

Basisaantekening Psychodiagnostiek (BAPD) NIP



Met de BAPD NIP haal je kwaliteit in huis! Investeer in goed opgeleide clinici en geef de student de ruimte om dit bewijs van bekwaamheid te halen. Met de BAPD NIP geef je als (toekomstig) werkgever de student een goede en brede diagnostische basis mee. En dat is belangrijk! Voor de student, maar ook voor de kwaliteit van ons prachtige vak.

Wat houdt de BAPD NIP in?

De BAPD NIP is een kwaliteitskeurmerk van het NIP en garandeert dat je als afgestudeerd masterpsycholoog een basisniveau aan kennis en ervaring hebt in de algemene psychodiagnostiek.

De BAPD NIP realiseert en waarborgt:

- Een minimaal kennis- en vaardigheidsniveau op het gebied van de algemene psychodiagnostiek, inclusief diagnostische besluitvorming.
- Een algemeen geaccepteerd kader (hypothesetoetsend model) voor de toetsing van het kennis- en vaardigheidsniveau op het gebied van de algemene psychodiagnostiek.
- Aandacht voor de psychodiagnostiek tijdens de universitaire studie psychologie en in de diverse beroepenvelden.



Wat wordt er van mij als stagebegeleider/supervisor verwacht?

- Binnen de stage tenminste 200 uur aan diagnostiek en diagnostiek-gerelateerde activiteiten bieden.
- De mogelijkheid bieden tot het 'oefenen' van de verschillende aspecten van diagnostiek. Zowel met besluitvorming als met uitvoering (gesprekken, testafname, scoren en interpreteren, verslaglegging en advisering).
- De mogelijkheid bieden tot het uitvoeren van drie diagnostische onderzoeken, met gevarieerde vraagstellingen en/of onderzoeksmiddelen.
- Begeleiding bieden bij het vormgeven van het diagnostisch proces en het maken van keuzes hierin in samenwerking met de universiteit.
- Meer informatie over de eisen is te vinden in het BAPD reglement.

Wat is het verschil tussen de Verklaring Diagnostiek van de vLOGO en de BAPD NIP?

Om te voldoen aan de LOGO verklaring dient de student aan te tonen drie casussen psychodiagnostiek onder supervisie te hebben volbracht. Aan deze eis kan worden voldaan door de BAPD NIP maar ook met de Verklaring Diagnostiek van de vLOGO.

- De Verklaring Diagnostiek laat het over aan de supervisor om te bepalen of de casussen inhoudelijk en qua opbouw voldoende zijn. Er zijn beperkte richtlijnen voor de variëteit aan casuïstiek en de kwaliteit. Besluitvorming maakt ook niet expliciet deel uit van de beoordeling.
- Voor de BAPD NIP gelden uitgebreide richtlijnen (zie reglement BAPD 2020). Met de BAPD NIP casussen laat de aanvrager zien dat hij of zij het gehanteerde diagnostisch redeneerproces kan uitleggen, onderbouwen en kritisch hierop kan reflecteren. Verder vindt er, naast begeleiding door iemand op de stage- of werkplek, altijd een onafhankelijke beoordeling plaats door een BAPD docent-supervisor van de universiteit.



Waarom andere stage-begeleiders kiezen om studenten toch dat stapje extra te laten zetten:

De BAPD vraagt van studenten dat ze hun redeneerproces op schrift helder maken. Dat is een stap verder dan het alleen uitvoeren van diagnostiek en hiermee help je de student zich te ontwikkelen tot een psycholoog die op basisniveau kan redeneren op het gebied van psychodiagnostiek.

En...

- Je investeert in de toekomst van de psychologie en in de psycholoog als scientistpractitioner! Studenten laten zien dat ze met een wetenschappelijke blik en -houding psychodiagnostiek kunnen toepassen in hun klinische werk.
- Je investeert in goed opgeleide klinici die voorbereid de postmaster ingaan, maar ook zonder direct in een vervolgopleiding te zitten weten wat ze doen!

Over BAPD NIP

De oorsprong van de BAPD NIP ligt in 1994 toen naar aanleiding van visitatie van de commissie Zaal op de universitaire opleidingen Psychologie geconstateerd werd dat studenten onvoldoende getoetst werden op hun kennis en vaardigheden met betrekking tot psychodiagnostiek.

- Neem voor inhoudelijke of procedurele vragen contact op met de contactpersoon van de desbetreffende universiteit. Een lijst met contactpersonen is te vinden op: www.psynip.nl/bapd
- **Veelgestelde vragen**
- Voor overige vragen: info@psynip.nl