



۷ مرحله آزمون کاردانی به کارشناسی رشته مامایی ۹۹

نام درس	آزمون اول (۲۵٪ اول مطالب)	آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب)	آزمون سوم	آزمون چهارم (۲۵٪ سوم مطالب)	آزمون پنجم (۲۵٪ چهارم مطالب)	آزمون ششم	آزمون هفتم
بارداری زایمان	۹۸/۹/۸	۹۸/۱۰/۶	۹۸/۱۱/۴	۹۸/۱۲/۲	۹۸/۱۲/۲۳	۹۹/۱/۲۲	۹۹/۲/۱۲
بارداری زایمان	فصل اول: بارداری و زایمان در دید وسیع - فصل دوم: آناتومی مادر - فصل سوم: مراقبتهای قبل از حاملگی - فصل چهارم: لیبر طبیعی - فصل پنجم: لیبر غیر طبیعی - فصل ششم: بررسی جنین - فصل هفتم: تصویربرداری از جنین - فصل هشتم: زایمان واژینال - فصل نهم: نوزادان - فصل دهم: بیماری ها و آسیب های نوزادان ترم - فصل یازدهم: اختلالات هیپر تانسو	فصل دوازدهم: فیزیولوژی مادر - فصل سیزدهم: تشخیص پره ناتال - فصل چهاردهم: اختلالات جنینی - فصل پانزدهم: درمان جنین - فصل شانزدهم: اختلالات جفت - فصل هفدهم: خونریزی زایمانی (مامایی) - فصل هجدهم: حاملگی اکتوپیک (نا به جا) - فصل نوزدهم: سقط - فصل بیستم: بیماری تروفوبلاستیک حاملگی - فصل بیست و یکم: تراتولوژی، تراتونها و عوامل فتوتوکسیک - فصل بیست و دوم: ناهنجاریهای مادرزادی دستگاه ادراری - تناسلی	جامع ۵۰٪ اول مطالب	فصل بیست و سوم: فیزیولوژی لیبر - فصل بیست و چهارم: آنالژی و بی هوشی در زایمان - فصل بیست و پنجم: لانه گزینی و تکامل جفت - فصل بیست و ششم: امبریونز و تکامل جنین - فصل بیست و هفتم: مرده زایی - فصل بیست و هشتم: ژنتیک - فصل بیست و نهم: زایمان بریج - فصل سی ام: زایمان واژینال ابزاری - فصل سی و یکم: دوره نفاس - فصل سی و دوم: عوارض نفاسی - فصل سی و سوم: چندقلویی	فصل سی و چهارم: مراقبتهای پره ناتال - فصل سی و پنجم: بررسی هنگام زایمان - فصل سی و ششم: اختلالات رشد داخل رحمی - فصل سی و هفتم: لیبر پست ترم - فصل سی و هشتم: لیبر پره ترم - فصل سی و نهم: نوزاد پره ترم - فصل چهل ام: مایع آمنیون - فصل چهل و یکم: زایمان سزارین و هیستریکتومی هنگام زایمان - فصل چهل و دوم: زایمان سزارین قبلی - فصل چهل و سوم: جلوگیری از حاملگی - فصل چهل و چهارم: عقیم سازی - فصل چهل و پنجم: القاء و تقویت لیبر	جامع	جامع ۱۰۰٪
بیماری زنان	ساختمان دستگاه تناسلی زن، فیزیولوژی تولیدمثل، سیکل قاعدگی، بلوغ	بیماری های خوشخیم دستگاه تناسلی زنان (خونریزی غیر طبیعی)، بیماری های خوشخیم پستان، هیستریکتومی، اختلالات مجاری ادراری تحتانی و پرولاپس	جامع ۵۰٪ اول مطالب	آمنوره، اختلالات اندوکراین، آندومتریت، بیماری های داخل اپیتلیومی	فیروئیدهای رحمی، یانسیگی، درد، عفونت های دستگاه تناسلی، ناباروری، کارسینوم	جامع	جامع ۱۰۰٪
بهداشت و تغذیه مادر و کودک	فصل اول: مفهوم سلامتی، بیماری، بهداشت (سلامتی) (Health) - مفهوم بهزیستی - شاخص کیفیت زندگی جسمی (PQLI) - مفهوم بیماری - مفهوم بهداشت - خدمات بهداشتی اولیه یا PHC - اجزاء PHC عبارتند از - بهداشت مادر و کودک یا MCH (Mother and Child Health) - بهداشت ازدواج - مفهوم بهزیستی (Concept of Wellbeing) - مفهوم ناتوانی - آموزش بهداشت	فصل دوم: تنظیم خانواده (انواع قرص ها - قرص پروژسترونی خوراکی پیشگیری از بارداری دوران شیردهی Progestagen- only pills) - (pops) - کنتراستپو پروژستینی تزریقی - آمپول ترکیبی سیکلوفم - ایمپلنت های حاوی پروژستین (سیستم نوریلات) - خودداری دوره ای (ریتمیک) Natural Fawly planning or periodic NFP - قرص لوونورجسترول - قرص های ترکیبی - روش پیشگیری اورژانس از بارداری (Emergency Contraception) - moring after pill - متدهای Barrier (سد کننده) - عقیم سازی	جامع ۵۰٪ اول مطالب	فصل سوم: بلوغ، رشد و تکامل، شیردهی (بلوغ در پسران - مراحل نمو و تکامل - بلوغ در دختران - تغذیه نوجوان - برنامه گسترش ایمن سازی - انواع ایمنی - تغذیه با شیر مادر - مشکلات شیر دهی در زنان - تغذیه تکمیلی - رشد و تکامل کودک)	فصل چهارم: زیج حیاتی، نفاس (نشانهگر های مراقبت بهداشتی مادر و کودک - تعریف رشد - تعریف تکامل Development - زیج حیاتی - بهداشت مادر و نوزاد)	جامع	جامع ۱۰۰٪

<p>جامع ۱۰۰٪</p>	<p>جامع</p> <p>فصل چهاردهم: بیماریهای بافت همبند - فصل پانزدهم: اختلالات نورولوژیک - فصل شانزدهم: اختلالات روان پزشکی - فصل هفدهم: اختلالات پوستی - فصل هجدهم: بیماریهای نئوپلاستیک - فصل نوزدهم: بیماریهای عفونی - فصل بیستم: بیماریهای آمیزشی</p>	<p>جامع ۵۰٪ اول مطالب</p> <p>فصل دهم: اختلالات کبد و کیسه صفرا و پانکراس - فصل یازدهم: اختلالات هماتولوژیک - فصل دوازدهم: دیابت قندی - فصل سیزدهم: اختلالات اندوکراین</p>	<p>جامع ۵۰٪ اول مطالب</p> <p>فصل ششم: اختلالات ریوی - فصل هفتم: اختلالات ترومبوآمبولیک - فصل هشتم: اختلالات کلیه و مجاری ادراری - فصل نهم: اختلالات دستگاه گوارش</p>	<p>فصل اول: ملاحظات عمومی و ارزیابی مادر - فصل دوم: مراقبت های ویژه و تروما - فصل سوم: چاقی - فصل چهارم: اختلالات قلبی و عروقی - فصل پنجم: هیپرتانسیون مزمن</p>	<p>داخلی جراحی</p>
<p>جامع ۱۰۰٪</p>	<p>جامع</p> <p>ادراری تناسلی ، ناف ، اختلالات متابولیک ، تشنج</p>	<p>جامع ۵۰٪ اول مطالب</p> <p>اختلالات دستگاه گوارش ، زردی ، بیماریهای دستگاه تنفس ، اختلالات خونی</p>	<p>جامع ۵۰٪ اول مطالب</p> <p>تظاهرات بالینی دوره نوزادی ، بیماریهای سیستم عصبی ، اورژانسهای اتاق زایمان</p>	<p>کلیات در باره عوارض مرگ و میر ، نوزاد سالم ، نوزاد نارس ، حاملگی پرخطر ، نوزاد پرخطر .</p>	<p>نوزادان</p>
<p>جامع ۱۰۰٪</p>	<p>جامع</p> <p>فصل پانزدهم: سر و گردن - فصل شانزدهم: دستگاه عصبی مرکزی - فصل هفدهم: گوش - فصل هجدهم: چشم - فصل نوزدهم: دستگاه پوششی</p>	<p>جامع ۵۰٪ اول مطالب</p> <p>فصل یازدهم: دستگاه قلبی و عروقی - فصل دوازدهم: دستگاه تنفسی - فصل سیزدهم: دستگاه گوارش - فصل چهاردهم: دستگاه ادراری و تناسلی</p>	<p>جامع ۵۰٪ اول مطالب</p> <p>فصل ششم: ماه سوم تا تولد - فصل هفتم: ناهنجاری های مادرزادی و تشخیص قبل از تولد - بخش دوم: جنین شناسی اختصاصی: فصل هشتم: دستگاه اسکلتی - فصل نهم: دستگاه عضلانی - فصل دهم: حفرات بدن</p>	<p>فصل اول: گامتوژنز - فصل دوم: اولین هفته رشد و نمو - فصل سوم: هفته دوم رشد و نمو - فصل چهارم: هفته سوم رشد و نمو - فصل پنجم: دوره رویانی</p>	<p>جنین</p>

www.nokhbegad.com



برنامه آزمون های مرحله ای دروس پایه مقطع کاردانی به کارشناسی

شیمی و بیوشیمی	فیزیولوژی	شماره آزمون/نام درس
آب و الکترولیت، اسید آمینه و پروتئین ها ، متابولیسم پروتئین ، اسید های صفراوی ، پورفیرین ها	سلول ، عصب ، عضله	آزمون اول
زنجیره تنفسی، ساختمان قند ها، متابولیسم قند ها، بیوانرژتیک، اکسیداسیون زیستی، ویتامین ها، تغذیه	قلب و گردش خون ، سلول های خونی ، کلیه	آزمون دوم
دوره آزمون دوم و سوم	دوره آزمون دوم و سوم	آزمون سوم
هورمون ، ساختمان چربی ، متابولیسم چربی	تنفس ، اعصاب	آزمون چهارم
اسید های نوکلئیک ، متابولیسم اسید های نوکلئیک ، همانند سازی ، رونویسی ، ترجمه	غدد ، گوارش	آزمون پنجم
مطابق با آزمون سراسری		آزمون ششم
مطابق با آزمون سراسری		آزمون هفتم

