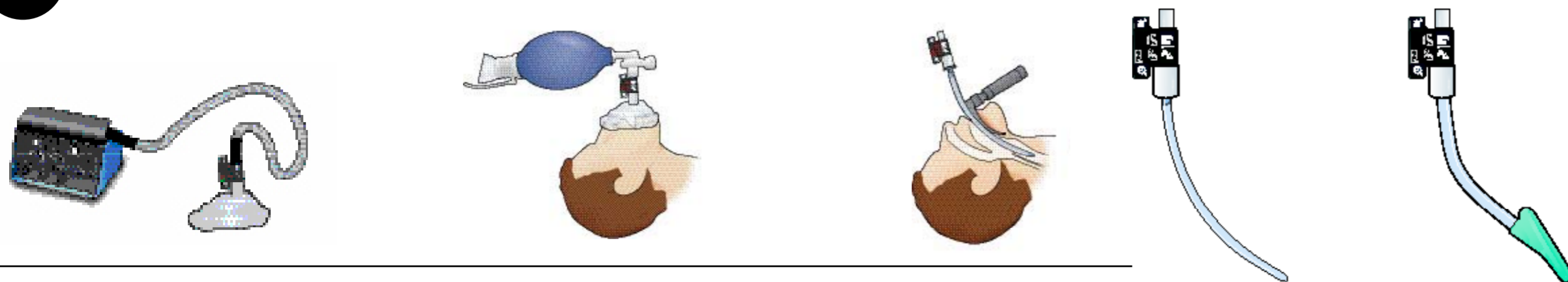


Кратко ръководство за работа с EMMA™

първият в света автономен капнометър за спешни случаи

1. EMMA работи с всички подсъединени към пациента системи

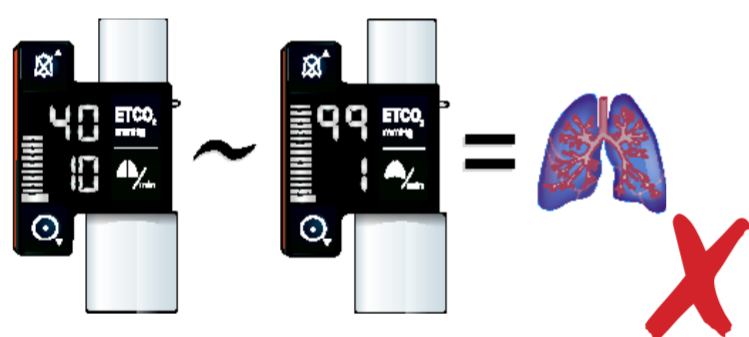
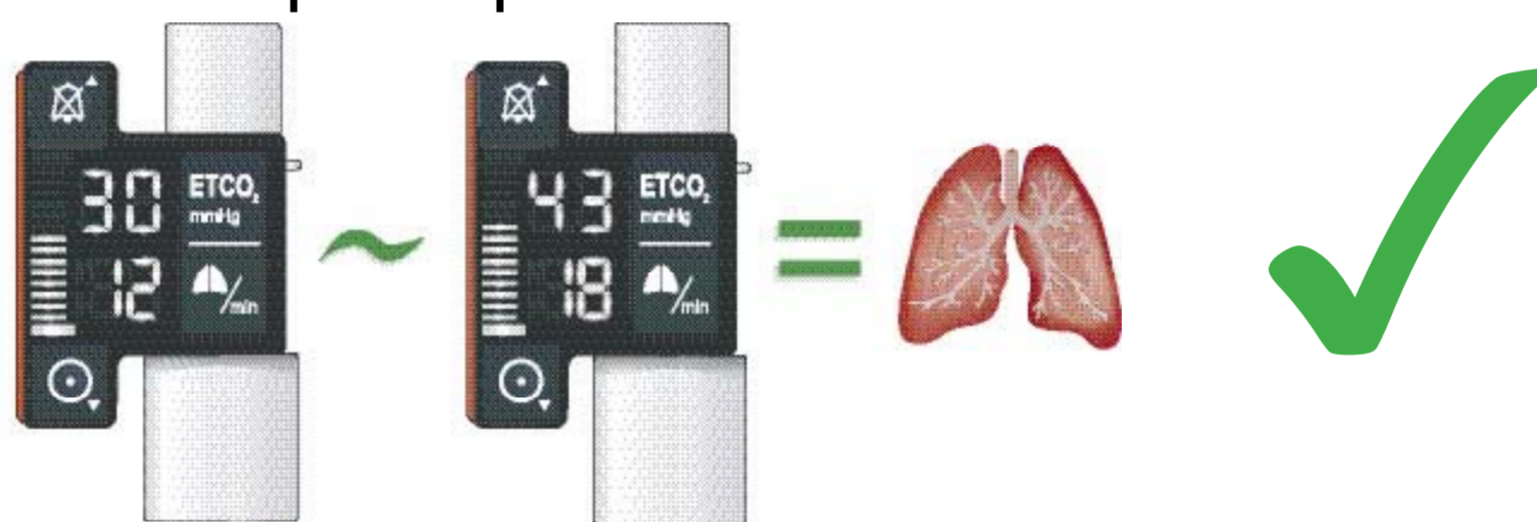


2. EMMA осигурява добра вентилация и интубация във всяка околна среда

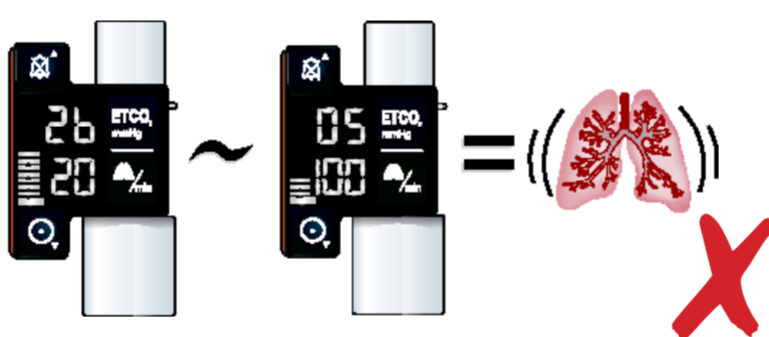


3. Показанията на EMMA са ясни и разбираеми

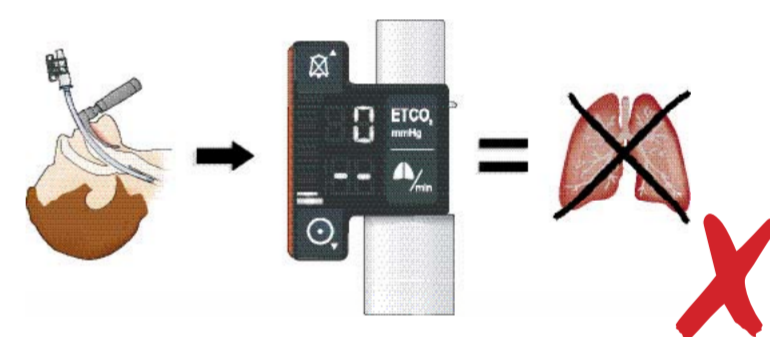
Добра вентилация/интубация



Предупреждение: Хиповентилация

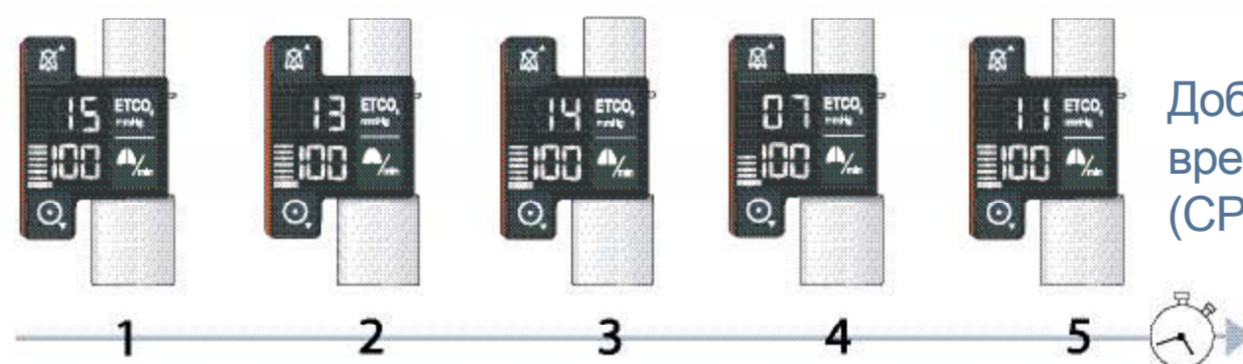
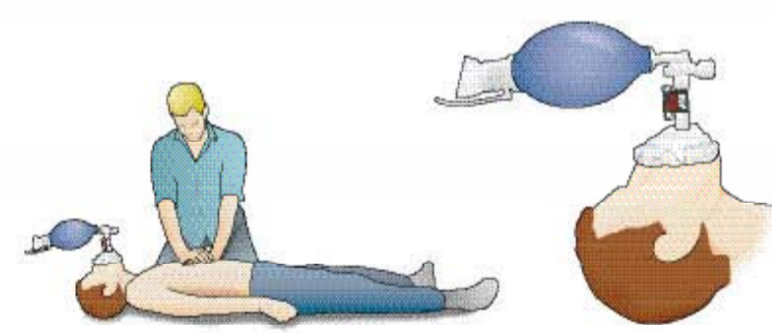


Предупреждение: Хипервентилация

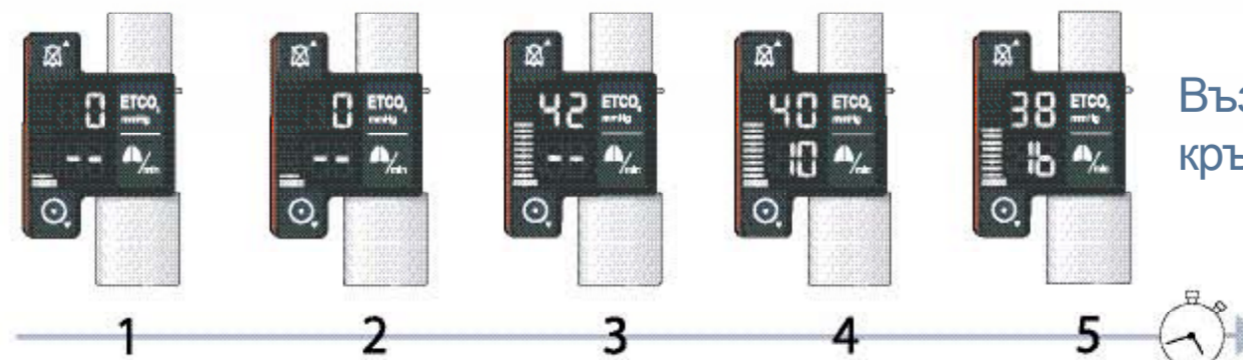
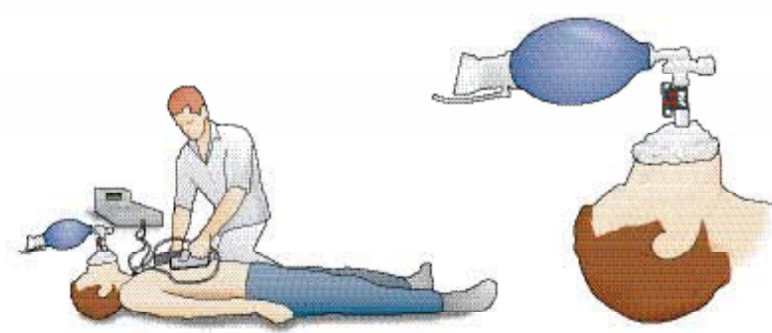


Предупреждение: неправилна интубация

4. EMMA за лесно наблюдение след кардиопулмонерна реанимация



Добро изтласкване и честота на дишане по време на сърдечнопулмонерна реанимация (CPR)



Възобновяване на естественото кръвообращение (ROSC)

5. EMMA – включи и измери



"Капнометърът EMMA във всяка чанта за първа помощ"

phasein
MEDICAL TECHNOLOGIES

PHASEIN AB, Svärdvägen 15, SE-182 33 Danderyd, Sweden
phone: +46 8 544 98 150, fax: +46 8 544 98 169
info@phasein.com - www.phasein.com