

آزمون کارشناسی ارشد مامایی ۱۳۸۸-۱۳۸۷

بارداری و زایمان

۱- کدام مورد در خصوص تغییرات لگن در بارداری غلط است؟

- الف) شل شدن مفصل سمفیز پوبیس در سه ماهه آخر افزایش می یابد
ب) پهناى سمفیز پوبیس بویژه در مولتی پارها افزایش می یابد
ج) به هنگام ترم تحرک چشمگیر لگن در اثر حرکت لغزشی مفصل ساکرو ایلیاک روی می دهد
د) قطر خروجی لگن در وضعیت لیتاتومی دورسال به میزان ۲-۱/۵ سانتی متر کاهش می یابد

۲- کدام جمله در خصوص هورمونهای جفتی صحیح است؟

- الف) HCG از نظر ساختمانی با هورمونهای CRH,FSH,LH شباهت دارد
ب) HPL موجب لیپولیز و افزایش میزان اسیدهای چرب آزاد می شود
ج) اینهیبین موجب آزاد شدن FSH از هیپوفیز می شود
د) CRH جفتی موجب کاهش ACTH جفتی می گردند

۳- با توجه به انتقال ایمونوگلوبولین مادری به جنین در کدام حالت زیر نوزاد متولد شده از این حیث پرخطر محسوب نمی شود؟

- الف) نوزاد با سن حاملگی ۳۵ هفته
ب) نوزاد Rh⁺ متولد شده از مادر Rh⁻ حساس شده
ج) نوزاد دارای مقادیر بالای IgM
د) نوزاد ۳۸ هفته متولد شده بدنبال ۱۲ ساعت پارگی کیسه آب

۴- کدام تغییر متابولیک بدلیل بارداری فیزیولوژیک محسوب می شود؟

- الف) کاهش میزان تام کلسیم و منیزیم سرم
ب) احتباس ۳/۵ لیتر آب در بدن در مادر ۳۷ هفته
ج) هیپرانسولینمی و هیپرگلیسمی ناشتای خفیف
د) کاهش میزان کلسترول LDL در اواخر حاملگی

۵- کدام یافته در خانم باردار ۲۸ هفته طبیعی تلقی می گردد؟

- الف) مقادیر بالاتر TSH
ب) افزایش قند خون ۲ ساعت بعد از غذا
ج) کاهش مقدار سرمی ویتامین D3
د) مقادیر بالای یون کلسیم

۶- بعنوان ماما کدام مورد را در سه ماهه سوم بارداری به پزشک متخصص ارجاع می دهید؟

- الف) وجود درد سوزشی و احساس گزگز در دستها
ب) احساس ناراحتی در استفاده از لنز تماسی داخل چشم
ج) مشاهده دپرسیون و افسردگی مشخص در مادر
د) شکایت مادر از کاهش حافظه نسبت به قبل

۷- برای تشخیص بارداری کدام مورد نیازی به تشخیص افتراقی ندارد؟

- الف) تست فرن مثبت
ب) مشاهده علامت هگار
ج) وجود ضربان قلب در سونوگرافی
د) تایید HCG در سرم