

<b>1. Acute neurologie</b>	
<b>Locaties</b>	Spaarne Gasthuis Locatie Haarlem Zuid
<b>Afdeling</b>	Flevoziekenhuis
<b>Opleider</b>	Mw. Dr. M. Eurelings
<b>Supervisor(s)</b>	Mw Dr. I.M. Bronner
<b>Duur</b>	Neurologen vakgroep neurologie Spaarne Gasthuis
<b>Voorwaardelijk</b>	Neurologen vakgroep neurologie Flevoziekenhuis
<b>Duur</b>	4 maanden
<b>Voorwaardelijk</b>	Toestemming oordelend opleider
<b>Context</b>	Tijdens deze stage op de spoedeisende eerste hulp (SEH) doe je consulten van acute neurologische problemen uiteenlopend van plotse uitvalsverschijnselen, draaiduizeligheid, hoofdpijn en wegrakingen. Hierbij word je gesuperviseerd door de neurologen van de vakgroep neurologie, waarbij directe supervisie op de SEH werkvloer mogelijk is. Je participeert in de onderwijsmomenten en overdrachten. Voor de blootstelling aan zoveel mogelijk patiënten met een acuut neurologische probleem, werk je overdag en in avonddiensten en participeer je niet in de nachtdiensten.
<b>Wat ga je leren?</b>	Je bekwaamt je in de beoordeling van acute uitvalsverschijnselen, trombolysie bij herseninfarcten, indicatiestelling intra-arterieel behandeling bij het herseninfarct, acute opvang bij patiënten met hersenbloedingen, epileptische insulden, acute vertigo en verdenking meningitis. Je leert de differentiaal diagnostische overwegingen en kunt deze zoveel als mogelijk onderscheiden. In de drukke situatie van een SEH stel je de juiste prioriteiten en houd je het overzicht. Je draagt patiënten gestructureerd en met de essentiële informatie over.
<b>Hoe ga je leren?</b>	Week 1: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aan de hand van je IOP bepaal je samen met de opleider je leerdoelen</li> <li>• Introductie in het ziekenhuis, kennismaking met afdeling en supervisoren.</li> <li>• Je bent boventallig en wordt door een collega ingewerkt op de SEH.</li> <li>• Je volgt de e-learning acute neurologie (als je dat nog niet hebt gedaan).</li> </ul> Vanaf Week 2: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je doet consulten op de SEH en je doet de spoedpoli.</li> </ul>
<b>Thema's</b>	1. cerebrovasculaire ziekten 2. bewegingsstoornissen 4. epilepsie en kortdurende wegrakingen 6. neuro-oncologie 8. infecties van het zenuwstelsel 9. neurotraumatologie 10. stoornissen van het bewustzijn en de slaap 11. ziekten van myelum, cauda en wortels 12. hoofdpijn en aangezichtspijn 14. neurologische verschijnselen van interne aandoeningen en intoxicaties 15. neuropsychiatrie en functionele stoornissen

	(zie Neuron2, bijlage 9 voor de opleidingseisen per thema)	
<b>KBA's</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Werken op de spoedeisende hulp</li> <li>3. Opvang van een volwassen patiënt met licht traumatisch hoofd-hersenletsel</li> <li>4. Beoordelen en behandelen van een patiënt met een acuut herseninfarct</li> </ol>	
<b>KPB's, CAT's</b>	KPB's gerelateerd aan acute patiëntenzorg in gekozen thema's CAT in kader van deze thema's.	
<b>Overig</b>	Kennistoets	
<b>Overig</b>	Facultatief: artikel	
<b>Feedback en beoordeling</b>	<p>Bij de start van je stage stel je je leerdoelen vast in je IOP. Het IOP bevat tenminste een omschrijving van de persoonlijke leerdoelen en een plan voor de stage. Je leerdoelen worden voorafgaand aan de stage en na 1 maand samen met je begeleiders beoordeeld en zo nodig aangepast.</p> <p>In de feedback en beoordeling wordt behalve de doelen in je IOP, aandacht besteed aan je functioneren ten aanzien van de specifieke leerdoelen bij de acute patiënt met een neurologisch probleem.</p> <p>Je rondt de differentiatiestage af door middel van een eindpresentatie aan de neurologen over een acuut neurologisch probleem.</p> <p>Met je opleider maak je afspraken over de benodigde ondersteuning, feedback- en beoordelings-instrumenten en de frequentie van het contact met de opleider. Er is een evaluatie na 1 maand, halverwege de stage en een beoordeling aan het einde van de stageperiode.</p>	
<b>Aanmelden</b>	Spaarne Gasthuis Dr. M. Eurelings: meurelings@spaarneziekenhuis.nl	Flevoziekenhuis Dr. I.M. Bronner: ibronner@flevoziekenhuis.nl tel 036-8688721