

## VRA Scholingsprogramma 2024-2025-2026

2024

Maand	Data	Cursus/congres	Organisatie	Locatie
Januari				
Februari	1-2 februari	Blok 1: Thema 1 Niet aangeboren hersenletsel Thema 2 Myelium en perifeer zenuwletsel Thema 5 Aandoeningen van het spierskelet systeem Thema 6 Chronische pijn en orgaanaandoeningen	RHA	Nijmegen
	5-9 februari	Toetsweek Blok 1	VRA	Online
Maart	7-8 maart 14-15 maart online	Lijn Wetenschap: Epidemiologie en statistiek	RHA	Nijmegen
April	12 april online	Colloquium	VRA	Online
Mei	13-17 mei	Lijn: Klinisch redeneren jaar 1: Bewegen, meten en actief zijn	UMCG	Groningen
	30-31 mei	Lijn: Klinisch redeneren jaar 2: Gangbeeldanalyse	Roessingh	Enschede
	24 mei	Europees examen (3 <sup>e</sup> en 4 <sup>e</sup> jaars aios)	<a href="#">UEMS</a>	Online
Juni	6-7 juni	Lijn: Klinisch redeneren jaar 3	UMCG	Groningen
	20-21 juni	Lijn: Klinisch redeneren jaar 4: Bewegingssturing	Roessingh	Enschede
Juli/augustus				
September	25-27 september	Blok 2: Thema 3 Progressieve neurologische aandoeningen (2dg) Thema 4 Amputatie en prothesiologie Thema 7 Aandoeningen bij kinderen, jeugdigen en adolescenten	RHA	Nijmegen
	30 september- 4 oktober	Toetsweek Blok 2	VRA	Online
Oktober	15-18 oktober	Lijn: Communicatie jaar 1	RHA	De buurvrouw Rotterdam
November	7-8 november	DCRM, Utrecht	VRA	Utrecht
	20-22 november	Lijn: Communicatie jaar 2	RHA	Basalt Den Haag
	28-29 november	Lijn: Communicatie jaar 3	De Hoogstraat	Utrecht
December	12-13 december	Lijn: Communicatie jaar 4	RHA	De buurvrouw Rotterdam

Data in rood zijn nog onder voorbehoud.

## VRA Scholingsprogramma 2024-2025-2026

2025

Maand	Data	Cursus/congres	Organisatie	Locatie
Januari				
Februari	6-7 februari 2025	Blok 1: Thema 1 Niet aangeboren hersenletsel Thema 2 Myelium en perifeer zenuwletsel Thema 5 Aandoeningen van het spierskelet systeem Thema 6 Chronische pijn en orgaanaandoeningen	RHA	Nijmegen
	10-14 februari 2025	Toetsweek Blok 1	VRA	Online
Maart	13-14 maart 2025  20-21 maart 2025 online	Lijn Wetenschap: Epidemiologie en statistiek	RHA	Nijmegen
April	11 april 2025	Lustrumcongres	VRA	n.n.b.
Mei	12-16 mei 2025	Lijn: Klinisch redeneren jaar 1: Bewegen, meten en actief zijn	UMCG	Groningen
	22-23 mei 2025	Lijn: Klinisch redeneren jaar 2: Gangbeeldanalyse	Roessingh	Enschede
	<b>30 mei 2025</b>	Europees examen (3 <sup>e</sup> en 4 <sup>e</sup> jaars aios)	<a href="#">UEMS</a>	Online
Juni	12 en 13 juni 2025	Lijn: Klinisch redeneren jaar 3	UMCG	Groningen
	26 en 27 juni 2025	Lijn: Klinisch redeneren jaar 4: Bewegingssturing	Roessingh	Enschede
Juli/augustus				
September	24-25-26 september 2025	Blok 2: Thema 3 Progressieve neurologische aandoeningen (2dg) Thema 4 Amputatie en prothesiologie Thema 7 Aandoeningen bij kinderen, jeugdigen en adolescenten	RHA	Nijmegen
	29 september-3 oktober 2025	Toetsweek Blok 2	VRA	Online
Oktober	28-31 oktober 2025	Lijn: Communicatie jaar 1	RHA	De buurvrouw Rotterdam
November	6-7 november 2025	DCRM, Utrecht	VRA	Utrecht
	19-21 november 2025	Lijn: Communicatie jaar 2	RHA	Basalt Den Haag

	27-28 november 2025	Lijn: Communicatie jaar 3	De Hoogstraat	Utrecht
December	11-12 december 2025	Lijn: Communicatie jaar 4	RHA	De buurvrouw Rotterdam

Data in rood zijn nog onder voorbehoud.

**VRA Scholingsprogramma 2024-2025-2026**

**2026**

Maand	Data	Cursus/congres	Organisatie	Locatie
Januari				
Februari	5-6 februari 2026	Blok 1: Thema 1 Niet aangeboren hersenletsel Thema 2 Myelum en perifeer zenuwletsel Thema 5 Aandoeningen van het spierskelet systeem Thema 6 Chronische pijn en orgaanaandoeningen	RHA	
		Toetsweek Blok 1	VRA	
Maart		Lijn Wetenschap: Epidemiologie en statistiek	RHA	Utrecht Domus Medica
April		Colloquium	VRA	
Mei		Lijn: Klinisch redeneren jaar 1: Bewegen, meten en actief zijn	UMCG	
		Lijn: Klinisch redeneren jaar 2: Gangbeeldanalyse	Roessingh	
		Europees examen (3 <sup>e</sup> en 4 <sup>e</sup> jaars aios)	<a href="#">UEMS</a>	
Juni		Lijn: Klinisch redeneren jaar 3	UMCG	
		Lijn: Klinisch redeneren jaar 4: Bewegingssturing	Roessingh	
Juli/augustus				
September	23-24-25 september 2026	Blok 2: Thema 3 Progressieve neurologische aandoeningen (2dg) Thema 4 Amputatie en prothesiologie Thema 7 Aandoeningen bij kinderen, jeugdigen en adolescenten	RHA	
		Toetsweek Blok 2	VRA	
Oktober		Lijn: Communicatie jaar 1	RHA	
November		DCRM	VRA	
		Lijn: Communicatie jaar 2	RHA	
		Lijn: Communicatie jaar 3	De Hoogstraat	
December		Lijn: Communicatie jaar 4	RHA	

Data in rood zijn nog onder voorbehoud.