

## سوالات استخدای

# اورژانس های داخلی و برخورد با عوارض ناشی از آن

[www.topsoal.ir](http://www.topsoal.ir)

تاپ سوال - مرجع اخبار، منابع و سوالات استخدای

تیم آموزشی تاپ سوال با تلاش فراوان این بسته مطالعاتی را گردآوری و ثبت نموده است هر گونه کپی برداری کل یا بخشی از این بسته غیرقانونی بوده و متخلفان تحت پیگرد و اقدامات قانونی قرار خواهند گرفت.

## درس اورژانس های داخلی و برخورد با عوارض ناشی از آن

۱- کدامیک از انواع شوک در بیمار دچار آمبولی ریه شایع تر است؟

- ۱) شوک نروژنیک
- ۲) شوک توزیعی
- ۳) شوک انسدادی
- ۴) شوک هموراژیک

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۳

در آمبولی ریه، شوک انسدادی به دلیل انسداد رگ های ریه شایع ترین نوع شوک است که باعث کاهش جریان خون و فشار خون پایین می شود.

۲- کدام دارو برای بیمار دچار مسمومیت با متانول مناسب نیست؟

- ۱) فومیپزول
- ۲) اتانول خوراکی
- ۳) اتانول وزیدی
- ۴) دفروکسامین

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۴

دفروکسامین برای مسمومیت با متانول مناسب نیست. درمان اصلی برای مسمومیت با متانول شامل اتانول خوراکی یا فومیپزول است تا مهار آنزیم آلدئید دهیدروژناز انجام شود.

۳- همکار شما با سابقه مصرف داروی ضد تشنج دارد و به طور ناگهانی تشنج تونیک کلونیک می کند. اولین اقدام شما کدام گزینه است؟

(۱) تزریق میدازولام

(۲) محافظت از تروما تا اتمام تشنج

(۳) چک نبض کاروتید

(۴) چک قند خون

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۲

اولین اقدام در مواجهه با تشنج، محافظت از بیمار در برابر تروما و جلوگیری از آسیب به بدن وی است تا تشنج به طور ایمن پایان یابد.

۴- کودکی با وزن حدود ۲۰ کیلوگرم دچار اختلال سطح هوشیاری و تعریق و رنگ پریدگی است و اختلال در بلع دارد. در چک قند، عدد ۳۸ را روی دستگاه گلوکومتر می بینید. کدامیک از درمان های زیر را برای بیمار انجام می دهید؟

(۱) ۵۰ سی سی از محلول دکستروز ۲۰ درصد

(۲) ۲۵ سی سی از محلول دکسترون ۲۰ درصد

(۳) ۲۵ سی سی از محلول دکستروز ۵۰ درصد

(۴) ۵۰ سی سی از محلول دکستروز ۵۰ درصد

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۳

در موارد هیپوگلیسمی شدید در کودکان، مصرف دکستروز ۵۰ درصد بهترین انتخاب برای بهبود سطح قند خون است.