



جمهوری اسلامی ایران

۱۰۷

مرکز سنجش آموزش پزشکی

دفترچه راهنمای آزمون

صلاحیت حرفه‌ای گروه پرستاری

(پرستاری، هوشبری و اتفاق عمل)

۱۴۰۳ ماه بهمن

(دورهی نهم)

← اخبار آزمون صلاحیت حرفه ای پرستاری

فهرست

عنوان	صفحه
۱ مقدمه	۱
۲ ضوابط و نحوه برگزاری آزمون	۱-۶
۲-۱ شرایط عمومی	۱
۲-۲ شرایط اختصاصی	۱
۲-۳ شیوه اجرایی آزمون	۲
۲-۴ مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام	۳
۲-۵ برگزاری آزمون	۳
۲-۶ منابع آزمون	۴
۳ جداول	۵-۱۵
۳-۱ نمونه فرم ثبت نام اینترنتی (مشخصات شناسنامه ای)	۵
۳-۲ آدرس و مشخصات تماس	۵
۳-۳ مشخصات آموزشی	۶
۳-۴ حیطه ها، محورها و سهمیه بندی سوالات	۷-۱۴
۳-۵ دانشگاه های علوم پزشکی مجری برگزاری آزمون	۱۵

۱- مقدمه:

با سپاس به درگاه ایزد منان و آرزوی توفیق برای تمامی پویندگان عرصه‌ی علم و آگاهی، به این وسیله به اطلاع داوطلبان می‌رساند که آزمون صلاحیت حرفه‌ای گروه پرستاری (پرستاری، هوشبری و اتاق عمل) در بهمن ماه سال ۱۴۰۳ طبق قوانین و مقررات موجود و مطابق مندرجات این دفترچه برگزار خواهد شد. توصیه می‌شود با توجه به روند کلی ثبت نام و اعلام نتیجه‌ی آزمون به صورت اینترنتی، داوطلبان محترم جهت دریافت کلیه اطلاعات فقط به سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی به نشانی www.sanjeshp.ir مراجعه کنند. از این به بعد در تمام متن این راهنمای منظور از «سایت»، نشانی اینترنتی اعلام شده است.

۲- ضوابط و نحوه‌ی برگزاری آزمون

۱- شرایط عمومی لازم برای ثبت نام

داوطلبانی مجاز به شرکت در آزمون می‌باشند که دارای شرایط عمومی زیر در تمام ادوار تحصیلی و مراحل شغلی باشند:

(الف) برخورداری از سلامت و توانایی جسمی و عدم اعتیاد به مواد مخدر

(ب) واجد کلیه شرایط عمومی متدالول در آزمونهای مختلف کشور

(ج) اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان مندرج در قانون اساسی

(د) پذیرفتن قانون اساسی و عدم مخالفت با نظام جمهوری اسلامی ایران

(ه) عدم وابستگی تشکیلاتی به احزاب و گروههای مبارب و ملحد و هواداری از آنها

(و) نداشتن سوء پیشینه‌ی کیفری

(ز) عدم اشتهرار به فساد اخلاقی

۲- شرایط اختصاصی لازم برای ثبت نام

(الف) داشتن مدرک تحصیلی حداقل کارشناسی پرستاری، هوشبری و اتاق عمل الزامی می‌باشد.

(ب) نداشتن مشکلات جسمی و روانی که مانع از انجام وظایف حرفه‌ای می‌شود:

۱- دورینی اصلاح نشده ۲- نارسانی تنفسی متوسط و شدید ۳- قطع یا فقدان اندام فوکانی و تحتانی ۴- اختلال دو قطبی ۵- افسردگی شدید ۶- مصرف داروهای محرک یا مخدر سیستم عصبی مرکزی ۷- اعتیاد به مواد مخدر ۸- VF یا VT ۹- ناپایدار شنوایی

(ج) گواهی فراغت از تحصیل با امضای معاون آموزشی دانشگاه (داوطلب بایستی گواهی فراغت از تحصیل را تا قبل از ثبت نام در آزمون دریافت کرده باشد).

تذکر ۱: افرادی که بدلیل تعهد، دانشname فراغت از تحصیل را در اختیار ندارند، می‌توانند تصویر حکم کارگزینی که در آن مدرک تحصیلی قید شده یا گواهی نامه موقت پایان تحصیلات و یا پایان طرح خود را ارائه دهند.

تذکر^۲: ارائه‌ی گواهی معافیت یا پایان خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان (طرح نیروی انسانی) الزامی نیست.

تذکر^۳: ارائه کارت پایان خدمت نظام وظیفه عمومی الزامی نیست

تذکر^۴: برای شرکت در آزمون محدودیت سنی وجود ندارد.

۲-۳-شیوه‌ی اجرایی آزمون

شیوه‌ی اجرائی نهمین دوره آزمون صلاحیت حرفه‌ای گروه پرستاری (پرستاری، هوشبری و اتاق عمل) به شرح زیر است:

الف) تاریخ ثبت نام و ارسال مدارک اینترنتی

داوطلبان می‌توانند از تاریخ ۱۴۰۳/۰۹/۲۵ با مراجعه به سایت، با ارسال مدارک (که آن‌ها را پیش‌تر اسکن و آماده کرده‌اند) و تکمیل فرم ثبت نام، برای شرکت در آزمون نام نویسی کنند.

تذکر^۵: تاریخ ویرایش مدارک از تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۵ لغایت ۱۴۰۳/۱۰/۲۱ می باشد.

ب) ثبت نام اینترنتی: جهت ثبت نام، داوطلب باید با مراجعه به سایت سنجش، نسبت به پرداخت اینترنتی مبلغ ۴۲۶۰۰۰۰ ریال اقدام کرده و با دریافت کد پرداخت، مراحل ثبت نام را آغاز کند (مبلغ پرداختی قابل برگشت نیست).

توجه: استفاده از خدمات پیامکی ۱۰۰۰۰۰ ریال (صد هزار ریال) است. داوطلب باید با مراجعه به سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی نسبت به خرید اعتبار (به مبلغ ۴۱۶۰۰۰۰ ریال) و دریافت کد پرداخت جهت ثبت نام آزمون صلاحیت حرفه‌ای گروه پرستاری اقدام نماید. (مبلغ تعیین شده بر اساس ضوابط مرکز سنجش بوده و از طریق سایت مرکز اعلام شده است).

تذکر^۶: پس از تکمیل فرم ثبت نام و ارسال مدارک، بلافصله پس از فشار دادن دکمه‌ی ثبت توسط داوطلب، برای وی کد رهگیری صادر می‌شود و برای افرادی که کد رهگیری دارند، در صورت کامل بودن مدارک و احراز شرایط شرکت در آزمون، کارت ورود به جلسه صادر خواهد شد. داوطلبان موظفند پس از صدور کد رهگیری آن را به همراه نسخه‌ی چاپ شده از فرم ثبت نامشان برای مراحل بعدی آزمون نزد خود محفوظ نگه دارند.

تذکر^۷: هیچ گونه مدرکی به صورت حضوری یا کتبی یا ارسال از طریق پست و یا اتوماسیون دریافت نخواهد شد. همچنین به مدارکی که با پست الکترونیکی ارسال شود ترتیب اثر داده نخواهد شد. بنابراین، داوطلبان ملزم هستند کلیه‌ی مدارک که اسکن شده خود را همراه با فرم ثبت نام به صورت اینترنتی ارسال نمایند. در صورت عدم ارسال مدارک یا نقص در مدارک، کارت ورود به جلسه صادر نخواهد شد.

تذکر^۸: در صورت محرز شدن تقلب و تخلف در درج اطلاعات لازم، در هر مرحله از آزمون قبولی داوطلب کان لم یکن تلقی شده و طبق مصوبات هیأت بدوى رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها، با داوطلب برخورد خواهد شد.

ج) تاریخ آزمون

آزمون رأس ساعت ۹ صبح روز پنج شنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۴ به صورت کاغذی یا الکترونیک برگزار می‌شود.

د) انتخاب محل آزمون

هر داوطلب می‌تواند با توجه به محل سکونت خود تنها یکی از مراکز موجود در جدول شماره ۳-۵ را انتخاب کند.

تذکرہ ۹: بعد از انتخاب محل آزمون و انتخاب رشته امکان تغییر آن در زمان آزمون وجود ندارد.

۴-۲-۱- مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام اینترنتی

الف) اصل مدارک شامل موارد زیر باید اسکن و با فرمت jpg و حداکثر حجم ۳۰۰ kb ذخیره و بارگذاری شود.

ب) مشخصات داوطلب باید در فرم ثبت نام به زبان فارسی درج شود.

۱. تصویر کارت ملی (پشت و رو)

۲. تصویر تمام صفحات شناسنامه

۳. تصویر آخرین مدرک تحصیلی

۴. تصویر یک قطعه عکس ۳×۴ که در سال جاری گرفته شده

۵. تصویر اصل دانشنامه‌ی دوره کارشناسی، کارشناسی ارشد یا دکتری پرستاری و کارشناسی، کارشناسی ارشد هوشبری و اتاق عمل و یا گواهی فراغت از تحصیل از دانشگاه محل تحصیل داوطلب (به تذکر ۱ ماده ۲-۲ رجوع شود)

۶. مدارک تحصیلی خارج از کشور باید به تأیید یکی از وزارت خانه‌های بهداشت، درمان و آموزش پزشکی یا علوم تحقیقات و فناوری رسیده باشد.

۴-۲-۲- برگزاری آزمون

الف) آزمون رأس ساعت ۹ صبح روز پنج شنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۴ به طور همزمان در دانشگاه‌های علوم پزشکی مندرج در جدول شماره ۳-۵ برگزار می‌شود.

ب) کارت ورود به جلسه‌ی آزمون روز دوشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۱ لغاًیت روز چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۳ از طریق سایت در اختیار داوطلبان قرار گرفته و هر داوطلب موظف به پرینت کارت خود از روی سایت می‌باشد.

ج) در استخراج نتایج از روش تراز نمرات استفاده خواهد شد.

۱- برای هر سؤال باید تنها یک گزینه که بهترین پاسخ ممکن در میان گزینه‌های ارائه شده است، انتخاب شود.

۲- به سؤالات بدون پاسخ، نمره‌ای تعلق نمی‌گیرد.

۳- به پاسخ نادرست نمره منفی تعلق نمی‌گیرد.

تذکرہ ۱۰: برای ورود به جلسه‌ی آزمون، همراه داشتن **کارت ورود به جلسه و کارت ملی** ضروری است.

۲-۶- منابع آزمون پرستاری

1. Berman A, Snyder Sh, Frandsen G, Kozier & Erb's," Fundamentals of Nursing, Concepts, Prosses", and Practice,(2016) 10th edition, New Jersey: Pearson Education Inc.
2. Potter P, Perry AG, Stockert P, Hall Am, "Fundamental of Nursing", (2017) 9th edition, St. Lovis: Elsevier
3. Townsend, Mary C., Morgan, Karyn I. Psychiatric mental health nursing: concepts of care in evidence-based: Ninth edition. Philadelphia, PA: F. A. Davis Company, [2018]
4. Jl. Hinkle, KH. Cheever, K. overbaugh Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing 15th Edition
5. Hockenberry M,Wilson D ,Rodgers Cc. Wong's Essentials of Pediatric Nursing, (2020) 11th Edition. Elsevier pub.

۲-۷- منابع آزمون اتاق عمل

1. Phillips, Nancymarie. Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2018, seventh edition, Elsevier. Mosby.
2. Alexander's care of the patient in surgery, by Rothraock. 2018. Publisher Mosby, ISBN 0323016227.

۲-۸- منابع آزمون هوشبری

1. Robert K. Stoelting, Ronald D. Miller. Basics of Anesthesia. Latest Ed.
2. John Nagelhout. & Karen L.Zaglaniczny. Nurse Anesthesia. Latest Ed.
3. Paul Marino.The ICU book .Wolters Kluwer Health .Latest Ed.

۳-جداول

جدول ۳-۱- نمونه فرم ثبت نام اینترنتی نهمین دوره آزمون صلاحیت حرفه‌ای گروه پرستاری، هوشبری و اتاق عمل (مشخصات شناسنامه‌ای)

	نام
	نام خانوادگی
	نام پدر
	تابعیت
	دین
	جنسیت
	وضعیت تأهل
	محل تولد
	تاریخ تولد
	شماره شناسنامه
	کد ملی
	داوطلب چپ دست

جدول ۳-۲- آدرس و مشخصات تماس

	استان
	شهر
	آدرس پستی شامل (منطقه - خیابان- کوچه - پلاک)
	کد پستی ۱۰ رقمی
	تلفن ثابت (همراه با کد شهرستان و بدون فاصله)
	تلفن همراه (به طور کامل و بدون فاصله)
	پست الکترونیک (email)

جدول ۳-۳- مشخصات آموزشی

	مقطع تحصیلی
	رشته تحصیلی
	دانشگاه محل تحصیل (مقطع قبلی)
	تاریخ فراغت از تحصیل مقطع قبلی
	معدل کل مقطع قبلی (صحیح و اعشار)
	وضعیت تحصیل فعلی
	شهر محل امتحان
	آخرین مدرک مرتبط با پرستاری بارگذاری گردد

جدول شماره ۳-۴- حیطه ها، محورها و سهمیه بندی سوالات (پرستاری)

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
۱۰ درصد	<p>۱. مدیریت مراقبت شامل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مدیریت موردی (Case) مددجویان • حقوق بیمار / اخلاق حرفه ای / قانون • همکاری تیمی بین رشته ای • مفاهیم مدیریت سلامت 	۹ ۸ ۷ ۶ ۵
۱۰ درصد	<p>۲. کنترل عفونت و ایمنی شامل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • پیشگیری از حوادث • پیشگیری از خطا • مواد خطرناک • جراحی آسپتیک • استفاده از محدود کننده ها (محدودیت حرکتی برای بیمار / بستن دست و پا) • ایزولاسیون / ایزولاسیون معکوس / قرنطینه 	۹ ۸ ۷ ۶ ۵

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
۱۵ درصد	<ul style="list-style-type: none"> • فرآیند سالمندی • مراقبت قبل، حین و بعد از زایمان و مراقبت از نوزاد • مراحل تکاملی دوران زندگی • ارتقا سلامت / پیشگیری از بیماری • غربالگری سلامت • رفتارهای پرخطر • انتخاب سبک زندگی سالم • خودمراقبتی • معاینه فیزیکی • معلولیت و توانبخشی • سلامت جسمی، روانی، اجتماعی، معنوی • جنبه های فرهنگی سلامت 	۶ ۵ ۴ ۳ ۲

۱۰ درصد	<ul style="list-style-type: none"> • خشونت / غفلت • وابستگی های شیمیایی / سایر وابستگی ها (اعتیاد) • مراقبت پایان زندگی • پویایی خانواده • غم و اندوه / افسردگی • مفاهیم سلامت روانی • تاثیرات مذهبی و معنوی در سلامت • تغییرات حسی / ادراری • مدیریت استرس / اضطراب • سیستم های حمایتی • ارتباط درمانی • محیط درمانی 	تمام: ۶۰٪ نیازمند: ۷۰٪
۱۰ درصد	<p>۱. آسایش و مراقبت های اساسی شامل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • وسایل کمکی • دفع ادرار و مدفع • تحرک / بی حرکتی • روش های غیر دارویی تسکین درد و تامین راحتی و آسایش تقذیه و هیدراتاسیون • بهداشت فردی • استراحت و خواب • درد / مدیریت درد / مراقبتهای تسکینی 	تمام: ۴۰٪ نیازمند: ۵۰٪
۱۵ درصد	<p>۲. درمان های دارویی و تزریقی شامل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • عوارض جانبی / منع مصرف / عوارض جانبی / تداخلات دارویی • خون و فرآورده های خونی • وسایل دسترسی ورید مرکزی • محاسبه دوز • اعمال مورد انتظار / پیامدها • مدیریت دارو • درمان های تزریقی / داخل وریدی / تقذیه کامل وریدی • مدیریت دارویی درد 	تمام: ۴۰٪ نیازمند: ۵۰٪
۱۵ درصد	<p>۳. کاهش خطر بالقوه شامل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تغییرات / اختلالات در عالم حیاتی • آزمایشات تشخیصی • مقادیر آزمایشگاهی • احتمال عوارض تست های تشخیصی / درمان ها / پروسیجرها • احتمال عوارض پروسیجرهای جراحی و تغییرات سلامت • بررسی اختصاصی سیستم ها • پروسیجرهای درمان / توانی خشی 	تمام: ۴۰٪ نیازمند: ۵۰٪
۱۵ درصد	<p>۴. سازگاری فیزیولوژیک شامل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تغییر در سیستم های بدن • عدم تعادل مایعات و الکترولیت ها • همودینامیک 	

مدیریت بیماری

اورژانس‌های پزشکی (با تاکید بر تریاژ و احیاء قلبی ریوی مغزی)

پرستاری در بحران (حوادث طبیعی/پاندمی/ایبوترورسیم)

پاسخ‌های غیر قابل انتظار به درمان/ توانبخشی

حیطه ها، محورها و سهمیه بندی سوالات (اتفاق عمل)

حیطه ۱: مراقبت های عمومی در اتفاق عمل

حیطه ۲: مراقبت ها و پرسنل های حین و بعد از عمل

حیطه ۳: عملکرد های جانبی

حیطه ۴: علوم پایه

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
۳۰ درصد	<p>۳. اقدامات پاراکلینیک (محدوده طبیعی نتایج آزمایشگاهی، کاربرد و اصول مراقبتی در انجام رادیوگرافی وسی تی و...)</p> <p>۴. پذیرش و نقل و انتقال بیمار در اتفاق عمل (کودکان، بالغین، سالمندان)</p> <p>۵. اصول و روش های کتریزاسیون ادراری</p> <p>۶. پوزیشن دهی جراحی</p> <p>۷. پرپ و درپ بیمار</p> <p>۸. جنبه های قانونی و اخلاقی در جراحی</p> <p>۹. وجودان جراحی</p> <p>۱۰. نیازهای بیمار</p> <p>۱۱. ثبت و گزارش نویسی قبل از عمل</p> <p>۱۲. اصول اسکراب جراحی</p> <p>۱۳. پوشیدن گان و دستکش استریل</p> <p>۱۴. لوازم و تجهیزات محافظت شخصی</p> <p>۱۵. اصول و روش های باز کردن وسایل و پک های استریل</p> <p>۱۶. اصول تکنیک های آسپتیک و استریل</p> <p>۱۷. پاکسازی وضد عفونی</p> <p>۱۸. استریلیزاسیون</p> <p>۱۹. محیط فیزیکی اتفاق عمل</p>	<p>۹ ۱۰ ۱۱ ۱۲ ۱۳ ۱۴ ۱۵ ۱۶ ۱۷ ۱۸ ۱۹</p>

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
۳۰ درصد	<p>۱. اقدامات پاراکلینیک (محدوده طبیعی نتایج آزمایشگاهی، کاربرد و اصول مراقبتی در انجام رادیوگرافی و...)</p> <p>۲. پذیرش و نقل و انتقال بیمار در اتاق عمل (کودکان، بالغین، سالمندان)</p> <p>۳. اصول و روش های کتریزاسیون ادراری</p> <p>۴. پوزیشن دهی جراحی</p> <p>۵. پرپ و درپ بیمار</p> <p>۶. جنبه های قانونی و اخلاقی در جراحی</p> <p>۷. وجود جراحی</p> <p>۸. نیازهای بیمار</p> <p>۹. ثبت و گزارش نویسی قبل از عمل</p> <p>۱۰. اصول اسکراب جراحی</p> <p>۱۱. پوشیدن گان و دستکش استریل</p> <p>۱۲. لوازم و تجهیزات محافظت شخصی</p> <p>۱۳. اصول و روش های باز کردن وسایل و پک های استریل</p> <p>۱۴. اصول تکنیک های آسپتیک و استریل</p> <p>۱۵. پاکسازی و ضد عفونی</p> <p>۱۶. استریلیزاسیون</p> <p>۱۷. محیط فیزیکی اتاق عمل</p>	<p>۹ ۸ ۷ ۶ ۵ ۴ ۳ ۲ ۱</p>

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
٤٥ درصد	<p>۱. طبقه بندی، عملکرد و کاربرد ابزار جراحی</p> <p>۲. برش ها و لندهای جراحی</p> <p>۳. روش‌های هموستاز</p> <p>۴. مواد و تکنیک‌های بخیه، انواع استپلرهای</p> <p>۵. تکنیک‌ها و اصول ایمنی در بکارگیری الکتروسورجری و سایر روش‌های گرمایی</p> <p>۶. کاربرد لیزر و ایمنی جراحی لیزری</p> <p>۷. اصول و ایمنی در جراحی‌های لاپاروسکوپیک</p> <p>۸. تکنیک‌ها و ایمنی در کاربرد رادیولوژی در جراحی</p> <p>۹. ایمپلنت‌های جراحی</p> <p>۱۰. تکنیک‌های جراحی (باز، لاپاروسکوپیک، اورژانس)</p> <p>۱۱. مراقبت از نمونه‌ها</p> <p>۱۲. تکنیک‌ها و ایمنی در کاربرد انواع سیستم‌های درناز</p> <p>۱۳. روش‌های شمارش اسپانج و ابزار</p> <p>۱۴. روش‌های بیهوشی</p> <p>۱۵. مراقبت‌های پس از عمل در ریکاوری و مانیتورینگ بیمار</p> <p>۱۶. عوارض بیهوشی</p>	۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹
۵ درصد	<p>۱. تهیه فهرست وسائل مصرفی</p> <p>۲. بکارگیری استاندارد‌ها و راهنمایی‌های ملی و بین‌المللی (OSHA و CDC)</p> <p>۳. بکارگیری اصول پیشگیری از حوادث: گزارش وقوع</p> <p>۴. مخاطرات شغلی و نکات ایمنی</p>	۹ ۹ ۹ ۹

<p>۲۰ درصد</p>	<p>۱۸. اصطلاحات پزشکی تخصصی ۱۹. میکروبیولوژی جراحی و درمان ضد میکروبی ۲۰. آناتومی و فیزیولوژی و پاتولوژی جراحی ۲۱. مراحل ترمیم زخم ۲۲. طبقه بندی زخم های جراحی ۲۳. عوامل تاثیر گذار بر ترمیم زخم و انواع پانسمان ها ۲۴. عدم تعادل مایعات و الکتروولیت ها ۲۵. شوک و جایگزینی مایعات و خون ۲۶. داروشناسی جراحی</p>	<p>۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹</p>
<p>۴۵ درصد</p>	<p>۱۷. طبقه بندی، عملکرد و کاربرد ابزار جراحی ۱۸. برش ها و لندمارک های جراحی ۱۹. روشهای هموستاز ۲۰. مواد و تکنیک های بخیه، انواع استپلرها ۲۱. تکنیک ها و اصول ایمنی در بکارگیری الکتروسورجری و سایر روش های گرمایی ۲۲. کاربرد لیزر و ایمنی جراحی لیزری ۲۳. اصول و ایمنی در جراحی های لاپاروسکوپیک ۲۴. تکنیک ها و ایمنی در کاربرد رادیولوژی در جراحی ۲۵. ایمپلنت های جراحی ۲۶. تکنیک های جراحی (باز، لاپاروسکوپیک، اورژانس) ۲۷. مراقبت از نمونه ها ۲۸. تکنیک ها و ایمنی در کاربرد انواع سیستم های درناژ ۲۹. روش های شمارش اسپانچ و ابزار ۳۰. روش های بیهودی ۳۱. مراقبت های پس از عمل در ریکاوری و مانیتورینگ بیمار ۳۲. عوارض بیهودی</p>	<p>۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹ ۹</p>

۵ درصد	۵. تهیه فهرست وسایل مصرفی ۶. بکار گیری استاندارد ها و راهنمایی ملی و بین المللی (OSHA و CDC) ۷. بکار گیری اصول پیشگیری از حوادث: گزارش وقوع ۸. مخاطرات شغلی و نکات ایمنی	۱۴
۲۰ درصد	۵. اصطلاحات پزشکی تخصصی ۶. میکروبیولوژی جراحی و درمان ضد میکروبی ۷. آناتومی و فیزیولوژی و پاتولوژی جراحی ۸. مراحل ترمیم زخم ۹. طبقه بندی زخم های جراحی ۱۰. عوامل تاثیر گذار بر ترمیم زخم و انواع پانسمان ها ۱۱. عدم تعادل مایعات و الکترولیت ها ۱۲. شوک و جایگزینی مایعات و خون ۱۳. داروشناسی جراحی	۱۵

حیطه ها، محورها و سهمیه بندی سوالات (هوشبری)

- حیطه ۱: اصول و روش‌های بیهودی
- حیطه ۲: دارو شناسی اختصاصی هوشبری
- حیطه ۳: بیهودی و بیماری‌های همراه
- حیطه ۴: مراقبت‌های ویژه

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
۳۵ درصد	<ol style="list-style-type: none"> ۱. ارزیابی بیماران تحت بیهودی عمومی و بی حسی ناحیه‌ای ۲. روش‌های رایج در بیهودی ۳. روش‌های رایج در بی حسی ناحیه‌ای و مراقبت درد ۴. وسائل و تجهیزات بخش بیهودی ۵. اداره راههای هوایی بیمار ۶. مراقبت از بیماران تحت بیهودی عمومی و ناحیه‌ای ۷. پایش بیهودی ۸. مایع درمانی ۹. خون درمانی ۱۰. وضعیت دادن به بیمار ۱۱. عوارض بیهودی 	حیطه ۱، ۲، ۳ و ۴

سهمیه بندی سوالات	محور	حیطه
۲۵ درصد	۱. هوشبری های استنشاقی ۲. هوشبری های داخل وریدی ۳. اوپیوئیدها ۴. بی حس کننده-های موضعی ۵. داروهای مسدود کننده عصبی - عضلانی	داروشناسی انداماتیکو-هوشبری
۲۵ درصد	۱. بیهوشی و اختلالات قلبی و عروقی ۲. بیهوشی در بیماری‌های مادرزادی قلب ۳. بیهوشی و اختلالات ریوی مزمن ۴. بیهوشی و اختلالات کلیه و کبد ۵. بیهوشی و اختلالات سیستم عصبی مرکزی ۶. بیهوشی و اختلالات چشم و گوش ۷. بیهوشی در جراحی های ارتوپدی ۸. بیهوشی در اختلالات غدد درون ریز ۹. بیهوشی در سالماندان ۱۰. بیهوشی در اطفال ۱۱. بیهوشی در مامایی ۱۲. بیهوشی در پیوند عضو	بیهوشی و بیماری‌های مغز
۱۵ درصد	۱. ساختار و استانداردهای واحد مراقبت‌های ویژه ۲. مراقبت از راه‌های هوایی بیماران تحت درمان در واحد مراقبت‌های ویژه ۳. روش‌ها و تجهیزات مربوط به اکسیژن درمانی ۴. اصول و مراقبت از بیماران تحت تهییه مکانیکی و عوارض ۵. اختلالات درجه حرارت ۶. احیاء قلبی، ریوی و مغزی (CPCR)	مراقبت‌های ویژه

جدول شماره ۳-۵- دانشگاه های علوم پزشکی مجری برگزاری آزمون

ردیف	دانشگاه های علوم پزشگی مراکز استان ها	ردیف	دانشگاه های علوم پزشگی مراکز استان ها
۱	اراک	۱۶	ساری
۲	ارومیه	۱۷	سمنان
۳	اردبیل	۱۸	سنندج
۴	اصفهان	۱۹	شیراز
۵	اهواز	۲۰	شهرکرد
۶	ایلام	۲۱	قزوین
۷	بندرعباس	۲۲	قم
۸	بیر جند	۲۳	کرمان
۹	بنجنورد	۲۴	کرمانشاه
۱۰	بوشهر	۲۵	گرگان
۱۱	تبریز	۲۶	خرم آباد
۱۲	شهر تهران	۲۷	مشهد
۱۳	رشت	۲۸	همدان
۱۴	زاہدان	۲۹	یاسوج
۱۵	زنجان	۳۰	یزد