

## HOOG-COMPLEXE PATIËNT

## COLLAPS

## Specificaties en beperkingen

De patiënt met een collaps

## Vereiste kennis en vaardigheden om deze EPA uit te voeren

Kennis	Heeft kennis van de opvang, diagnostiek en behandeling van tenminste de volgende ziektebeelden  Specifiek hierbij noodzakelijke kennis	CARDIOVASCULAIR Dissectie aorta, cardiale ritmestoornis, andere oorzaken hypoperfusie (bijvoorbeeld aortastenose, AAAA, sepsis, longembolie, harttamponade, EUG, anafylaxie), orthostase  NEUROLOGISCH Dysregulatie autonome zenuwstelsel, epilepsie, vasovagale reflex, intracraniale bloeding  VOCHT EN ELECTROLYTSTOORNISSEN Hypovolemie, hyponatriemie, braken en diarree  HEMATOLOGISCH Anemie  PSYCHIATRIE/GEDRAG STOORNIS Angststoornis, conversie  ENDOCRIEN/METABOOL Addisonse crisis, hypoglykemie  INTOXICATIE Alcohol, drugs, CO-intoxicatie, medicatie
Vaardigheden	Kan de volgende vaardigheden zelfstandig uitvoeren (niveau 4)	Spoedechografie (FAST, Aorta, hart)

## Bijzondere patiënten

Type patiënt	Specifieke toevoegingen
Zwangere patiënt	Eclampsie
Oudere patiënt	Polyfarmacy

## Informatiebronnen om te komen tot een bekwaamverklaring

		Voorbeeldonderwerpen
<b>Kennistoetsing</b> (KKT, E-learning, anders)	1 Kennistoets	
<b>OSATS</b>		
<b>Case Based Discussion</b> (conform SEH benadering)	1 Case Based Discussion	De patiënt met een syncope De patiënt met een epileptisch insult