

	B3 LINK groen	M1 LINK rood	M1 LINK blauw	M2 LINK geel	M2 LINK paars	M3 ASAS
<p><b>EPA 1: Het medisch consult</b></p> <p>Omvat anamnese, lichamelijk onderzoek, opstellen differentiaal diagnose, aanvragen en interpreteren van diagnostisch onderzoek en opstellen behandelplan van één of meerdere patiënten achtereenvolgens (zoals bij zaalvisite of spreekuur).</p> <p><i>Beperkt tot hemodynamisch en ventilatoir stabiel, wilsbekwaam persoon</i></p>	<p>1.1 Algemene anamnese en basaal lichamelijk onderzoek inclusief vitale parameters (2)</p>	<p>1.2 Gynaecologisch / Obstetrisch MC (2) inclusief speculum-onderzoek en vaginaal toucher (1)</p> <p>1.3 MC pasgeborene (1) / kind (2)</p> <p>1.4 Klinisch genetisch MC (1)</p>	<p>1.5 Neurologisch MC (2)</p> <p>1.6 Psychiatrisch MC (1)</p> <p>1.7 Geriatriesch MC (2)</p>	<p>1.8 Consult voor korte episode zorg (2)</p> <p>1.9 Vervolgconsult geprotocolleerde chronische zorg (2)</p>	<p>1.10 Poliklinische zorg (2)</p> <p>1.11 Klinische zorg (2)</p> <p>1.12 Perioperatieve zorg (2)</p> <p>1.13 Spoedeisende zorg (2)</p>	<p>1 Het medisch consult (2)</p>
<p><b>EPA 2: Algemene medische verrichtingen</b></p> <p>Omvat het voorbereiden en uitvoeren van de medische verrichting en de communicatie daarbij met de patiënt.</p> <p><i>Beperkt tot hemodynamisch en ventilatoir stabiel wilsbekwaam persoon (&gt;18 jaar indien invasieve verrichting)</i></p>	<p>2.1 Venapunctie (2)</p> <p>2.2 Infuus (2)</p> <p>2.3 Participatie op OK (1)</p>	<p>2.4 Urinekatheter (2)</p>		<p>2.5 Intramusculaire, intra- en subcutane injecties (2)</p> <p>2.6 Verbanden en verbinden (1)</p>	<p>2.4 Urinekatheter (2)</p> <p>2.7 Hechten (1)</p>	
<p><b>EPA 3: Begeleiden, informeren en adviseren van patiënten en familie</b></p> <p>Omvat gesprek met de patiënt over diagnose, prognose, therapie of ontslag inclusief vragen en documenteren van informed consent.</p> <p><i>Beperkt tot wilsbekwaam persoon met niet-levensbedreigende aandoening</i></p>			<p>Bespreken beleid (diagnostische / therapeutische opties inclusief informed consent) (1)</p>		<p>Ontslaggesprek voeren (1)</p>	<p>3 Begeleiden, informeren en adviseren van patiënten en familie (2)</p>
<p><b>EPA 4: Communiceren en samenwerken met collega's</b></p> <p>Omvat statusvoering, mondelinge patiëntoverdracht en het opstellen van een ontslagbrief en het overleggen met en aansturen van andere zorgverleners.</p>	<p>Schriftelijke en mondelinge overdracht patiëntinformatie (1)</p>	<p>Schriftelijke en mondelinge overdracht patiëntinformatie (1)</p>	<p>Multidisciplinair overleg (1)</p>	<p>Verwijzen (1)</p>		<p>4 Communiceren en samenwerken met collega's (2)</p>
<p><b>EPA 5: Bijzondere patiëntenzorg</b></p> <p>Omvat controle bewustzijn, basaal luchtwegmanagement, reanimatie m.b.v. ABCDE, gebruik AED (5.1) , vaststellen van de dood, beoordeling mogelijkheid niet-natuurlijke dood, de schouw, inschatten tijdstip van overlijden, bespreken obductie/donatie, invullen overlijdenspapieren (5.2)</p>			<p>5.1 Basic life support (2)</p> <p>5.2 Lijkschouwing (1)</p>			

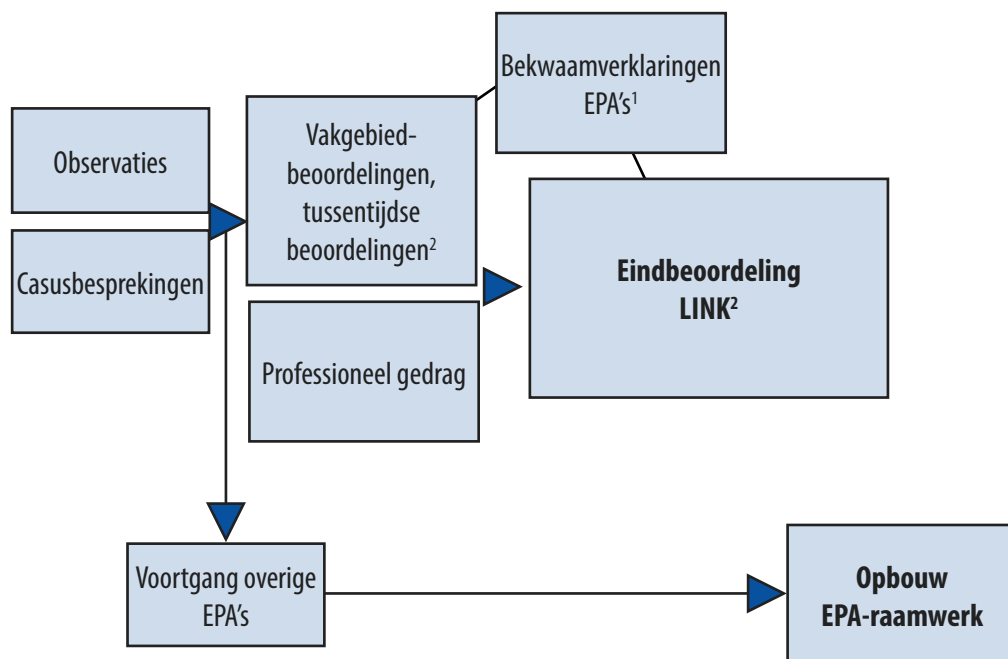
- Voor (deel)-EPA 1 en deel-EPA 2.1 t/m 2.3 is een bekwaamverklaring verplicht.
- Deel-EPA 2.4 tot en met deel-EPA 2.7 zijn optionele EPA's. Een bekwaamverklaring is niet verplicht. Alle studenten worden wel geacht ervaring op te doen in genoemde activiteiten gedurende de LINKS.
- EPA 3 en EPA 4 worden bekwaam verklaard tijdens de ASAS. Tijdens bachelor jaar 3, masterjaar 1 en masterjaar 2 dienen observaties en casusbesprekingen als grond voor feedback.
- EPA 5 is nog in ontwikkeling. Deze EPA kan nog niet worden behaald. Er is wel verplicht onderwijs (zoals de BLS-training).

Superviseniveaus: Het per (deel)-EPA tussen haakjes aangegeven superviseniveau waarvoor bekwaam verklaard moet worden is het niveau dat minimaal van de student wordt verwacht voor het behalen van de betreffende LINK respectievelijk ASAS. Een student mag in bachelorjaar 3, masterjaar 1 en masterjaar 2 voor een hoger niveau bekwaam worden verklaard maar **niet hoger dan het startniveau in masterjaar 3**. Ook geldt voor de gehele basisopleiding dat het maximaal te behalen superviseniveau 2 is. Raadpleeg **bij ieder LINK** het Handboek Kwaliteit en Veiligheid voor de geldende superviseniveaus bij aanvang van de betreffende coschapsfase (<https://students.uu.nl/gnk/geneeskunde-b/onderwijs/stages-coschappen/kwaliteit-en-veiligheid>). Zie de volgende pagina voor meer informatie over de beoordelingssystematiek.

## Tabel 1 - Supervisieniveau's

- 1. Directe, proactieve supervisie:** Supervisor fysiek aanwezig in de ruimte. Activiteit wordt uitgevoerd door de student, eventueel samen met de supervisor.
- 2. Indirecte supervisie:** Supervisor fysiek aanwezig op de werkvloer en onmiddellijk beschikbaar voor directe supervisie.  
De supervisor bespreekt of controleert activiteit zo nodig (kort) voor en in ieder geval na de uitvoering ervan. De controle (geheel of gedeeltelijk) geschiedt zo snel als nodig is, maar in ieder geval op dezelfde dag.

## Beoordelingsystematiek CRU<sup>+</sup>



<sup>1</sup> Bekwaamverklaringen worden afgegeven tijdens deel- of eindbeoordelingen op basis van Observaties en Casusbesprekingen

<sup>2</sup> Bij de tussen-, vakgebied en eindbeoordelingen kan ook de algemene indruk van de coassistent worden meegenomen

## EPA raamwerk CRU<sup>+</sup>

In het nieuwe CRU<sup>+</sup> curriculum zijn de eindtermen voor het klinisch onderwijs vertaald in zogeheten Entrustable Professional Activities (EPA's). Een EPA is een taak of verantwoordelijkheid in de patiëntenzorg die door een supervisor aan de student kan worden toevertrouwd nadat de student heeft laten zien deze taak met een bepaalde mate van zelfstandigheid aan te kunnen.

De opleiding kent vijf brede EPA's die iedere student moet kunnen uitvoeren om te kunnen afstuderen. In het 3de masterjaar werken de studenten aan EPA's 1, 3 en 4. Tijdens de vijf LINKs werken de studenten aan kleinere ('geneste') EPA's die behoren tot de eindtermen van de coschappen. Het raamwerk geeft de brede en 'geneste' EPA's weer.

Bij elke EPA staat tussen haakjes het verwachte niveau weergegeven. De niveaus weergegeven in de meest rechter kolom zijn de minimum voorwaarden voor het behalen van het masterdiploma. Het niveau wordt weergegeven aan de hand van supervisieniveaus. Deze geven aan welke mate van zelfstandigheid de supervisor aan de student toevertrouwd. De supervisieniveaus zijn weergegeven in tabel 1.

Tijdens feedbackmomenten zoals observaties en casusbesprekingen wordt een advies supervisieniveau afgegeven. Het gaat hierbij om een inschatting voor de toekomst en is geen weergave van het niveau waarop de student tijdens de observatie of casusbespreking heeft gefunctioneerd.

Als er voldoende feedback is verzameld krijgt de student een bekwaamverklaring tijdens een vakgebied- of eindbeoordeling. Het supervisieniveau van deze bekwaamverklaring moet logischerwijs volgen uit de gegeven adviezen in de feedback-formulieren.