

HOOG-COMPLEXE PATIËNT

KOORTS

Specificaties en beperkingen

De patiënt met koorts

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>SYSTEMISCHE INFECTIES sepsis, tropische ziekten (malaria, dengue)</p> <p>ORGAANSPECIFIEKE INFECTIES endocarditis, myocarditis, abces, cholecystitis/cholangitis, appendicitis, diverticulitis, meningitis, encephalitis, pneumonie, urineweginfectie, enteritis</p> <p>NIET-INFECTIEUZE OORZAKEN TEN/Stephens-Johnson, Thyreotoxicose, pancreatitis, IBD, PID, Toxische shock, drug fever, absorptiekoorts, FMF</p> <p>HAEMATOLOGISCH/ONCOLOGISCH Leukemie, Lymfoom, solide tumor</p> <p>IMMUNOLOGISCH Arteriitis, Arthritis, Lupus, Sarcoidose,</p> <p>MUSCULOSKELETAAL osteomyelitis, arthritis, fasciitis, cellulitis, spondylodiscitis</p> <p>NEUROLOGISCH bloedig CVA</p> <p>INTOXICATIE drugs</p>
Vaardigheden	Kan de volgende vaardigheden zelfstandig uitvoeren (niveau 4)	<p>Gewrichtspuntie</p> <p>Lumbaalpunctie</p> <p>Abcesdrainage</p>

Bijzondere patiënten

Type patiënt	Specifieke toevoegingen
Kind	Occulte bacteriële infecties Koortsconvulsie
Oudere patiënt	Delier Afwezigheid van koorts
Immuun gecompromitteerde patiënt	Opportunistische infecties
Zwangere patiënt	Mastitis, endometritis

Informatiebronnen om te komen tot een bekwaamverklaring

		Voorbeeldonderwerpen
Kennistoetsing (KKT, E-learning, anders)	1 Kennistoets	
OSATS	Gewrichtspuntie Lumbaalpunctie	
Case Based Discussion (conform SEH benadering)	1 Case Based Discussion	Patiënt met koorts en hoofdpijn