



APLS PROGRAMMA

Nederlandse versie vanaf december 2017

APLS-NL Dag EEN

- 08:00 – 08:30 Ontvangst kandidaten
 08:30 – 08:55 Welkomstwoord en doeleinden van de cursus met voorstelronde
 08.55 – 09:25 *Interactieve lezing: Het ernstig zieke kind*
 09:25 – 10:50 *Skill station: Airway en beademing*

Lokaal	Station en tijd:	09:25	Instructeurs	Res
3	Airway en beademing	Blauw		
4	Airway en beademing	Geel		
5	Airway en beademing	Groen		
6	Airway en beademing	Rood		
01:25 Min / station		Eind: 10:50		

10:50 - 11:15 PAUZE kennismaking met mentor

- 11:15 – 11:40 *Simulatie demonstratie: ernstig ziek kind*
 11:40 – 12:30 *Simulatie-onderwijs: Het ernstig ziek kind eerste deel (zie tabel)*

Lokaal	Scenario	Station en tijd:	11:40	12:30	13:20	14:10	14:15	15:05	15:10	Instructeurs	Res
3		Ziek kind demonstratie									
3		Ziek kind simulatie 1	Blauw	LUNCH	Rood	Wissel	Groen	Wissel	Geel		
4		Ziek kind simulatie 2	Geel	LUNCH	Blauw	Wissel	Rood	Wissel	Groen		
5		Ziek kind simulatie 3	Groen	LUNCH	Geel	Wissel	Blauw	Wissel	Rood		
6		Ziek kind simulatie 4	Rood	LUNCH	Groen	Wissel	Geel	Wissel	Blauw		
0:50 min / station		Eind: 16:00									

12:30 – 13:20 LUNCH

13:20 – 16:00 *Simulatie-onderwijs: Het ernstig ziek kind tweede deel (zie tabel boven)*

16:00 – 16:20 PAUZE

- 16:20 – 16:45 *Interactieve lezing: Het zwaargewond kind*
 16:45 – 18:05 *Skill stations / workshops: Het zwaargewond kind*

Lokaal	Station en tijd:	16:45	17:25	Instructeurs	Res
3	Stabilisatie bij trauma	Blauw	Groen		
4	Stabilisatie bij trauma	Geel	Rood		
5	Thoraxprocedures	Groen	Blauw		
6	Thoraxprocedures	Rood	Geel		
0:40 Min / station		Eind: 18:05			

19:15 – 19:30 Mentorgesprek in de Villa

19:30 Cursusdiner voor alle deelnemers in de Villa

APLS-NL Dag TWEE

08:00 – 08:20 Simulatie *demonstratie*: Het zwaargewond kind
 08:20 – 11:50 Simulatie-*onderwijs*: Het zwaargewond kind (zie tabel)

Lokaal	Scenario	Station en tijd:	08:20	09:05	09:10	09:55	10:10	10:55	11:00	Instructeurs	Res
3		Traumademonstratie									
3		Traumasimulatie 1	Blauw	Wissel	Rood	PAUZE	Groen	Wissel	Geel		
4		Traumasimulatie 2	Geel	Wissel	Blauw	PAUZE	Rood	Wissel	Groen		
5		Traumasimulatie 3	Groen	Wissel	Geel	PAUZE	Blauw	Wissel	Rood		
6		Traumasimulatie 4	Rood	Wissel	Groen	PAUZE	Geel	Wissel	Blauw		
		0:45 min / station							Eind: 11:45		

09:55 – 10:10 **PAUZE** overleg met mentor

11:45– 12:15 *Lezing*: Circulatiestilstand

12:15 – 13:15 *Skillstations*: Circulatiestilstand

Lokaal	Station en tijd:	12:15	12:50	13:35	Instructeurs	Res
3	Ritmeherkennen en defibrilleren	Blauw	LUNCH	Groen		
4	Ritmeherkennen en defibrilleren	Geel	LUNCH	Rood		
5	Vasculaire toegang	Groen	LUNCH	Blauw		
6	Vasculaire toegang	Rood	LUNCH	Geel		
	00:35 Min / station			Eind: 14:10		

12:50 - 13:35 **LUNCH**

14:10 – 14:25 *Simulatie demonstratie*: Circulatiestilstand

14:25 – 17:30 *Simulatieonderwijs*: Circulatiestilstand

15:05 – 15:20 **PAUZE** overleg met mentor

Lokaal	Scenario	Station en tijd:	14:25	15:05	15:20	16:00	16:05	16:45	16:50	Instructeurs	Res
3		Circulatiemonstratie									
3		Circulatiesimulatie 1	Blauw	PAUZE	Rood	Wissel	Groen	Wissel	Geel		
4		Circulatiesimulatie 2	Geel	PAUZE	Blauw	Wissel	Rood	Wissel	Groen		
5		Circulatiesimulatie 3	Groen	PAUZE	Geel	Wissel	Blauw	Wissel	Rood		
6		Circulatiesimulatie 4	Rood	PAUZE	Groen	Wissel	Geel	Wissel	Blauw		
		0:45 min / station								Eind: 17:30	

17:30 – 17:45 Mentorgesprek



APLS-NL Dag DRIE

- 08:00 – 09:30 *Modules: BLOK 1*
- 09:30 – 09:45** **PAUZE** overleg met mentor
- 09:45 – 11:15 *Modules: BLOK 2*
- 11:15 – 11:30** **PAUZE** overleg met mentor
- 11.30 – 13:00 *Modules: BLOK 3*
- 13:00 – 13:50** **PAUZE** overleg met mentor
- 13:50 – 16:15 *Simulatieonderwijs: Gemengde casuïstiek*

Lokaal	Scenario	Station en tijd:	13:50	14:35	14:40	15:25	15.30	Instructeurs	Res
3		Gemengde simulatie 1	Blauw	Wissel	Rood	Wissel	Groen		
4		Gemengde simulatie 2	Geel	Wissel	Blauw	Wissel	Rood		
5		Gemengde simulatie 3	Groen	Wissel	Geel	Wissel	Blauw		
6		Gemengde simulatie 4	Rood	Wissel	Groen	Wissel	Geel		
		0:45 min / station			Eind:		16:15		

- 16:35 - 16:50 Mentorgesprek
- 16:50 - 17:00 Plenaire afsluiting