



کد محصول
ES1248



آخرین بروزرسانی
۱۴ بهمن ۱۴۰۳

سوالات استخدامی

بارداری و زایمان

- ✔ ویژه آزمون های استخدامی
- ✔ نسخه رایگان شامل ۷۰ سوال (تعداد کمتر و تنها برخی دارای پاسخ)
- ✔ برای تهیه نسخه اصلی، با ۱۳۸ سوال به همراه پاسخنامه تشریحی، به سایت ایران عرضه مراجعه نمایید.

لینک های مفید آزمون استخدامی مامایی

خرید این محصول	خرید سوالات مامایی
خرید سوالات عمومی وزارت بهداشت	خرید سوالات عمومی تامین اجتماعی
خرید سوالات دانشگاه علوم پزشکی	خرید سوالات استخدامی ۱۰ سال اخیر
خرید درسنامه دروس عمومی	شبکه های اجتماعی ایران عرضه (فایل های رایگان + تخفیفات هفتگی + اخبار)

آخرین بروزرسانی ها:

۱۴۰۳/۱۱/۱۴ سوالات موجود آپدیت شد.

(برای مشاهده هر بخش روی آن بزنید )

فهرست مطالب

- ❖ فصل اول: سوالات بارداری و زایمان ۱ تالیف ایران عرضه {صفحه ۴ - ۲۰ سوال}
- ❖ فصل دوم: سوالات بارداری و زایمان ۲ تالیف ایران عرضه {صفحه ۷ - ۲۱ سوال}
- ❖ فصل سوم: سوالات بارداری و زایمان ۳ تالیف ایران عرضه {صفحه ۱۱ - ۲۹ سوال}



در هر بخش، تنها ۳ سوال ابتدایی دارای پاسخنامه تشریحی می باشد. در صورت تمایل به دریافت سوالات بیشتر با جواب تشریحی می توانید این محصول را از سایت ایران عرضه خریداری نمایید.

خرید محصول

❖ فصل اول: سوالات بارداری و زایمان ۱ تالیف ایران عرضه

۱- کدامیک نوزاد پُست ترم می باشد؟ (منبع ایران عرضه)

(۱) نوزادی که روز ۲۵۹ ام متولد شده است.

(۲) نوزادی که قبل از ۳۴ هفته بارداری متولد شده است.

(۳) نوزادی که قبل از ۴۲ هفته بارداری متولد شده است.

(۴) نوزادی که پس از ۴۲ هفته بارداری متولد شده است.

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴ ← نوزاد پست ترم (preterm neonate): نوزادی است که هر زمان، پس از پایان ۴۲ هفته بارداری (شروع روز ۲۵۹ ام) متولد شود.

۲- جدار قدامی شکم توسط کدام اعصاب، عصب دهی نمی گردد؟

(۱) T3_11 (۲) T12

(۳) L1 (۴) اعصاب ایلووهیپوگاستریک

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ ← جدار قدامی شکم توسط شاخه های شکمی اعصاب بین دنده ای (T7-11)، عصب زیردنده ای (T12) و اعصاب ایلووهیپوگاستریک و ایلوواینگوال (L1) عصب دهی می گردد.

۳- در مقطع عرضی، خارجی ترین لایه لوله فالوب خارج رحمی کدام است؟

(۱) اپی سالپنکس. (۲) میوسالپنکس. (۳) مزوسالپنکس. (۴) اندوسالپنکس.

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲ ← در مقطع عرضی لوله فالوب خارج رحمی دارای مزوسالپنکس، میوسالپنکس و اندوسالپنکس است. خارجی ترین اینها، مزوسالپنکس است که یک لایه مزوتلیال، تک سلولی بوده و به عنوان صفاق احشایی عمل می کند.

۴- جوش نخوردن کامل رحم و ایجاد دونیم رحم جدا چه نوع ناهنجاری ای نام دارد؟

(۱) رحم دوشاخه. (۲) رحم دیواره دار. (۳) دیفلیس رحمی. (۴) رحم قوس دار.

۵- کدام گزینه در رابطه با برونده قلبی در دوران بارداری صحیح نمی باشد؟

(۱) برون ده قلبی از اوایل بارداری به بعد افزایش چشمگیری می یابد.

(۲) برون ده قلبی در حالت استراحت زمانی که در وضعیت درازکش به پهلو اندازه گیری می شود.

(۳) برون ده قلبی در هفته های ۳۲ تا ۳۴، ۱۰ درصد کاهش پیدا می کند.

۱۵- کدام ناهنجاری کروموزومی مسئول نیمی از ناهنجاریهای کروموزومی می باشد؟

- (۱) مونوزومی. (۲) پلی پلوئیدی. (۳) تتراپلوئیدی. (۴) تریزومی.

۱۶- شایع ترین شکل سندرم عقب ماندگی ذهنی ارثی کدام است؟ (منبع فروشگاه اینترنتی ایران عرضه)

- (۱) سندرم X شکننده. (۲) فنیل کتونوری.
(۳) سندرم آنگلن. (۴) سندرم پرادن ویلی.

۱۷- شروع نوع ۲ بیماری آتروفی عضلانی تا چه سنی می باشد؟

- (۱) قبل از ۲ سالگی. (۲) قبل از ۶ ماهگی.
(۳) قبل از دو ماهگی. (۴) بعد از دو سالگی.

۱۸- اختلال در سنتز چه ماده ای در قشر آدرنال منجر به هیپرپلازی مادرزادی آدرنال می شود؟

- (۱) اپی تفرین از پروتئین
(۲) کورتیزول از کربوهیدرات
(۳) کورتیزول از کلسترول

(۴) اپی نفرین از کلسترولایع ترین علت آندروژن اضافی، در زنان مبتلا به اختلال 46XX است که قبلا هرمافرودیسم کاذب گفته می شد.

۱۹- فعالیت تحریک نشده ی جنینی، از چند هفتگی آغاز می شود؟

- (۱) ۵ هفتگی (۲) ۲ هفتگی (۳) ۷ هفتگی (۴) ۶ هفتگی

۲۰- مشاهده مستقیم لوله های فالوپ و لگن با چه راهی امکان پذیر می باشد؟

- (۱) لارنگوسکوپی (۲) لاپراسکوپی (۳) آندوسکوپی (۴) لاپروکتومی

❖ فصل دوم: سوالات بارداری و زایمان ۲ تالیف ایران عرضه

۱- لایه میومتری رحم از چه نوع سلول هایی تشکیل شده اند و چه نوع بافتی این سلول ها را احاطه کرده است؟

(۱) سلول های عضله ای اسکلتی- بافت همبند

(۲) سلول های عضله ای صاف- بافت پوششی

(۳) سلول های عضله ای شبه قلبی- بافت ماهیچه ای

(۴) سلول های عضله ای صاف- بافت همبند

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴ ← لایه ی میومتری رحم متشکل از دسته هایی از سلولهای عضله صاف است، که با بافت همبندی احاطه شده اند. سلول عضله صاف برخلاف عضله قلبی یا اسکلتی تمایز کامل پیدا نکرده است و بنابراین به آسانی با تغییرات محیط سازگاری پیدا میکند.

۲- نمایش جنین در زمان ترم معمولاً به چه شکل است؟

(۱) ورتکس (۲) سین سی پوت (۳) پیشانی (۴) نمایش صورت

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ ← نمایش جنین در زمان ترم معمولاً به شکل ورتکس است، منطقی ترین توجیه برای این حالت ساختار "گلابی شکل" رحم است. اگرچه در زمان ترم سر جنین کمی بزرگتر از انتهای آن است، قطب پودالیک کامل جنین که شامل انتهای جنین و اندام های تحتانی خم شده وی است، بزرگتر و متحرک تر از قطب سفالیک وی می باشد.

۳- بی دردی نوروآنژیال چه تأثیری روی زایمان فعال دارد؟

(۱) تأثیر چندانی روی مرحله فعال زایمان خود به خودی ندارد.

(۲) مرحله فعال زایمان خود به خودی را تسریع می بخشد.

(۳) مرحله فعال زایمان خود به خودی را به تاخیر می اندازد.

(۴) مرحله فعال زایمان خود به خودی را به تاخیر نمی اندازد.

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ← بی دردی نوروآنژیال مرحله فعال زایمان خود بخودی را به تأخیر انداخته و شیب را مسطح می کند. به عنوان مثال Gambling و همکارانش بی دردی ترکیبی اپی دورال اسپینال را با تجویز متناوب ۵۰ میلی گرم مپریدین به صورت تزریق وریدی بولوس در ۱۲۲۳ زن نولی پار با زایمان خودبخودی در زمان ترم مقایسه کردند.

۴- کدام مورد در ارتباط با افت متغیر تعداد ضربان قبل جنین صحیح نیست؟

(۱) افت متغیر ضربان قلب به معنی کاهش ناگهانی در تعداد ضربان قلب می باشد.

(۲) افت متغیر ضربان قلب با آغاز انقباض رحمی شروع می شود.

(۳) افت متغیر ضربان قلب در بیشتر از ۳۰ ثانیه به حسیض می رسد.

(۴) افت متغیر تعداد ضربان قلب ظرف مدت کمتر از ۳۰ ثانیه به حسیض می رسد.

۵- نشانه های بالینی اولیه سمیت، کدام دسته از نشانه ها هستند و با افزایش سطوح سرمی کدام نشانه ها ایجاد می گردند؟

- ۱) نشانه های تضعیفی- نشانه های تحریکی
- ۲) نشانه های تحریکی- نشانه های تضعیفی
- ۳) نشانه های تحریکی- نشانه های تحریکی
- ۴) نشانه های تضعیفی- نشانه های تضعیفی

۶- فواصل زمانی لازم برای افزایش دوز اکسی توسین در چند دقیقه متغیر هستند؟

- ۱) ۱۰ تا ۳۰ دقیقه
- ۲) ۲۰ تا ۳۰ دقیقه
- ۳) ۱۵ تا ۴۰ دقیقه
- ۴) ۱۰ تا ۴۵ دقیقه

۷- تفاوت اپی زیوتومی های میدلاین و مدیولترال در چه چیز است؟ (تالیف توسط سایت ایران عرضه)

- ۱) عمق برش
- ۲) زاویه برش پیرینه
- ۳) ترمیم آن ها
- ۴) ساختارهای درگیری

۸- کدام معیار مربوط به روش فورسپس میانی می باشد؟

- ۱) سر در موقعیت OA یا OP است
- ۲) جمجمه جنین به کف لگن رسیده
- ۳) جایگاه بین ۰ تا ۲ سانتی متر
- ۴) جلوترین نقطه جمجمه جنین در جایگاه +۲ یا بیشتر باشد.

۹- در زایمان سزارین اضافه کردن ترانگزامیک اسید به انفوزیون استاندارد اکسی توسین به چه منظور انجام می شود؟

- ۱) جهت کاهش از دست رفتن خون
- ۲) برای درمان آتونی رحم
- ۳) کاهش درد و عوارض تبار
- ۴) همه موارد

۱۰- محتمل ترین نشانه پارگی رحم کدام مورد است؟

- ۱) افزایش ضربان قلب جنین
- ۲) کاهش ضربان قلب جنین
- ۳) دیسترس جنینی
- ۴) همه موارد

۱۱- طبق نتایج بدست آمده در سبب شناسی و تکامل انسفالوپاتی هیپوکسیک در دوران پری ناتال، یافته ها به کدام مورد

مرتبط هستند؟ (منبع سوالات سایت ایران عرضه)

- ۱) وزن جنین
- ۲) سن جنین
- ۳) شدت ضایعه
- ۴) طول مدت آن

۱۲- سطح کدام ویتامین در نوزادان پره ترم در زمان تولد کم تر است و استفاده از این ویتامین برای کدام نوزادان موجب

کاهش متوسط در میزان BPD می شود؟

- ۱) ویتامین D ، نوزادان با وزن کم تر از ۲۵۰۰ گرم
- ۲) ویتامین D نوزادان با وزن کم تر از ۱۵۰۰ گرم
- ۳) ویتامین A ، نوزادان با وزن کم تر از ۱۵۰۰ گرم
- ۴) ویتامین A ، نوزادان با وزن کم تر از ۲۵۰۰ گرم

۱۳- کدام گزینه به درستی بیان نشده است؟

- (۱) شیر مادر حاوی لنفوسیت B است.
- (۲) لنفوسیت های T درون شیر با لنفوسیت های B موجود در خون مشابه اند.
- (۳) شیر مادر حاوی لنفوسیت T است.
- (۴) لنفوسیت T موجود در شیر تقریباً به طور کامل از سلول هایی تشکیل شده اند که آنتی ژن های غشایی اختصاصی را بیان می کند .

۱۴- کدام یک از روش های جلوگیری از بارداری کاملاً بدون عارضه می باشد؟

- (۱) جلوگیری اورژانسی
 - (۲) ضد بارداری هورمونی
 - (۳) داروهای ضد بارداری تنها حاوی پروژستین
 - (۴) هیچ کدام
- ۱۵- بعد از بارداری در کدام دسته از زنان احتمال بروز سندروم پره اکلامپسی وجود دارد؟

- (۱) زنانی که دچار دیابت بارداری هستند.
 - (۲) زنانی که فشار خون بالای ناشی از بارداری دارند.
 - (۳) زنانی که سابقه فشار خون بالا دارند.
 - (۴) زنانی که سابقه عفونت واژینال در بارداری دارند.
- ۱۶- کدام یک داروی ضد تشنج محسوب می شود که مانع سرکوب سیستم عصبی مرکزی می شود؟

- (۱) داروهای هیپراسموتیک
 - (۲) دیورتیک ها
 - (۳) فنی توئین ها
 - (۴) سولفات منیزیم وریدی
- ۱۷- کالچ متخصصان زنان و مامایی آمریکا زایمان پره ترم را چگونه تعریف می کنند؟

- (۱) انقباضات منظم پیش از ۳۷ هفته که با تغییر سرویس همراه است.
- (۲) انقباضات نامنظم پیش از ۳۷ هفته که با تغییر سرویس همراه است.
- (۳) انقباضات منظم پیش از ۳۷ هفته بدون تغییر سرویس .
- (۴) انقباضات نامنظم پیش از ۳۷ هفته و بدون تغییر سرویس .

۱۸- در زنان با سن بارداری قطعی زایمان چه موقع القا می شود؟

- (۱) پس از ۳۹ هفته کامل
- (۲) پس از ۴۰ هفته کامل
- (۳) پس از ۴۲ هفته کامل
- (۴) پیش از ۴۲ هفته

۱۹- کدام عارضه به طور ناگهانی می تواند با کنده شدن جفت همراه شود؟

- (۱) تب بالای ۴۰ درجه
- (۲) تب و لرز شدید
- (۳) درد شکم
- (۴) همه موارد

۲۰- پایش رشد دو قلوها با روش تبدیل به یک نقطه اتکا در درمان این گونه بارداری ها شده است و دو قلوهای به طور کلی بیشتر مورد پایش قرار می گیرند.

- (۱) ضربان قلب- دی کریونی
(۲) سونوگرافی- مونو کریونی
(۳) ضربان قلب- دی کریونی
(۴) سونوگرافی- مونو کریونی

۲۱- با کدام روش تغییرات زودرس محدودیت رشد با محوریت جفت را می توان در عروق محیطی از جمله شریان نافی و مغزی شناسایی کرد؟ ایران عرضه!

- (۱) سونوگرافی رنگی
(۲) سرعت سنجی داپلر
(۳) غربالگری ۳ ماهه اول
(۴) همه موارد



❖ فصل سوم: سوالات بارداری و زایمان ۳ تالیف ایران عرضه

۱- شایع ترین نوع باکتری که باعث بروز فرم شدید سندروم سپسیس میشود کدام مورد میباشد؟

(۱) استرپتوکوک های بتاهمولیتیک گروه A (۲) استافیلوکوک ارئوس

(۳) اشرشیاکولی (۴) استرپتوکوک های هوازی

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ⇐ هرچند عفونت های لگنی عموماً چند میکروبی می باشند، اما باکتری هایی که موجب بروز فرم شدید سندرم سپسی می گردند، اغلب انتروباکتریاسه های تولید کننده اندوتوکسین هستند؛ از این میان شایع ترین عامل اشرشیا کولی میباشد. سایر عوامل بیماری زا در لگن عبارتند از: استرپتوکوک های هوازی، بی هوازی، گونه های باکترئوئید و گونه های کلستریدیوم، برخی سوشهای استرپتوکوک های یا همولیتیک گروه ۸ و استافیلوکوک اورئوسی، از جمله آسوشی های مقاوم به متیسیلین اکتسابی از جامعه.

۲- میزان مرگ و میر ناشی از شوک بارداری چند درصد گزارش شده است؟

(۱) ۴۰ درصد (۲) ۳۰ درصد (۳) ۵۰ درصد (۴) ۳۵ درصد

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲ ⇐ شایع ترین عفونت هایی که موجب بروز سندرم سپسیس در دوران بارداری میشوند عبارتند از: پیلونفریت، کوریوآمنیونیت و سپسیس نفاسی، سقط عفونی و فاشئیت نکروزان. میزان مرگ و میر در بیماران غیر باردار مبتلا به سپسیس شدید ۲۰ تا ۳۵ درصد و در شوک سپتیک ۴۰ تا ۶۰ درصد و میزان مرگ و میر ناشی از شوک در بارداری ۳۰ درصد گزارش شده است.

۳- تصادفات در چه زمانی از دوران حاملگی شیوع بیشتری دارد؟

(۱) سه ماهه اول (۲) سه ماهه دوم (۳) سه ماهه سوم (۴) ماه آخر

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲ ⇐ در ایالات متحده هر ساله حداقل سه درصد از زنان باردار دچار سوانح رانندگی میشوند. Sirin و همکاران وی (۲۰۰۷) با بررسی داده های بدست آمده از برنامه PRAMS تخمین زدند که سالانه حدود ۹۲۵۰۰ زن باردار دچار صدمات ناشی از حوادث رانندگی می شوند. تصادفات رانندگی شایع ترین علت بروز تروماهای بلانت خطرناک تهدید کننده حیات یا کشنده در دوران بارداری بود. طبق گزارش Vladutiu این تصادفات علت احساس مرگ تروماتیک جنین بودند؛ این امر در بیمارستان پارکلند نیز صادق بود. تصادفات رانندگی در سه ماهه دوم شیوع بیشتری دارند، مصرف الکل همانند سایر تصادفات وسایل نقلیه در این مورد نیز به طور شایعی دیده میشود.

۴- معیار ترجیحی برای غربالگری سندروم متابولیک کدام مورد میباشد؟

(۱) سطح گلوکز خون (۲) میزان توده چربی بدن

(۳) دورکم (۴) وزن

۵- کدام مورد از عوارض مادری و نوزادی زنان مبتلا به چاقی فرامرزی نمی باشد؟

(۱) معلولیت نوزاد (۲) رشد بیش ازحد جنین

۳) زایمان سزارین ۴) آسپیراسیون بیشتر مکنونیوم

۶- کدام گزینه از عوارض جدی زنان مبتلا به بیماری های قلبی نمیباشد؟

۱) خونریزی پس از زایمان ۲) ترومبوآمبولی

۳) آنمی ۴) پره اکلامسی

۷- به معنای بازگشت خون از آئورت به درون بطن چپ در زمان دیاستول است.

۱) پرولاپس دریچه میترال ۲) تنگی دریچه ریوی

۳) نارسایی آئورت ۴) تنگی آئورت

۸- کدام مورد از جدی ترین اختلالات سندروم مارفان نمی باشد؟

۱) نارسایی دریچه ها ۲) تنگی دریچه ها

۳) دیسکسیون آنوریسم ۴) اتساع آئورت

۹- در زمان بارداری میزان تولید کربن دی اکسید بدن چه میزان تغییر میکند؟

۱) ۳۰ تا ۴۰ درصد افزایش ۲) ۴۰ درصد افزایش

۳) ۲۰ درصد کاهش ۴) ۳۰ درصد افزایش

۱۰- مسئول ۲/۴ درصد از بستری های پیش از زایمان به دلیل غیر مامایی است.

۱) آسم ۲) برونشیت حاد ۳) پنومونی ۴) آتلکتازی

۱۱- عفونت سل از طریق استنشاق چه نوع باکتری صورت میگیرد؟

۱) استافیلوکوک آرئوس ۲) مایکوباکتریوم توبرکلوزیس

۳) اشرشیاکولی ۴) استرپتوکوک نومونیا

۱۲- سطح کربوکسی هموگلوبین در جنین چه مقدار بالاتر از این سطح در مادر است؟

۱) ۱۰ تا ۲۰ درصد ۲) ۱۵ تا ۲۰ درصد ۳) ۲۰ تا ۲۵ درصد ۴) ۱۰ تا ۱۵ درصد

۱۳- کدام مورد از روش های بالینی تشخیص ترومبوز ورید عمقی نمی باشد؟

۱) آزمایش خون ۲) سونوگرافی توأم با کمپرسیون

۳) تصویربرداری با تقویت مغناطیسی ۴) تست های غربالگری D- دایمر

۱۴- تست مرجع برای تشخیص آمبولی ریه کدام مورد در نظر گرفته میشود؟

۱) CT آنژیوگرافی ریه ۲) آنژیوگرافی داخل عروقی ریه

۳) سینتی گرافی تهویه - خورسانی ۴) سونوگرافی

۱۵- کدام مورد را نمیتوان با آندوسکوپي مشاهده کرد؟

۱) مری ۲) معده ۳) کولون ۴) راست روده

۱۶- کدام مورد را نمیتوان از علائم اصلی کولیت اولسراتیو به شمار آورد؟

- (۱) استفراغ
(۲) کرامپ های شکمی
(۳) اسهال
(۴) خونریزی رکتال

۱۷- کدام نوع هیپاتیت از طریق مدفوعی- دهانی منتقل شده و دوره کمون ۴ هفته ای دارد؟

- (۱) E (۲) B (۳) C (۴) A

۱۸- کدام علامت را نمی توان از علائم تشخیصی پانکراتیت حاد به شمار آورد؟

- (۱) اسهال شدید
(۲) اتساع شکم
(۳) درد خفیف تا ناتوان کننده اپی گاستر
(۴) استفراغ

۱۹- شیوع صفت سلولهای داسی شکل در میان آمریکاییان آفریقایی تبار در حدود چند درصد میباشد؟

- (۱) ۱۰ درصد (۲) ۲۰ درصد (۳) ۱۵ درصد (۴) ۸ درصد

۲۰- شایع ترین مشکل طبی در دوران بارداری چیست؟

- (۱) پره اکلامسی (۲) چربی خون (۳) دیابت (۴) مشکلات قلبی

۲۱- کدام مورد از علائم هیپوپاراتیروئیدیسم نمیشد؟

- (۱) استوپور (۲) کرامپهای عضلانی
(۳) پارستزی لبها (۴) اسپاسم ماهیچه های صورت

۲۲- شروع سردردهای میگرنی در کدام مرحله بارداری ۲ درصد است؟

- (۱) سه ماهه سوم (۲) سه ماهه دوم (۳) ۳ ماهه اول (۴) ماه اول

۲۳- کدام اختلال در گذشته خارش دوران بارداری نامیده میشود؟

- (۱) پلاک های کهیری (۲) کلستاز داخل کبدی
(۳) ضایعات آتوپیک بارداری (۴) پمفیگوئید

۲۴- به رشد بیش از حد استرومای اندوسرویکال خوش خیم که با اپی تلیوم پوشانیده شده اطلاق میگردد.

- (۱) پولیپ های اندوسرویکال (۲) نئوپلازی اپی تلیال
(۳) کونیزاسیون دیواره رحم (۴) پاپیلوما ویروس های انسانی

۲۵- میزان ابتلا به سرطان پستان در چه سنی به سرعت افزایش می یابد؟

- (۱) ۴۰ تا ۸۰ سالگی (۲) ۳۰ تا ۵۰ سالگی
(۳) ۴۰ تا ۶۰ سالگی (۴) ۵۰ تا ۷۰ سالگی

۲۶- شایع ترین علل زمینه ای خونریزی نارسایی قلبی چیست؟

- (۱) آمبولی مایع آمینوتیک (۲) سپیس

۲۷- نارسایی دریچه ها، نارسایی قلب یا دیسکسیون آنوریسم باعث چه مشکلی می شود؟

۱) سکته قلبی

۲) تنگی نفس و آدم

۳) احتمال بروز اندوکاردیت عفونی و پرولاپس

۴) مرگ زودرس

۲۸- کدام گزینه از علائم اولیه مصرف دوزهای بیش از حد استامینوفن نمی باشد؟

۱) تهوع، استفراغ

۲) کسالت و رنگ پریدگی

۳) بیبوست

۴) نارسایی حاد کلیه

۲۹- شایع ترین سرطان در بین زنان باردار چیست؟

۱) سرطان رحم

۲) سرطان پستان

۳) سرطان خون

۴) سرطان کبد

