



## کارگاه برخورد با بیمار کاهش سطح هوشیاری ۲۶ و ۲۵ خرداد ۹۴

۱- جهت درمان نوزاد ۱۵ روزه با وزن ۳ کیلوگرم فراخوانده می‌شوید. نوزاد کاهش سطح هوشیاری دارد برادری پنیک و مردمک‌های میوتیک دارد. در این بیمار از نالوکسان با چه دوزی استفاده می‌کنید؟

الف) ۱ آمپول ۰/۴ میلی گرم      ب) ۵ آمپول ۲ میلی گرم      ج) ۰/۰۳ از یک آمپول      د) ۸ آمپول ۰/۰۵ میلی گرم

۲- آقای ۳۰ ساله معتاد به هرویین را با کاهش سطح هوشیاری و سیانوز مرکزی و محیطی کنار خیابان پیدا می‌کنید. مردمک‌های pinpoint دارد نبض بسیار ضعیف است و تلاش تنفسی ندارد. بعد از گرفتن IV اقدام بعدی در این بیمار کدام است؟

الف- اکسیژن تجویز می‌کنید و ۵ عدد آمپول نالوکسان وریدی تزریق می‌کنید

ب- بیمار را اینتوبه می‌کنید و ۵ عدد آمپول نالوکسان را داخل لوله تراشه می‌ریزید

ج- اکسیژن تجویز می‌کنید و یک عدد آمپول نالوکسان وریدی تزریق می‌کنید.

د- بیمار را اینتوبه می‌کنید و ۸ آمپول نالوکسان وریدی تزریق می‌کنید.

۳- بر بالین دختر ۱۷ ساله ایی حاضر می‌شوید که خواب آلود است به گفته والدین حرکات ژنرالیزه تونیک و کلونیک در اندامها و خروج کف از دهان داشته است. در حال حاضر به صدا پاسخ می‌دهد و از سردرد شاکی است. تصمیم بعدی شما در این بیمار چیست؟

الف- تجویز ۱۰ میلی گرم دیازپام و انتقال بیمار      ب- رعایت ABC و انتقال بیمار

ج- توصیه مراجعه به درمانگاه نورولوژی در صورت حمله مجدد و عدم انتقال بیمار      د- تجویز ۵۰۰ میلی گرم فنی توئین و انتقال بیمار

۴- ناظرین حادثه تصادفی اظهار می‌کنند که یکی از مصدومین از ۳۰ دقیقه قبل بیهوش بوده و بصورت متناوب دچار حرکات لرزشی در اندامها می‌شده است. پس از رعایت ABC بهترین گزینه درمانی در این بیمار کدام است؟

الف- دیازپام ۱۰ میلی گرم وریدی      ب- دیازپام ۲۰ میلی گرم رکتال      ج- میدازولام ۵ میلی گرم وریدی      د- لورازپام ۱۰ میلی گرم وریدی

۵- کدام گزینه در مورد بلع جسم خارجی صحیح نمی‌باشد؟

الف- مانور هایملیخ در تمام سنین کاربرد دارد.      ب- مانور هایملیخ در خروج مایعات تاثیری ندارد

ج- در بلع جسم خارجی در صورتیکه بیمار قادر به صحبت کردن باشد نیاز به اقدام خاصی ندارد.      د- در خانم حامله ۱۰ هفته مانور هایملیخ شکمی کاربرد دارد.

۶- بیماری به دنبال زنبورگزیدگی دچار سیانوز شده است در معاینه بیمار نبضی قابل لمس نبوده اولین اقدام در این بیمار کدام گزینه می‌باشد؟

الف- تزریق هیپروکورتیزون      ب- تزریق رانیتیدین      ج- تجویز سرم نمکی      د- تزریق اپی نفرین

۷- کدام مورد نمی‌تواند به تنهایی کاهش سطح هوشیاری ایجاد نماید؟

الف- درگیری ساقه مغز      ب- درگیری نیمکره راست مغز      ج- هیپوگلیسمی      د- هیپوکسی

۸- بر بالین آقای ۵۶ ساله با کاهش سطح هوشیاری حاضر می‌شوید. بیمار با تحریک دردناک سمت چپ بدن را حرکت می‌دهد. فشار خون بیمار ۲۱۰/۱۱۰ میلیمتر جیوه و ضربان قلب ۷۰ در دقیقه است. تصمیم شما در این بیمار چیست؟

الف- با رعایت ABC بیمار را به نزدیک‌ترین بیمارستان منتقل می‌کنید.

ب- ابتدا فشار بیمار را با لازیکس پایین آورده و سپس او را منتقل می‌کنید.

ج- ضمن کنترل فشار با نیتروگلیسیرین وی را منتقل می‌کنید.

د- با رعایت ABC و تجویز اسپرین بیمار را به نزدیک‌ترین بیمارستان منتقل می‌کنید.



## کارگاه برخورد با بیمار کاهش سطح هوشیاری

۹۴ و ۲۶ و ۲۵ خرداد ۹۴

۹- جهت انتقال بیمار آقای ۵۴ ساله ای با شما تماس می‌گیرند. بیمار به تحریک دردناک جواب نمی‌دهد. مردمک‌ها نرمال سایز است و به نور واکنش دارد. علائم حیاتی به شرح زیر است: BP: ۸۰/۴۰ RR: ۵/min PR: ۷۰/min کدام اقدام را در این بیمار انجام می‌دهید؟

الف- تجویز دکستروز ۵۰٪ ب- تجویز نالوکسان ج- تجویز اکسیژن د- همه موارد فوق

۱۰- جهت درمان هیپوگلیسمی نوزاد ۲۰ روزه از کدام مورد استفاده می‌کنید؟

الف- دکستروز ۵۰٪ ب- دکستروز ۲۵٪ ج- دکستروز ۱۰٪ د- دکستروز ۵٪

۱۱- آقای ۵۵ ساله ای را با کاهش سطح هوشیاری و فلج نیمه راست بدن به بیمارستان منتقل می‌کنید. فشار خون ۱۰۰/۵۰ و قند خون وی ۴۵ می‌باشد. کدامیک از تشخیص‌های زیر کمتر مطرح است؟

الف- مسمومیت با اپیوئید ب- هیپوگلیسمی ج- سکته مغزی د- تشنج

۱۲- جهت انتقال آقای ۲۰ ساله ای با شما تماس گرفته می‌شود. وی از لرزش دست‌ها، تعریق، طپش قلب و تهوع شاکی است. کدام اقدام را در این بیمار انجام می‌دهید؟

الف- تجویز نالوکسان ب- تجویز مورفین ج- چک قند خون د- تجویز اکسیژن

۱۳- خانم ۶۵ ساله ای را با شکایت سردرد منتشر، تاری دید، تهوع، استفراغ و کانفیوژن معاینه می‌کنید. بیمار سابقه دیابت، فشار خون دارد. علائم حیاتی به شرح زیر است: BP: ۲۲۰/۱۳۰ mmHg PR: ۶۰/min RR: ۱۲/min O<sub>2</sub>sat: ۸۵٪ کدام گزینه در این بیمار صحیح نیست:

الف- بیمار را با احتمال آنسفالوپاتی هایپر تنسیو منتقل می‌کنید.

ب- برای بیمار اکسیژن تجویز می‌کنید.

ج- ۲۰ میلی گرم لازیکس تجویز می‌کنید.

د- بیمار را به مرکزی انتقال می‌دهید که سی‌اتی اسکن داشته باشد

۱۴- از معیارهای زیر کدامیک معیار تشخیصی سندرم حاد کرونری (acute coronary syndrome) می‌باشد؟

الف- بروز آنژین برای اولین بار (new onset angina)

ب- بروز آنژین در حال استراحت (angina at rest)

ج- افزایش دفعات و شدت حملات آنژین قبلی یا بروز آنژین با فعالیت کمتر

د- همه موارد

۱۵- بروز تغییرات جدید الکتروکاردیوگرام به نفع بلوک شاخه چپ‌دربیماری که با معیارهای ACS (سندرم کرونری حاد) مراجعه کرده است. به نفع کدامیک از تشخیص‌های زیر است؟

الف- سندرم کرونری حاد باریسک پایین (ACS with low risk)

ب- سندرم کرونری حاد باریسک متوسط (ACS with moderate risk)

ج- سندرم کرونری حاد باریسک بالا (ACS with high risk)

د- هیچ کدام