

# ROOSTER ONDERWIJSPROGRAMMA (HCN/ICN)

## VERVOLGOPLEIDING HC en IC NEONATOLOGIE VERPLEEGKUNDIGE

### JANUARI 2019

#### Module 01 Basismodule HC/IC Neonatologie

DAGEN	UREN	DATA LESDAGEN
01	07	woensdag 09 januari 2019 <i>= Introductiedag: studenten die alleen module 1 volgen, hoeven deze dag niet aanwezig te zijn.</i>
02	14	donderdag 10 januari en vrijdag 11 januari 2019
05	35	maandag 14 januari t/m vrijdag 18 januari 2019
<b>08</b>	<b>56</b>	<b>Toetsdatum: woensdag 13 februari 2019, 10.00 uur</b>

#### Module 02

DAGEN	UREN	DATA LESDAGEN
03	21	woensdag 13 maart t/m vrijdag 15 maart 2019
05	35	maandag 18 maart t/m vrijdag 22 maart 2019
<b>08</b>	<b>56</b>	<b>Toetsdatum: vrijdag 12 april 2019, 13.30 uur</b>

#### Module 03

DAGEN	UREN	DATA LESDAGEN
04	28	maandag 15 april t/m donderdag 18 april 2019
04	28	dinsdag 23 april t/m vrijdag 26 april 2019
<b>08</b>	<b>56</b>	<b>Toetsdatum: maandag 03 juni 2019: 10.00 uur</b>

#### Landelijke Leereenheid Intensive Care Neonatologie (LLICN/module 4) najaar 2019

DAGEN	UREN	DATA LESDAGEN	Locatie	Data
02		Lesdag 1 en 2	Leiden	09 en 10 oktober 2019
01		Lesdag op afstand	Eigen locatie	
02		Lesdag 3, 4 en 5	Utrecht	13, 14 en 15 november 2019
01		Lesdag op afstand	Eigen locatie	
02		Lesdag 6 en 7	Nijmegen	11 en 12 december 2019
<b>09</b>	<b>63</b>	<b>Toetsdatum: 16 januari 2020 / hertoets: 13 februari 2020</b>		

*\*Deze module wordt alleen gevolgd door de ICN studenten*

<b>Totaal opleiding</b>	<b>33</b> onderwijsdagen	<b>231</b> lesuren (excl. toetsuren)
-------------------------	--------------------------	--------------------------------------

#### Opbouw theoriecomponent (inclusief toetsen):

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| 1. Vervolgopleiding High Care Neonatologie Verpleegkundige (HCN) | 174 lesuren (module 1 t/m 3) |
| 2. Vervolgopleiding IC Neonatologie Verpleegkundige              | 239 lesuren (module 1 t/m 4) |
| 3. Landelijke Leereenheid Intensive Care Neonatologie (LLICN)    | 63 lesuren (module 4)        |