

KRITIEK ZIEKE PATIËNT

SHOCK

Specificaties en beperkingen

De patiënt met tekenen van gecompromitteerde hemodynamiek

Vereiste kennis en vaardigheden om deze EPA uit te voeren

| | | |
|--------------|--|--|
| Kennis | Heeft kennis van de opvang, diagnostiek en behandeling van tenminste de volgende ziektebeelden | <p>CARDIOGENE SHOCK massaal myocard infarct, hartfalen, ritmestoornissen</p> <p>HYPOVOLEMISCHE SHOCK AAAA, EUG, tractus digestivus bloeding, traumatische verbloeding, DKA</p> <p>OBSTRUCTIEVE SHOCK hart tamponade, massale longembolieën, aorta dissectie, spanningspneumothorax</p> <p>DISTRIBUTIEVE SHOCK sepsis, anafylaxie, pancreatitis, verbranding, intoxicatie, bijnier-insufficiëntie, toxic shock</p> <p>NEUROGENE SHOCK</p> |
| Vaardigheden | Kan de volgende vaardigheden zelfstandig uitvoeren (niveau 4) | <p>Echogeleide pericardiocentese</p> <p>Spoedechografie bij shock</p> <p>Vasculaire toegang (echogeleid, botnaald, perifeer, centraal, arterieel)</p> <p>Ontlasten spanningspneumothorax en inbrengen thoraxdrain</p> <p>Cardioversie, defibrilleren</p> <p>Extern pacen</p> <p>Gebruik vaso actieve medicatie</p> |

Bijzondere patiënten

| Type patiënt | Specifieke toevoegingen |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Immuun gecompromitteerde patiënt | Bijnierschorsinsufficiëntie |
| Zwangere patiënt | Sheehan syndroom |

Informatiebronnen om te komen tot een bekwaamverklaring

| | | | | Voorbeeldonderwerpen |
|--|---------------------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|
| Kennistoetsing (KKT, E-learning, anders) | 1 Kennistoets | | | |
| OSATS | Centrale lijn | Arterie lijn | Spoedechografie shock | |
| | Cardioverteren en defibrilleren | Pacen | | |
| Case Based Discussion | 1 Case Based Discussion | | | De patiënt met een septische shock |