

# INHOUD MODULES POSTGRADUAAT LACTATIEKUNDE HASSELT

## MODULE LACTATIEKUNDE BASIS

- Anatomie en ontwikkeling borst
- fysiologie lactatie, endocrinologie
- Anatomie en fysiologie zuigeling mbt borstvoeding
- Groei en ontwikkeling van het kind
- Afbouwen borstvoeding/ natuurlijk-gepland
- Immuniteit
- Samenstelling moedermelk
- Het moederlijk dieet
- Basisprincipes voor een succesvolle borstvoeding
  - Babyvriendelijk ziekenhuis initiatief
  - Richtlijn voor exclusieve borstvoeding tijdens de eerste 14 levensdagen
- Epidemiologie: borstvoedingscijfers in Vlaanderen
- Beïnvloedende factoren initiatie en duur borstvoeding
- Borstvoeding en icterus
- Borstvoeding en hypoglycemie
- Borst en tepelproblemen
- Kolven, bewaren van moedermelk
- Gebruik van hulpmiddelen (kennismaking)
- Basiscounseling

EVALUATIE: SCHRIFTELIJKE TOETS

Studiebelasting 5 STP

## MODULE LACTATIEKUNDE VERDIEPING

- Gebruik hulpmiddelen (verdieping)
- Pathologie moeder en borstvoeding
- Pathologie kind en borstvoeding
- Borstvoeding en chirurgie/opname ziekenhuis
- Het premature kind
- Meerlingen
- Farmacologie en toxicologie
- Immunologie, infecties en allergie
- Moedermelkbanken
- Sociologie – psychologie - anthropologie
  - Borstvoedingspromotie en educatie
  - Counseling verdieping
  - Gezin, ouders worden = vaardigheden ontwikkelen
  - Relatie moeder-kind
  - Maternele roladaptatie
  - Slaappatronen

- Huilbaby
- Huiselijk geweld
- Maternelle en kinderverwaarlozing en mishandeling
- Borstvoeding en verschillende culturen
- Supportsystemen
- Moeders met speciale noden: adolescenten, migranten,...
- Effect van socio-economische, levensstijl en werkhervatting op borstvoeding
- Ethiek en de lactatiekundige
  - WHO code
  - Ethische vragen in de dagelijkse praktijk
- De lactatiekundige als professional
  - IBCLC
  - Beroepsorganisaties: nationaal, internationaal
  - Competenties van de lactatiekundige
  - Ik als counseler
  - Samenwerken
    - Ik als teamlid
    - Interdisciplinair
    - Team, storingen
  - Kwaliteit van zorg
    - Rapportage: schriftelijk en mondeling
    - Instrumenten observatie borstvoeding
    - Dossier ontwikkelen/gebruik
    - Ontwikkelen en implementeren van klinische protocols en instrumenten
    - Datacollectie voor onderzoeksdoeleinden
    - Evaluatie
  - Implementatie van innovatie
- Recht
  - Medisch-legale verantwoordelijkheid
- Casuïstieken

EVALUATIE: SCHRIFTELIJKE TOETS (MULTIPLE CHOICE VRAGEN EN OPEN VRAGEN) (40%) EN  
 MONDELING EXAMEN MET SCHRIFTELIJKE VOORBEREIDING (60%)  
 Studielast 12 STP

## MODULE LACTATIEKUNDIGE BEGELEIDING STAGE

- Doelstellingen volgens kerncompetenties lactatiekundige
- Interne stage en verslag van 2 casussen
  - Binnen eigen setting
- Externe stage
  - bij lactatiekundige en verslag van 2 casussen
  - bijscholing lactatiekunde met kritische reflectie (beknopte bespreking)

EVALUATIE: VERSLAGGEVING  
 Studielast: 6 STP

## MODULE WETENSCHAPPELIJKE LITERAATUURSTUDIE EN PRAKTIJKIMPLEMENTATIE

- Wetenschappelijk onderzoek vlot op zoeken met aanzet tot kritisch interpreteren
  - PICO formuleren
  - Zoekmachines raadplegen
  - Begrijpen van terminologie en basisstatistiek
  - Kunnen lezen van tabellen en figuren
  - Basisonderzoek en dataverzameling
  - Aanzet tot kritisch interpreteren onderzoek, niveau's bewijsvoering
- Evidence en de praktijkvoering
- Kritisch nalezen van educatiemateriaal ivm lactatie: folders, boeken,...
- Verwoorden en overbrengen van relevante wetenschappelijke literatuur

EVALUATIE: SCHRIFTELIJKE TOETS (MULTIPLE CHOICE VRAGEN EN OPEN VRAGEN)

Studiebelasting: 3 STP