد و اندازه می تواند دلخواه باشد

۲۰- ارگونومی به چه معنی است؟

الف - به معنی تقویت حافظه در کار

ب - به معنی راهبرد صحیح اجرای ماساژ

ج - به معنی اصلاح صحیح روابط اجتماعی

د - به معنی بکارگیری اصول و قوانین بیومکانیکی کار جهت پیشگیری از آسیب

۱۲۱-برای سالن ماساژ از چه نورهایی استفاده می شود؟

- الف -نورهای سفید
- ب -نورهای ملایم
- ج -نورهای تند
- د -نورهای خورشیدی

۱۲۲-دلیل یاری ماسور در هنگام قرار گرفتن روی تخت و برخاستن ماساژ گیرنده چیست؟

- الف -باعث جلوگیری از حالت تهوع در مشتری می گردد.
- ب -باعث حفظ تعادل مشتری و احساس ایمنی بیشتر می شود.
- ج -باعث اعتماد به نفس مشتری میشود
- د -جلوگیری از عرق کردن مشتری

۱۲۳-نظافت بدن از چه طریقی روزانه انجام می شود؟

- الف -اسپری
- ب -عطر
- ج -لوسیون
- د -استحمام

۱۲۴-یکی از روش هایی که جهت آرام سازی ذهن و کمک به ماساژ دهنده استفاده می شود کدام است؟

- الف -کوهنوردی
- ب -شنا
- ج -اسکی
- د -مدیتیشن

۱۲۵-اسکلت اصلی بدن از چه تشکیل شده است؟

- الف -مویرگ
- ب -عضله
- ج -عصب
- د -استخوان

۱۲۶-استخوان های دراز را نام ببرید؟

- الف -ستون فقرات - بازو - استخوان ساعد می باشد.
- ب -استخوان بازو - ساعد - ران - درشت نی می باشد.
- ج -استخوان کف پا و کف دست و بازو و ساعد می باشد.
- د -استخوان ران - مج پا - ساعد - بازو می باشد.

۱۲۷-دلیل عدم استفاده از زیور آلات در هنگام کار چیست؟

- الف -مانع راحت کار کردن ماساژ دهنده می شود.
- ب -در محل کار امنیت لازم را ندارد.
- ج -حواس ماساژ دهنده را منحرف می کند.
- د -باعث حواس پرتی ماساژ گیرنده می شود.

۱۲۸-ماساژ دهنده جهت تایید سلامت خود چه مدرکی را جهت اطمینان مشتری باید داشته باشد؟

- الف -داشتن کارت بین المللی
- ب -داشتن مدرک دانشگاهی
- ج -داشتن کارت بهداشت
- د -داشتن مدرک تجربی

۱۲۹- محیط سرد در هنگام ماساژ چه تأثیر واکنشی ایجاد می نماید؟

- الف - باعث کاهش دمای بدن ماساژ گیرنده می شود.
- ب - باعث خستگی بیش از حد ماساژ دهنده می شود.
- ج - باعث کاهش دمای بدن و سرعت واکنش های عضلانی ماسور و ماساژ گیرنده می شود.
- د - باعث افزایش جریان خون در مویرگ های عصبی می شود.

۱۳۰- نام محل اتصال دو یا چند استخوان را در بدن است؟

- الف - غضروفی
- ب - سینوویالی
- ج - مفصل
- د - اسکلتی

۱۳۱- کوچک ترین جزء یک عضله مخطط چیست؟

- الف - یک سلول عضلانی
- ب - یک سلول ترکیبی
- ج - یک سلول تکثیری
- د - یک سلول خونی

۱۳۲- پوست از چند لایه تشکیل شده است؛ نام ببرید؟

- الف - از دو لایه اپیدرم و مزودرم
- ب - از سه لایه اپیدرم - درم - هیپودرم
- ج - از دو لایه آب و درم
- د - از دو لایه اپیدرم و چربی

۱۳۳- ماساژ های نوازشی با چه ریتمی و چند بار در دقیقه انجام می شود؟

- الف - با ریتم ۳۰ و ۳۵ حرکت در دقیقه
- ب - با ریتم ۴۰ و ۴۵ حرکت در دقیقه
- ج - با ریتم ۵۰ و ۵۵ حرکت در دقیقه
- د - با ریتم ۵۰ و ۶۵ حرکت در دقیقه

۱۳۴- مشت و مال طولی در کدام قسمت بدن انجام می شود؟

- الف - در قسمت بازو و ران انجام می شود.
- ب - در قسمت آرنج و بازو انجام می شود.
- ج - در قسمت زانو و ران انجام می شود.
- د - در قسمت شانه و گردن انجام می شود.

۱۳۵- برای آرامش صورت از چه روغن هایی استفاده می کنیم؟

- الف - روغن جامد
- ب - روغن گیاهی
- ج - روغن معدنی
- د - روغن ترکیبی

۱۳۶- برای مکانی که صدای صوتی وارد فضای کار ماساژ می شود؛ چه می کنیم؟

- الف - اطلاق را عوض می کنیم.
- ب - جابجایی مکان انجام می دهیم.
- ج - جدار های ورودی را پر می کنیم.
- د - از گوشی های مخصوص استفاده می کنیم.

۱۳۷-محیط گرم در هنگام ماساژ چه تاثیری بر ماسور دارد؟

- الف - باعث پایین آمدن سرعت واکنش‌های حرکتی ماسور می‌شود
- ب - باعث کاهش تاثیر رونگهای ماساژ می‌شود
- ج - باعث تحرک و نیروی بیشتر در ماسور می‌شود
- د - باعث هوشیاری ماساژ گیرنده می‌شود

۱۳۸-کف پوش اتاق ماساژ باید چگونه باشد؟

- الف - قابل شستشو
- ب - نرم و قابل انعطاف
- ج - سفت و محکم
- د - تفاوتی ندارد

۱۳۹-اگر در اتاق ماساژ از سرامیک بعنوان کفپوش استفاده گردد، کامل ترین گزینه درمورد

استاندارد این نوع کفپوش کدام است؟

- الف - براق و در اندازه‌های بزرگ باشد
- ب - مات، هم سطح و روشن باشد
- ج - بزرگ و به صورت جدولی و مرتب باشد
- د - هم سطح و بدون ترک بوده، رنگ روشن داشته باشد و لیز نباشد

۱۴۰-کدام گزینه برای جعبه کمک‌های اولیه ضروری است؟

- الف - محلول بتادین
- ب - کرم ضد آفتاب
- ج - کرم مرطوب کننده
- د - داروهای آرام بخش

۱۴۱-کامل ترین گزینه در مورد اهداف ماساژ کدام است؟

الف - جسمانی

- ب - روانی
- ج - جسمانی - روانی - اقتصادی
- د - جسمانی - روانی

۱۴۲-تعريف سلامت کدام است؟

الف - تبود معلولیت و بیماری

ب - رفاه و آسایش کامل جسمانی، روانی و اجتماعی و صرفا فقدان و نبود بیماری، سلامت محسوب نمی‌گردد.

ج - رفاه و نبود بیماری و معلولیت

د - آسایش و رفاه کامل جسمانی و روانی

۱۴۳-کامل ترین گزینه درمورد خستگی عضلانی کدام است؟

الف - عدم توانایی در استمرار تولید نیروی لازم جهت انجام دادن فعالیت فیزیکی

ب - میزان توانایی در استمرار تولید نیروی لازم جهت انجام دادن فعالیت فیزیکی

ج - عدم توانایی در تولید نیرو

د - عدم توانایی جهت انجام فعالیت فیزیکی

۱۴۴-یکی از شرایط محیط مناسب برای مراجعه کننده به سالن ماساژ چیست؟

الف - محیط شلوغ و پر هیجان

ب - محیط فانتزی

ج - محیط با دکور مدرن

د - محیط آرام و بی سر و صدا

۱۴۵- در چه شرایطی می‌توان درخواست مراجعه کننده را رد کرد؟

الف - نیازی نیست که به درخواست مراجعه کننده اهمیت دهیم

ب - درخواست برخلاف میل شما باشد

ج - تحت هیچ شرایطی نباید درخواست مراجعه کننده را رد کرد

د - درخواست برای مراجعه کننده زیان بار باشد

۱۴۶- چه نوع موسیقی برای اتاق ماساژ مناسب است؟

الف - به دلخواه مراجعه کننده

ب - بهتر است که داخل اتاق ماساژ سکوت باشد و موسیقی پخش نشود

ج - موسیقی ملایم بدون ضرب و ریتم

د - موسیقی کلاسیک

۱۴۷- کدام مورد در زمان مراجعه ماساژ گیرنده به سالن ماساژ صحیح تر می‌باشد؟

الف - مراجعه کننده را مستقیم به اتاق ماساژ هدایت کرده، پس از معرفی انواع ماساژها، وی را برای انجام

massaz آماده می‌کنیم

ب - مراجعه کننده را به بخش پذیرش هدایت کرده، با انجام مشاوره صحیح و پر کردن فرم شرح حال وی را به اتاق ماساژ هدایت می‌کنیم.

ج - مراجعه کننده را به اتاق ماساژ هدایت کرده، پای مراجعه کننده را شسته و ماساژ را شروع می‌کنیم

د - مراجعه کننده به پذیرش هدایت کرده و پس از معرفی ماساژ و دریافت وجه ماساژ، وی را به اتاق ماساژ برد، پای وی را شسته و ماساژ را انجام می‌دهیم

۱۴۸- یکی از مسائلی که ماسور برای تمرکز در هنگام ماساژ باید رعایت کند چیست؟

الف - رعایت ترتیب تکنیک‌ها

ب - رعایت بهداشت

ج - رعایت عدم صحبت کردن با مشتری

د - نزدیک بودن ظرف روغن

۱۴۹- اندازه مناسب طول و عرض تخت ماساژ چقدر است؟

الف - دو متر در یک متر

ب - سه متر در یک متر

ج - یک متر در ۸۰ سانتی متر

د - دو متر در ۸۰ سانتی متر

۱۵۰- تعادل چیست؟

الف - به حالت ایستاده یک جسم گفته می‌شود.

ب - به حالت خنثی یک جسم، ماده یا فرد گفته می‌شود.

ج - به حالت عادی یک جسم، ماده یا افراد گفته می‌شود.

د - به اندازه بودن حالت یک جسم، ماده یا افراد گفته می‌شود.

۱۵۱- حرکات کششی پویا کدامند؟

الف - حرکاتی که خود ورزشکار بدون نیروی خارجی انجام می‌دهد

ب - عضلات را در هیچ دامنه حرکتی، حرکت نمی‌دهد

ج - حرکات کششی اندام و افزایش تدریجی شدت و سرعت آن

د - حرکاتی که توسط نیروی خارجی به ورزشکار اعمال می‌شود

۱۵۲- از حرکات کششی پویا جهت چه کاری می‌توان استفاده کرد؟

الف - گرم کردن بعد از تمرینات غیر هوایی

ب - گرم کردن بعد از تمرینات هوایی

ج - سرد کردن

د - گرم کردن پیش از تمرینات

۱۵۳- اصل اضافه بار از اصول مهم کدام یک از تمرینات زیر است؟

الف - تمرینات فارتلیک

ب - تمرینات PNF

ج - تمرینات با وزنه یا قدرتی

د - تمرینات استقامتی

۱۵۴- به توانایی بدن در اکسیژن رسانی به عضلات در حال تحرک جهت انجام فعالیت جسمانی چه می‌گویند؟

الف - استقامت عضلانی

ب - استقامت قلبی عروقی

ج - هماهنگی عصب و عضله

د - قدرت عضلانی

۱۵۵- تمرینات ایزو متريک به چه صورت است؟

الف - ماهیچه‌ها در دامنه حرکتی، حرکت داده می‌شود

ب - تمریناتی که بیش از دو دقیقه انجام شود

ج - تمرینات به صورت ایستا و بدون حرکت دامنه‌ای ماهیچه

د - ماهیچه‌ها خارج از دامنه حرکتی، حرکت داده می‌شود

۱۵۶- تفاوت تاندون و رباط کدام است؟

الف - هر دو، عضله را به استخوان متصل می‌کند.

ب - تاندون، عضله را به استخوان و رباط، استخوان را به استخوان متصل می‌کند.

ج - هر دو استخوان‌ها را به هم متصل می‌کند.

د - رباط، ماهیچه را به استخوان و تاندون، استخوان را به استخوان متصل می‌کند.

۱۵۷- مفصل شانه از کنار هم قرار گرفتن کدام استخوان‌ها درست شده است؟

الف - کتف، بازو، ترقوه

ب - زند زبرین، زند زیرین، ترقوه

ج - کتف، بازو، زند زیرین

د - بازو، ترقوه، زند زبرین

۱۵۸- مفصل آرنج از کنار هم قرار گرفتن کدام استخوان‌ها درست شده است؟

الف - زند زبرین، زند زیرین، بازو

ب - درشت نی، نازک نی، بازو

ج - زند زبرین، زند زیرین، کتف

د - درشت نی، نازک نی، ران

۱۵۹- بلندترین عصب در بدن کدام است؟

الف - رانی

ب - رکبی

ج - سیاتیک

د - نازک نی مشترک

۱۶۰-پالمار (Palmar) در آناتومی به چه معنی است؟

- الف- کف پا
- ب- کف دست
- ج- پشت دست
- د- پشت پا

۱۶۱-آناتومی به چه معنا است؟

- الف- ساختارهای بدن از ریز ملکولی تا اعضای قابل رویت.
- ب- کار کرد دستگاهها و اندامهای داخلی بدن
- ج- ساختار قابل رویت بدن از قبیل اسکلت و عضلات
- د- کار کرد اسکلت بدن و عضلات

۱۶۲-کدام یک از استخوانهای ذیل جزء استخوانهای نامنظم به شمار می آیند؟

- الف- مج پا
- ب- ستون فقرات
- ج- کشک زانو
- د- زند زیرین

۱۶۳-چند جفت دنده وجود دارد؟

- الف- ۱۲ جفت
- ب- ۲۴ جفت
- ج- ۱۰ جفت
- د- ۲۵ جفت

۱۶۴-تعداد دندنهای کاذب (آزاد) چند عدد است؟

- الف- ۳ عدد
- ب- ۶ عدد
- ج- ۲ عدد
- د- ۴ عدد

۱۶۵-تعداد استخوانهای یک فرد بزرگ سال چند عدد است؟

- الف- ۳۰۷
- ب- ۲۰۶
- ج- ۱۲۴
- د- ۱۱۴

۱۶۶-تعداد استخوانهای مج پا، چند عدد است؟

- الف- ۸ عدد
- ب- ۷ عدد
- ج- ۴ عدد
- د- ۲ عدد

۱۶۷-الاستین چه خاصیتی دارد؟

- الف- غیر متحرک
- ب- ارتجاعی
- ج- متحرک
- د- ثابت

۱۶۸- دستگاه عصبی بدن از چند قسمت تشکیل شده است؟

- الف- دو قسمت: مرکزی و پیرامونی
 - ب- سه قسمت: مغزی، نخاعی، محیطی
 - ج- چهار قسمت: مغزی، نخاعی، مرکزی، پیرامونی
 - د- ۵ قسمت: مغزی، نخاعی، مرکزی، پیرامون، محیطی
- ۱۶۹- فعالیت عصب سمپاتیک به چه شکل است؟
- الف- حرکات معده و روده را سریع می کند.
 - ب- حرکات معده و روده را آرام می کند.
 - ج- حرکات عضلات را آرام می کند.
 - د- مردمک چشم را تنگ می کند.

۱۷۰- نازک ترین و ضخیم ترین قسمت پوست در بدن کدام است؟

- الف- کف دست، کف پا
- ب- پلک چشم، پاشنه پا
- ج- صورت، کف پا
- د- لب، پاشنه پا

۱۷۱- دریچه های لانه کبوتری در کدام بخش قرار دارند؟

- الف- داخل سرخرگ
- ب- داخل سیاهرگ
- ج- داخل مویرگ
- د- داخل سرخرگ، سیاهرگ و مویرگ

۱۷۲- نام فارسی عضله **Deltoid** کدام است؟

- الف- عضله دالی
- ب- عضله تحت ترقوه ای
- ج- سینه ای کوچک
- د- عضله فوق خاری

۱۷۳- دورسال (**Dorsal**)، در آناتومی به چه معنا است؟

- الف- کف دست
- ب- پشت دست
- ج- کف پا
- د- کنار پا

۱۷۴- فلسفه ماساژ غربی بر چیست؟

- الف- بر اساس طب غربی است و تمامی تکنیک ها با توجه به اصول آناتومیکی و فیزیولوژی است.
- ب- بر اساس طب غربی است و تمامی تکنیک ها با توجه به اصول خطوط انرژی طراحی شده است.
- ج- بر اساس پزشکی است و حرکات دست به سمت انتهای اندامها جهت خروج انرژی منفی بنا شده است.
- د- بر اساس طب غربی است و تمامی تکنیک ها با توجه به اصول آناتومیکی و خطوط انرژی طراحی شده است.

۱۷۵- کدام یک از موارد ذیل جزء ممنوعیت های ماساژ می باشد؟

- الف- واریس
- ب- ام اس
- ج- کل دوران بارداری
- د- آرتروز

۱۷۶- محل جراحی را تا چند وقت نباید به صورت فشاری ماساژ داد؟

- الف- دو ماه
- ب- شش ماه
- ج- پنج سال
- د- با توجه به نظر پزشک

۱۷۷- کدام یک از روغن‌های ذیل جزء روغن‌های پایه هستند؟

- الف- اسطوخودوس
- ب- بادام شیرین و کنجد
- ج- لیمو
- د- رزماری

۱۷۸- ماساژ روسی کلاسیک جزء کدام یک از سبک‌های ماساژ می‌باشد؟

- الف- غربی
- ب- شرقی
- ج- خشک
- د- روغنی

۱۷۹- کدام یک از روغن‌های ذیل کاهش دهنده اضطراب و تنظیم کننده خواب است؟

- الف- لیمو
- ب- نعناع
- ج- اسطوخودوس
- د- رزماری

۱۸۰- کدام یک از روغن‌های ذیل، روی پوست لایه‌ای تشکیل داده و منجر به بسته شدن منافذ پوست می‌شود؟

- الف- روغن جوجوبا
- ب- روغن فلفل
- ج- روغن خردل
- د- روغن بچه

۱۸۱- کدام یک از حرکات ذیل جزء تکنیک‌های ماساژ نوازشی می‌باشد؟

- الف- متحدمالمرکز
- ب- طولی
- ج- ارهای
- د- بریدن

۱۸۲- کدام یک از حرکات ذیل جزء تکنیک‌های ماساژ مالشی است؟

- الف- یک به چهار
- ب- رندهای با چهار انگشت
- ج- ترکیبی
- د- پایه شست و سبابه

۱۸۳- ماساژ نوازشی مناسب ترین بعد از ماساژ فشاری با مشت کدام است؟

- الف- مستقیم
- ب- زیگزاگ
- ج- ترکیبی
- د- متناسب

۱۸۴- ماساژ نوازشی مناسب بعد از ماساژ پایه شست و سبابه کدام است؟

- الف- زیگزاگ
- ب- شانه ای
- ج- مستقیم
- د- ترکیبی

۱۸۵- ماساژ نوازشی مناسب بعد از ماساژ مشت و مال کششی، کدام نوع است؟

- الف- متحdalمرکز
- ب- متناوب
- ج- مستقیم
- د- ترکیبی

۱۸۶- هرگاه ماساژ روی مفاصل انجام شد، بعد از آن از چه ماساژ نوازشی استفاده می‌شود؟

- الف- متناوب
- ب- گازانبری
- ج- متحdalمرکز
- د- اطوبی

۱۸۷- کدام یک از تکنیک‌های ذیل برای ماساژ سر استفاده می‌شود؟

- الف- مالشی شانه‌ای
- ب- مشت و مال چنگ زدن دایره‌ای
- ج- نوازشی شانه‌ای
- د- نوازشی ترکیبی

۱۸۸- در این تکنیک، با مشت خوابیده روی عضو در حالت ریلکس ضربه وارد می‌شود:

- الف- ضربه‌ای با سینه مشت
- ب- ضربه‌ای با پاشنه مشت
- ج- ضربه‌ای شلاقی
- د- ضربه‌ای ریز ریز کردن

۱۸۹- در این تکنیک، دست بیمار را ثابت نگه داشته و با دست دیگر در حالی که مشت است به حالت ایستاده روی عضو بیمار قرار دارد به حالت دایره‌ای از پایین به بالا و از بالا به پایین حرکت می‌کند:

- الف- ماساژ فشاری با مشت
- ب- ماساژ فشاری با پاشنه دست
- ج- ماساژ ضربه‌ای با مشت
- د- ماساژ ضربه‌ای با سینه مشت

۱۹۰- در این تکنیک، ماسور در عرض عضو بیمار قرار گرفته و از آرنج تا بازو ادامه پیدا می‌کند. به این صورت که دو شست دست در کنار هم بازو را در دست گرفته و با حالت تکان دادن به بالا و پایین حرکت انجام می‌شود:

- الف- مشت و مال طولی
- ب- مشت و مال با پنجه‌های دو دست
- ج- مشت و مال غلتیدن
- د- مشت و مال عادی

۱۹۱- کدام یک از حرکات ضربه‌ای ذیل برای ماساژ صورت مناسب است؟

- الف- از حرکات ضربه‌ای برای روی صورت استفاده نمی‌کنیم.
- ب- ضربه‌ای کاردی
- ج- ضربه‌ای با نوک انگشتان

د - ضربهای ریزبیز کردن

۱۹۲- کدام یک از تکنیک‌های ذیل برای ماساژ سر مناسب است؟

الف - چنگ زدن خطی

ب - چنگ زدن دایره‌ای

ج - چنگ زدن دایره‌ای و مشت و مال عادی

د - چنگ زدن خطی و چنگ زدن دایره‌ای

۱۹۳- محیط گرم در هنگام ماساژ چه تاثیری بر ماسور دارد؟

الف - باعث پایین آمدن سرعت واکنش‌های حرکتی ماسور می‌شود.

ب - باعث کاهش تاثیر روغن‌های ماساز می‌شود.

ج - باعث تحرک و نیروی بیشتر در ماسور می‌شود.

د - باعث خواب آلودگی ماساژ گیرنده می‌شود.

۱۹۴- کفپوش اتاق ماساژ باید چگونه باشد؟

الف - قابل شستشو

ب - نرم و قابل انعطاف

ج - سفت و محکم

د - دارای رنگ تیره

۱۹۵- برای جلوگیری از ایجاد قارچ و باکتری‌های مضر در محیط کار، رعایت چه موردی اجباری است؟

الف - وجود تهویه در سالن ماساژ

ب - استفاده از روغن‌های گیاهی

ج - استفاده از دمپایی در سالن ماساژ

د - استفاده از حوله روی تخت

۱۹۶- در سالن ماساژ از چه نوع نوری استفاده می‌شود؟

الف - نور ملایم

ب - نورهایی که رنگی بوده و حس خوب به مشتری منتقل می‌کند.

ج - نورهایی با رنگ سفید

د - نورهایی با رنگ زرد

۱۹۷- اگر اتاق ماساژ با سرامیک پوشیده شده باشد، سرامیک‌ها باید داری چه نوع شرایطی باشند؟

الف - براق و در اندازه‌های بزرگ باشد

ب - مات، هم سطح و روشن باشد.

ج - بزرگ و به صورت جدولی و مرتب باشد.

د - هم سطح و بدون ترک بوده، رنگ روشن داشته باشد و لیز نباشد.

۱۹۸- برای اطمینان بیشتر نسبت به ضد عفونی و تمیز بودن دست‌ها، چه محلولی توصیه می‌شود؟

الف - الکل

ب - صابون‌های مایع و جامد

ج - نانوسیل

د - آب

۱۹۹- کدام گزینه برای جعبه کمک‌های اولیه ضروری است؟

الف - محلول بتادین

ب - کرم ضد آفتاب

ج - کرم مرطوب کننده

د - داروهای آرامبخش

۲۰۰ - ماساژ چیست؟

الف - انجام حرکات منظم با دست روی بدن برای رسیدن به هدفی خاص

ب - انجام حرکات تخصصی بر قسمت‌هایی از بدن که دچار خستگی و کوفتگی شده است

ج - انجام حرکات منظم روی بدن برای رسیدن به هدفی خاص

د - انجام حرکات با دست، بر روی بدن برای رسیدن به هدفی خاص

۲۰۱ - اهداف ماساژ کدامند؟

الف - جسمانی

ب - روانی

ج - جسمانی - روانی - اجتماعی

د - جسمانی - روانی

۲۰۲ - تعریف سلامت کدام است؟

الف - نبود معلولیت و بیماری.

ب - رفاه و آسایش کامل جسمانی، روانی و اجتماعی

ج - رفاه و نبود بیماری و معلولیت.

د - آسایش و رفاه کامل جسمانی و روانی.

۲۰۳ - بیماری‌هایی که به علت مواجهه با عوامل فیزیکی، شیمیایی، بیولوژیکی یا ارگونومی محیط کار به وجود می‌آید را چه می‌نامند؟

الف - بیماری‌های ناشی از کار

ب - بیماری‌های مرتبط با کار

ج - بیماری‌های بیولوژیک محیط کار

د - بیماری‌های ارگونومیک محیط کار

بهداشت کار یا مهندسی بهداشت شامل چه خدماتی می‌شود؟

الف - بهداشت حرفه‌ای داخل محیط‌های کاری، تغذیه کارکنان

ب - بهداشت فردی

ج - بهداشت تغذیه کارکنان

د - بهداشت محیط کار

۲۰۴ - ارگونومی چیست؟

الف - روشی برای به دست آوردن قدرت و انجام نیازهای روانی و جسمانی

ب - روشی که نیازها، توانایی‌ها و محدودیت‌های جسمی و ذهنی انسان را کانون اصلی طراحی محصولات مورد استفاده مشاغل

و محیط اطراف قرار می‌دهد.

ج - روشی که نیازهای مراجعین را کانون اصلی طراحی محصولات محیط کار قرار داده تا بازدهی کار تا حد امکان بالا رود.

د - روشی که طی آن، محصولات به شیوه‌ای طراحی می‌شود تا حداکثر اینمی برای کارکنان به عمل آید.

۲۰۵ - در فعالیت‌های دینامیک، عضلات در چه وضعیتی قرار دارند؟

الف - بدن به طور مطلق ثابت است.

ب - عضلات به صورت متناوب منبسط و منقبض می‌شوند.

ج - عضلات فعالیت زیادی ندارد.

د - عضلات در حالت منبسط قرار دارند.

۲۰۶ - خستگی عضلات چیست؟

الف - عدم توانایی در استمرار تولید نیروی لازم جهت انجام دادن فعالیت فیزیکی

ب - میزان توانایی در استمرار تولید نیروی لازم جهت انجام دادن فعالیت فیزیکی

ج - عدم توانایی در استمرار تولید نیرو

د - عدم توانایی جهت انجام فعالیت فیزیکی

۲۰۷- کدام مورد از نشانه‌های درد ناشی از آسیب کمر است؟

الف - دردی که امکان دارد به جلو، کناره‌ها یا عقب ساق پا تیر بکشد یا محدود به ناحیه تحتانی کمر باشد.

ب - دردی که با فعالیت تسکین می‌یابد.

ج - دردی که همراه با گرگز شدن یا ضعف در بخشی از کمر باشد.

د - دردی که در زمان خم شدن به عقب، ران پا تیر بکشد و یا نواحی کناری کمر را درگیر کرده باشد.

۲۰۸- وضعیت بدن ماسور (ماساژیست) باید چه ویژگی‌هایی باشد؟

الف - پیروی از الگوی ایستادن کمان‌دار (شمشیر بازی) یا جنگجو (اسبی) با توجه به شرایط

ب - استفاده از فشار بازو و مج دست

ج - به هر شیوه‌ای که ماسور احساس راحتی می‌کند.

د - اعمال فشار روی ناحیه پایینی پشت و پاهای

۲۰۹- رشته‌های مرتبط با ارگونومی کدامند؟

الف - پژوهشی - روانشناسی صنعتی سازمانی - بیومکانیک شغلی - فیزیولوژی کار

ب - ماساژ - آنتروپومتری - فیزیولوژی کار - بیومکانیک شغلی

ج - آنتروپومتری - ماساژ - پژوهشی - روانشناسی صنعتی سازمانی

د - بیومکانیک شغلی - روانشناسی صنعتی سازمانی - آنتروپومتری - فیزیولوژی کار

۲۱۰- یکی از شرایط محیط مناسب برای مراجعه کننده به سالن ماساژ چیست؟

الف - محیط شلoug و پر هیجان

ب - محیط فانتزی

ج - محیط با دکور مدرن

د - محیط آرام و بی سر و صدا

۲۱۱- مشخص شدن میزان رضایت مشتری از کار شما چه تاثیری دارد؟

الف - تاثیری ندارد

ب - روش شدن راهی برای پیشرفت

ج - مجاب کردن مشتری برای مراجعه مجدد

د - ارجاع مشتری به یک ماسور دیگر در صورت مراجعه مجدد

۲۱۲- در چه شرایطی می‌توان درخواست مراجعه کننده را رد کرد؟

الف - نیازی نیست که به درخواست مراجعه کننده اهمیت دهیم.

ب - درخواست برخلاف میل شما باشد.

ج - تحت هیچ شرایطی نباید درخواست مراجعه کننده را رد کرد.

د - درخواست برای مراجعه کننده زیان بار باشد.

۲۱۳- علت قرار دادن گزینه بیماری خاص در فرم شرح حال چیست؟

الف - ممکن است بیماری واگیردار باشد.

ب - ماساژ دادن افراد برای برخی بیماری‌ها خطرناک است.

ج - صرفا جهت اطلاع از حال مراجعه کننده.

د - صرفا جهت مطمئن کردن مراجعه کننده از روند ماساژ.

۲۱۴- کدام مورد از مهم ترین وظایف مهندس بهداشت حرفه‌ای است؟

الف - تامین، نگهداری و بالا بردن سلامت جسمانی، روانی و اجتماعی کارکنان در هر پیشنهایی که هستند.

ب - به کارگیری فرد در کاری که از نظر فیزیولوژیک و روانی توانایی انجام آن را داشته باشد.

ج - تشکیل پرونده پزشکی پرسنل و بررسی وضعیت سلامتی آنها

د - حفاظت کارکنان در برابر عواملی که برای تدرستی زیان آور هستند.

۲۱۵-چه نوع موسیقی برای اتاق ماساژ مناسب است؟

الف - به دلخواه مراجعه کننده

ب - بهتر است که داخل اتاق ماساژ سکوت باشد و موسیقی پخش نشود.

ج - موسیقی ملایم بدون ضرب و ریتم

د - موسیقی کلاسیک

۲۱۶-کدام مورد در زمان مراجعه، ماساژ گیرنده به سالن ماساژ صحیح‌تر می‌باشد؟

الف - مراجعه کننده را مستقیم به اتاق ماساژ هدایت کرده، پس از معرفی انواع ماساژ‌ها، وی را برای انجام ماساژ آماده می‌کنیم.

ب - مراجعه کننده را به بخش پذیرش هدایت کرده، پس از نوشیدنی خوشامد‌گویی از وی می‌خواهیم که فرم شرح حال را پر کند.

ج - مراجعه کننده را به اتاق ماساژ هدایت کرده، پای مراجعه کننده را شسته و ماساژ را شروع می‌کنیم.

د - مراجعه کننده به پذیرش هدایت کرده و پس از معرفی ماساژ و دریافت وجه ماساژ، وی را به اتاق ماساژ برد، پای وی را شسته و ماساژ را انجام می‌دهیم.

۲۱۷-یکی از عواملی که باعث کاهش آسیب‌های احتمالی به دست می‌شود چیست؟

الف - گرم کردن دست قبل از ماساژ

ب - شستن دست قبل از ماساژ

ج - چرب کردن دست قبل از ماساژ

د - فشار نیاوردن به دست در حین ماساژ

۲۱۸-یکی از مسائلی که برای تمرکز باید رعایت کرد چیست؟

الف - رعایت ترتیب تکنیک‌ها

ب - رعایت بهداشت

ج - رعایت عدم صحبت نکردن با مشتری

د - نزدیک بودن ظرف روغن

۲۱۹-اندازه مناسب تخت ماساژ چقدر است؟

الف - دو متر در یک متر

ب - سه متر در یک متر

ج - یک متر در ۸۰ سانتی متر

د - دو متر در ۸۰ سانتی متر

۲۲۰-استقامت عضلانی چیست؟

الف - توانایی انجام تکنیک‌های ماساژ

ب - توانایی عضله خاص برای انجام حرکت خاص به طور متوالی

ج - توانایی انجام تکنیک‌ها به طور متوالی

د - توانایی عضلات در شرایط سخت

۲۲۱-تعادل چیست؟

الف - به حالت ایستاده یک جسم گفته می‌شود.

ب - به حالت خنثی یک جسم، ماده یا افراد گفته می‌شود.

ج - به حالت عادی یک جسم، ماده یا افراد گفته می‌شود.

د - به اندازه بودن حالت یک جسم، ماده یا افراد گفته می‌شود.

۲۲۴- حرکات کششی پویا کدامند؟

- الف - حرکاتی که خود ورزشکار بدون نیروی خارجی انجام می‌دهد.
- ب - عضلات را در هیچ دامنه حرکتی، حرکت نمی‌دهد.
- ج - حرکت اندام و افزایش تدریجی شدت و سرعت آن.
- د - حرکاتی که توسط نیروی خارجی به ورزشکار اعمال می‌شود.

۲۲۵- از حرکات کششی پویا جهت چه کاری می‌توان استفاده کرد؟

- الف - گرم کردن
- ب - گرم کردن بعد از تمرینات هوایی
- ج - سرد کردن
- د - گرم کردن پیش از تمرینات هوایی

۲۲۶- تمرینات بی هوایی چه تاثیراتی دارد؟

- الف - افزایش قدرت و دقت
 - ب - افزایش سرعت و استقامت
 - ج - افزایش مهارت ورزشی
 - د - افزایش حجم عضله
- ۲۲۷- در علم ماساژ، کلمه قدرت چه معنایی دارد؟

- الف - برتری
 - ب - توانایی داشتن
 - ج - توانایی انجام اثربخش تکنیک‌ها
 - د - مقدار فشار وارد بر بدن ماساژ گیرنده
- ۲۲۸- نام دیگر تمرینات هوایی چیست؟

- الف - ایزوتونیک
- ب - زیر بیشینه
- ج - ایزومتریک
- د - بیشینه

- ۲۲۹- نام دیگر تمرینات بی هوایی چیست؟
- الف - زیر بیشینه
 - ب - کششی غیر فعال
 - ج - بیشینه
 - د - ایزومتریک
- ۲۳۰- اصل اضافه بار از اصول مهم کدام یک از تمرینات زیر است؟

- الف - تمرینات فارتلیک
- ب - تمرینات PNF
- ج - تمرینات با وزنه
- د - تمرینات استقامتی

- ۲۳۱- به توانایی بدن در اکسیژن رسانی به عضلات در حال تحرک جهت انجام فعالیت جسمانی چه می‌گویند؟
- الف - استقامت عضلانی
 - ب - استقامت قلبی عروقی
 - ج - میزان توانایی
 - د - آمادگی قلبی

۲۳۰- تمرينات ايزومتريک به چه صورت است؟

الف - ماهيچه‌ها در دامنه حرکتی، حرکت داده می‌شود.

ب - تمريناتي که بيش از دو دقيقه انجام شود.

ج - تمرينات به صورت ايستا و بدون حرکت دامنه‌اي ماهيچه.

د - ماهيچه‌ها خارج از دامنه حرکتی، حرکت داده می‌شود.

۲۳۱- تفاوت تاندون و رباط کدام است؟

الف - هر دو، عضله را به استخوان متصل می‌کند.

ب - تاندون، عضله را به استخوان و رباط، استخوان را به استخوان متصل می‌کند.

ج - هر دو استخوان‌ها را به هم متصل می‌کند.

د - رباط، ماهيچه را به استخوان و تاندون، استخوان را به استخوان متصل می‌کند.

۲۳۲- اصطلاح نزديك کردن به محور ميانی بدن کدام است؟

الف - فلکشن (Flexion)

ب - اکستنشن (Extension)

ج - اداداکشن (Adduction)

د - ابداکشن (abduction)

۲۳۳- مفصل شانه از کنار هم قرار گرفتن کدام استخوان‌ها درست شده است؟

الف - اسکاپولا (کتف)، هومروس (بازو)، کلاویکل (ترقوه)

ب - راديوس (زند زيرين)، اولنا (زند زيرين)، کلاویکل (ترقوه)

ج - اسکاپولا (کتف)، هومروس (بازو)، اولنا (زند زيرين)

د - هومروس (بازو)، کلاویکل (ترقوه)، راديوس (زند زيرين)

۲۳۴- مفصل آرنج از کنار هم قرار گرفتن کدام استخوان‌ها درست شده است؟

الف - اولنا (زند زيرين)، راديوس (زند زيرين)، هومروس (بازو)

ب - تيبيا (درشت نى)، فيبيولا (نازك نى)، هومروس (بازو)

ج - اولنا (زند زيرين)، راديوس (زند زيرين)، اسکاپولا (کتف)

د - تيبيا (درشت نى)، فيبيولا (نازك نى)، فمور

۲۳۵- بلندترین عصب در بدن کدام است؟

الف - راني

ب - رکبی

ج - سياتيك

د - نازك نى مشترك

۲۳۶- ستون فقرات به ترتيب دارای چند مهره گردني، پشتی و کمری می‌باشد؟

الف - شش-دوازده-پنج

ب - هفت-دوازده-پنج

ج - هشت-دوازده-پنج

د - چهارده-سه-چهار

۲۳۷- پالمار (Palmar) در آناتومي به چه معنى است؟

الف - کف پا

ب - کف دست

ج - پشت دست

د - پشت پا

۲۳۸-فلکشن (Flection)، در حرکت شناسی به چه معنا است؟

- الف - دور شدن از تنہ
- ب - تزدیک شدن به تنہ
- ج - باز شدن اندام
- د - خم شدن

۲۳۹-آناتومی به چه معنا است؟

- الف - ساختارهای بدن از ریز ملکولی تا اعضای قابل رویت.
- ب - کارکرد دستگاهها و اندام‌های داخلی بدن
- ج - ساختار قابل رویت بدن از قبیل اسکلت و عضلات
- د - کارکرد اسکلت بدن و عضلات

۴۰-کدام یک از استخوان‌های ذیل جزء استخوان‌های نامنظم به شمار می‌آیند؟

- الف - مج پا
- ب - ستون فقرات
- ج - کشک زانو
- د - اولنا (زند زیرین)

۴۱-غضروف چیست؟

- الف - ماده محکمی است که در سر استخوان‌ها و بین مفاصل و ستون فقرات یافت می‌شود.
- ب - ماده نرمی است که در سر استخوان‌ها و بین مفاصل و ستون فقرات یافت می‌شود.
- ج - مایعی است که بین مفاصل متخرک (سینوویال) یافت می‌شود.
- د - ماده‌ای است که استخوان‌ها را به یکدیگر وصل می‌کند.

۴۲-کدام یک، گروه بندی عضلات را نشان می‌دهد؟

- الف - صاف، مخطط، اسکلتی
- ب - اسکلتی، مخطط، قلبی
- ج - صاف، اسکلتی، قلبی
- د - صاف، ارادی، مخطط

۴۳-چند جفت دنده وجود دارد؟

- الف ۱۲- جفت
- ب ۲۴- جفت
- ج ۱۰- جفت
- د ۲۵- جفت

۴۴-تعداد دنده‌های کاذب چند عدد است؟

- الف ۳- عدد
- ب ۶- عدد
- ج ۲- عدد
- د ۴- عدد

۴۵-بلندترین عضله بدن چه نام دارد؟

- الف - دلتوئید
- ب - خیاطه
- ج - دوقلو
- د - ذوزنقه‌ای

۴۶- تعداد استخوان‌های یک فرد بزرگسال چند عدد است؟

- الف ۳۰۷
- ب ۲۰۶
- ج ۱۲۴
- د ۱۱۴

۴۷- تعداد استخوان‌های مج پا، چند عدد است؟

- الف ۸ عدد
- ب ۷ عدد
- ج ۴ عدد
- د ۲ عدد

۴۸- کلازن چه خاصیتی دارد؟

- الف - کششی
- ب - ارجاعی
- ج - منحرک
- د - ثابت

۴۹- الاستین چه خاصیتی دارد؟

- الف - کششی
- ب - ارجاعی
- ج - منحرک
- د - ثابت

۵۰- دستگاه عصبی بدن از چند قسمت تشکیل شده است؟

- الف - دو قسمت: مرکزی و پیرامونی
- ب - سه قسمت: مغزی، نخاعی، محیطی
- ج - چهار قسمت: مغزی، نخاعی، مرکزی، پیرامونی
- د - پنج قسمت: مغزی، نخاعی، مرکزی، پیرامون، محیطی

۵۱- فعالیت عصب سمپاتیک به چه شکل است؟

- الف - حرکات معده و روده را سریع می‌کند.
- ب - حرکات معده و روده را آرام می‌کند.
- ج - حرکات عضلات را آرام می‌کند.
- د - مردمک چشم را تنگ می‌کند.

۵۲- نازک‌ترین و ضخیم‌ترین قسمت پوست در بدن کدام است؟

- الف - کف دست، کف پا
- ب - پلک چشم، پاشنه پا
- ج - صورت، کف پا
- د - لب، پاشنه پا

۵۳- دریچه‌های لانه کبوتوی در کدام بخش قرار دارند؟

- الف - داخل سرخرگ
- ب - داخل سیاهرگ
- ج - داخل مویرگ
- د - داخل سرخرگ، سیاهرگ و مویرگ

۴-۲۵-نام فارسی عضله **Deltoid** کدام است؟

- الف - عضله دالی
- ب - عضله تحت ترقوه‌ای
- ج - سینه‌ای کوچک
- د - عضله فوق خاری

۵-کدام مورد دلیل کاهش درد در ماساژ می‌باشد؟

- الف - وجود اپیوئیدهای درون‌زاد
- ب - نظریه دروازه درد
- ج - وجود اپیوئیدهای درون‌زاد و انتقال دهنده‌های عصبی
- د - وجود اپیوئیدهای درون‌زاد و نظریه دروازه درد

۶-پوشش کل عضله چه نام دارد؟

- الف - اندو میزیوم
- ب - پری میزیوم
- ج - آپی میزیوم
- د - میوزیوم

۷-سطح سهمنی بدن کدام گزینه است؟

- الف - فرونتال
- ب - هوریزونتال
- ج - ساجیتال
- د - کروناتال

۸-دورسال (**Dorsal**)، در آناتومی به چه معنا است؟

- الف - کف دست
- ب - پشت دست
- ج - کف پا
- د - پشت پا

۹-سطح فرضی که بدن انسان یا یک قسمت از بدن را به دو قسمت تقسیم می‌کنند چه نام دارند؟

- الف - سهمنی، عرضی، طولی
- ب - سهمنی، عرضی، افقی
- ج - سطحی، عمقی، طولی
- د - سطحی، عرضی، طولی

۱۰-هم‌ترین حفره‌های بدن کدامند؟

- الف - جمجمه‌ای، قفسه سینه، مهره‌ای، شکمی-لگنی
- ب - حفره فوق خاری، حفره تحت خاری، حفره جمجمه‌ای
- ج - حفره مهره‌ای، حفره فوق خاری، حفره تحت خاری
- د - حفره قفسه سینه، حفره فوق خاری، حفره تحت خاری

۱۱-تعداد استخوان‌های جمجمه چند عدد است؟

- الف - ۴ عدد
- ب - ۶ عدد
- ج - ۸ عدد
- د - ۵ عدد

۲۶۲-به طور کلی چند سبک ماساژ وجود دارد

الف - سه نوع: کلاسیک، شرقی، غربی

ب - دو نوع: شرقی، غربی

ج - دو نوع: خشک، روغنی

د - سه نوع: فشاری، روغنی، کششی

۲۶۳-فلسفه ماساژ غربی بر چیست؟

الف - بر اساس طب غربی است و تمامی تکنیک‌ها با توجه به اصول آناتومیکی و فیزیولوژی است.

ب - بر اساس طب غربی است و تمامی تکنیک‌ها با توجه به اصول خطوط انرژی طراحی شده‌است.

ج - بر اساس پزشکی است و حرکات دست به سمت انتهای اندام‌ها جهت خروج انرژی منفی بنا شده‌است.

د - بر اساس طب غربی است و تمامی تکنیک‌ها با توجه به اصول آناتومیکی و خطوط انرژی طراحی شده‌است.

۲۶۴-کدام یک از موارد ذیل جزء ممنوعیت‌های ماساژ می‌باشد؟

الف - سلطان

ب - ام اس

ج - کل دوران بارداری

د - آرتروز

۲۶۵- محل جراحی را تا چند وقت نباید به صورت فشاری ماساژ داد؟

الف - دو ماه

ب - شش ماه

ج - یک سال

د - دو سال

۲۶۶- ضربه به بدن تا چند وقت نباید ماساژ بگیرد؟

الف - خفیف: ۲۴ ساعت، متوسط: ۴۸ ساعت، شدید: ۷۲ ساعت

ب - به طور کلی تا ۷۲ ساعت بهتر است که ماساژ نگیرد.

ج - خفیف: ۴۸ ساعت، متوسط و شدید: ۷۲ ساعت

د - خفیف و متوسط: ۴۸ ساعت، شدید: ۷۲ ساعت

۲۶۷- برای ماساژ کودکان بهتر است از چه روغنی استفاده کنیم؟

الف - روغن بچه

ب - روغن بادام شیرین

ج - روغن کنجد

د - روغن زیتون

۲۶۸- روغن پایه چه نوع روغنی است؟

الف - روغنی است که با روغن‌های دیگر ترکیب می‌شود.

ب - روغنی است که از گیاه‌ها و دانه‌هایی گرفته می‌شود که ماهیت روغنی دارند.

ج - روغنی است گیاهی که به صورت دست‌ساز تولید می‌گردد.

د - روغنی است که برای ماساژ مناسب بوده و در رایحه‌های مختلف موجود می‌باشد.

۲۶۹- کدام یک از روغن‌های ذیل جزء روغن‌های پایه هستند؟

الف - اسپوخودوس

ب - آووکادو

ج - لیمو

د - ززماری

۲۷۰-بیهترین روغن برای ماساژ، کدام یک از روغن‌های ذیل می‌باشد؟

- الف - روغن معدنی
- ب - روغن گیاهی
- ج - روغن حیوانی
- د - روغن تجاری

۲۷۱-ماساژ روسی کلاسیک جزء کدام یک از سبک‌های ماساژ می‌باشد؟

- الف - غربی
- ب - شرقی
- ج - خشک
- د - روغنی

۲۷۲-ماساژ مالشی چه تاثیری بر بدن دارد؟

- الف - مایع مفصلی درون مفاصل زیاد شده و تonus عضله بالا رود.
- ب - پرخونی زیرپوستی زیاد شده و تبادلات بهتر صورت گیرد.
- ج - تاثیر زیادی روی سلول‌های چربی زیرپوستی عضلات، رباطها و مایعات درون مفصلی دارد.
- د - جهت آماده‌سازی ماساژ گیرنده از این تکنیک استفاده می‌شود.

۲۷۳-کدام یک از روغن‌های ذیل کاهش دهنده اضطراب و تنظیم کننده خواب است؟

- الف - لیمو
- ب - نعناع
- ج - اسطوخودوس
- د - رزماری

۲۷۴-کدام یک از روغن‌های ذیل، در ماساژ ممنوع می‌باشد؟

- الف - روغن بادام شیرین
- ب - روغن دارچین
- ج - روغن بادام تلخ
- د - روغن زنجبل

۲۷۵-کدام یک از روغن‌های ذیل، روی پوست لایه‌ای تشکیل داده و منجر به بسته شدن منافذ پوست می‌شود؟

- الف - روغن جوجوبا
- ب - روغن فلفل
- ج - روغن خردل
- د - روغن بچه

۲۷۶-مشخصات روغن خردل کدامند؟

- الف - روشن، چرب، تلخ و تند و تیز
- ب - روشن، چرب، شیرین، قدرت جذب بالا
- ج - مرطوب کننده، روشن، تند و تیز
- د - تلخ، مرطوب کننده، روشن، قدرت جذب بالا

۲۷۷-کدام نوع از تکنیک‌های ماساژ کلاسیک برای شروع و پایان ماساژ مفید است؟

- الف - نوازشی
- ب - حرکات غیر فعال
- ج - مالشی
- د - فشاری

۲۷۸-این گروه از ماساژ، تاثیر زیادی روی سلول‌های چربی زیرپوستی عضلات، رباطها و مایعات درون مفصلی دارد.

- الف - ماساژ نوازشی
- ب - ماساژ مالشی
- ج - ماساژ فشاری
- د - ماساژ مشت و مال

۲۷۹-کدام گزینه در مورد ماساژ چنگ زدن دایره‌ای صحیح است؟

- الف - روی عضلات بزرگ مثل بازو، ران و کمر انجام می‌شود.
- ب - روی مفاصل مثل آرنج و شانه انجام می‌شود.
- ج - یکی از روش‌های ماساژ مالشی است.
- د - یکی از روش‌های مشت و مال است.

۲۸۰-کدام یک از حرکات ذیل جزء تکنیک‌های ماساژ نوازشی می‌باشد؟

- الف - متحdalمرکز
- ب - طولی
- ج - ارهای
- د - بریدن

۲۸۱-کدام یک از حرکات ذیل جزء تکنیک‌های ماساژ مالشی است؟

- الف - یک به چهار
- ب - رندهای با چهار انگشت
- ج - ترکیبی
- د - پایه شست و سبابه

۲۸۲-ماساژ نوازشی مناسب بعد از ماساژ فشاری با مشت کدام است؟

- الف - مستقیم
- ب - زیگزاگ
- ج - ترکیبی
- د - متناوب

۲۸۳-ماساژ نوازشی مناسب بعد از ماساژ فشاری با پاشنه دست کدام است؟

- الف - زیگزاگ
- ب - متناوب
- ج - مستقیم
- د - ترکیبی

۲۸۴-ماساژ نوازشی مناسب بعد از ماساژ گازانبری، کدام ماساژ است؟

- الف - مستقیم
- ب - متحdalمرکز
- ج - متناوب
- د - ترکیبی

۲۸۵-ماساژ نوازشی مناسب بعد از ماساژ مشت و مال کششی، کدام نوع است؟

- الف - متحdalمرکز
- ب - متناوب
- ج - مستقیم

د - ترکیبی

۲۸۶- هرگاه ماساژ روی مفاصل انجام شد، بعد از آن از چه ماساژ نوازشی استفاده می‌شود؟

الف - متنابوب

ب - گازانبری

ج - متعددالمرکز

د - اطبی

۲۸۷- کدام مورد درباره ماساژ مالشی صحیح است؟

الف - با این ماساژ، نوعی آرامش و بی حسی بر ارگانیزم بدن اتفاق می‌افتد.

ب - تمام جلسات ماساژ، با این گروه از تکنیک‌ها آغاز می‌شود.

ج - باعث می‌شود که مایع مفصلی درون مفاصل زیاد شود و تonus عضله بالا برود.

د - تاثیر زیادی روی سلول‌های چربی زیرپوستی عضلات، رباطها و مایعات درون مفصلی دارد.

۲۸۸- کدام یک از تکنیک‌های ذیل برای ماساژ سر استفاده می‌شود؟

الف - مالشی شانه‌ای

ب - مشت و مال چنگ زدن دایره‌ای

ج - نوازشی شانه‌ای

د - نوازشی ترکیبی

۲۸۹- در این تکنیک، با مشت خوابیده روی عضو مراجع در حالت ریلکس ضربه وارد می‌شود.

الف - ضربه‌ای با سینه مشت

ب - ضربه‌ای با پاشنه مشت

ج - ضربه‌ای شلاقی

د - ضربه‌ای ریز ریز کردن

۲۹۰- در این تکنیک، دست را مشت کرده و با برجستگی بند دوم انگشت سبابه روی عضو مراجع از پایین به بالا حرکت کرده به طوری که این عمل با فشار و لرزش انجام می‌شود.

الف - لرزشی تکان دادن

ب - لرزشی جنباندن

ج - لرزشی نقطه‌ای

د - ضربه‌ای با پاشنه مشت.

۲۹۱- در این تکنیک، دست بیمار را ثابت نگه داشته و با دست دیگر در حالی که مشت است به حالت ایستاده روی عضو بیمار قرار دارد به حالت دایره‌ای از پایین به بالا و از بالا به پایین حرکت می‌کند.

الف - ماساژ فشاری با مشت

ب - ماساژ فشاری با پاشنه دست

ج - ماساژ ضربه‌ای با مشت

د - ماساژ ضربه‌ای با سینه مشت

۲۹۲- در این تکنیک، دست روی کشک زانو و دست دیگر روی آن قرار داده می‌شود و زانو را به هر دو جهت به شکل دایره حرکت می‌دهیم.

الف - مشت و مال فشاری روی کشک

ب - مشت و مال حرکت دادن کشک

ج - مشت و مال پنجه‌های دو دست

د - نوازشی ترکیبی

۲۹۳-در این تکنیک، ماسور در طول عضو بیمار قرار گرفته و از آرنج تا بازو ادامه پیدا می‌کند. به این صورت که دو شست دست در کنار هم بازو را در دست گرفته و با حالت تکان دادن به بالا و پایین حرکت انجام می‌شود.

الف -مشت و مال طولی

ب -مشت و مال با پنجه‌های دو دست

ج -مشت و مال غلتیدن

د -مشت و مال عادی

۲۹۴-در ماساژهای غربی، جهت حرکت دست در ماساژ پا، به کدام طرف است؟

الف -به سمت انتهای اندام، جهت خروج انرژی منفی

ب -از پایین به سمت بالا و در جهت عدد لنفاوری و کشاله ران

ج -از بالا به پایین به سمت عدد لنفاوری پشت زانو

د -به سمت ساق پا جهت تخلیه مایع میان بافتی

۲۹۵-برای بیمارانی که عصبی هستند یا نیاز به آرامش بیشتر دارند، ماساژ به چه شیوه‌ای انجام می‌شود؟

الف -در قسمت‌هایی که نیاز به تحریک است، به آهستگی انجام می‌دهیم.

ب -حرکات آهسته و آرام انجام داده شود و در قسمت‌هایی که نیاز به تحریک است، سریع‌تر انجام شود.

ج -حرکات به سرعت و با فشار کم انجام شود.

د -حرکات آهسته و آرام انجام شود و در قسمت‌هایی که نیاز به تحریک است، آرام انجام شود.

۲۹۶-در ماساژ غربی، حرکات نوازشی بازو به کدام سمت انجام می‌شود؟

الف -به سمت زیر بغل و عدد لنفاوی

ب -به سمت انتهای انگشتان جهت خروج انرژی منفی

ج -به سمت پشت آرنج جهت تخلیه لnf

د -به صورت عرضی جهت باز شدن عضلات

۲۹۷-برای مفاصل شانه، زانو، مج دست و مج پا، کدام یک از حرکات ذیل مناسب است؟

الف -متناوب

ب -بریدن

ج -یک به چهار

د -پایه شست و سبابه

۲۹۸-کدام مورد، از روش‌های ماساژ اطراف اسکاپولا (کتف) می‌باشد؟

الف -پشت دست مراجع را روی کمر قرار داده و با دو انگشت به صورت رفت و برگشت، کنار اسکاپولا را ماساژ می‌دهیم.

ب -با روش ماساژ شانه‌ای، روی اسکاپولا را به صورت رفت و برگشت ماساژ می‌دهیم.

ج -با روش ماساژ پنجه‌های دو دست، بر روی اسکاپولا و اطراف آن به شکل رفت و برگشت ماساژ می‌دهیم.

د -تحت هیچ شرایطی کنار اسکاپولا را فشاری کار نکرده و فقط از ماساژهای نوازشی استفاده می‌کنیم.

۲۹۹-کدام یک از حرکات ضربه‌ای ذیل برای ماساژ صورت مناسب است؟

الف -از حرکات ضربه‌ای برای روی صورت استفاده نمی‌کنیم.

ب -ضربه‌ای شلاقی

ج -ضربه‌ای با نوک انگشتان

د -ضربه‌ای ریز ریز کردن

۳۰۰-کدام یک از تکنیک‌های ذیل برای ماساژ سر مناسب است؟

الف -چنگ زدن خطی

ب -چنگ زدن دایره‌ای

ج -چنگ زدن دایره‌ای و مشت و مال عادی

د - چنگ زدن خطی و چنگ زدن دایره‌ای