

Légende		Pédiatrie	Pédopsychiatrie	Chirurgie pédiatrique	Jeunes chercheurs	fPmh				
Salle / Horaires	Auditoire A	Sous-Commission 1C	Sous-Commission 2C	Sous-Commission 3C	Sous-Commission 4A	Sous-Commission 4B	Sous-Commission 4C	Sous-Commission 5AC		
Jeudi 24 Mai	08:30-09:00	Ouverture du congrès - Mot de bienvenue								
	09:00-10:00	Session plénière - fPmh - Médecine robotisée								
	10:00-10:45	Débat: Quel est l'avenir de la médecine de l'enfant à la lumière des derniers développements de l'intelligence artificielle?								
	10:45-11:15	Pause, visite des posters et de l'exposition	SimWars - Concours de Simulation Pédiatrique (sélection des équipes au préalable)				Pause, visite des posters et de l'exposition			
	11:15-12:00	Session plénière SwissPedNet								
	12:00-12:15	Pause, visite des posters et de l'exposition								
	12:15-13:15	Symposium sponsorisé - SCHWABE PHARMA	Symposium sponsorisé - SANOFI GENZYME	Poster walk				GV SVUPP / AG ASEPA	Symposium sponsorisé - NOVONORS DISK	
	13:15-13:30	Pause, visite des posters et de l'exposition								
	13:30-15:00	Session parallèle - Pas à pas	Session SwissPedNet	Présentations NaCHwuchs	Atelier - Gastroentérologie (DE)	Atelier - Prématurité - Interventions multidisciplinaires en néonatalogie	Session Parallèle - Liens avec l'école	Atelier - Neurologie (FR)	Atelier - Médecine du sport chez l'enfant et l'adolescent	
	15:00-15:30	Pause, visite des posters et de l'exposition								
	15:30-17:00	Session parallèle - Les migrants	Session SwissPedNet	Atelier - Du fœtus à l'adulte: un exemple, la Spina Bifida	Atelier - Gastroentérologie (FR)	Présentations orales	Présentations orales	Atelier - Neurologie (DE)	Atelier - Une check-list comme point de départ pour une transition réussie ?	
	17:00-18:30			Assemblée générale (SSCP)			Assemblée des délégués (SSPEA)	Assemblée générale (SSP)		
19:30 - 23:00	Soirée fPmh 2018									

Salle / Horaires	Auditoire A	Sous-Commission 1C	Sous-Commission 2C	Sous-Commission 3C	Sous-Commission 4A	Sous-Commission 4B	Sous-Commission 4C	Sous-Commission 5AC	
Vendredi 25 Mai	07:30-08:30		Soins palliatifs en pédiatrie					Discussions: SWISS DSD Network 07:30-8:15	Séance des assistants de la SSP
	08:30-10:00	Session plénière - Variations du développement sexuel		SimWars - Concours de Simulation Pédiatrique (sélection des équipes au préalable)	SimWars - Concours de Simulation Pédiatrique (sélection des équipes au préalable)	SimWars - Concours de Simulation Pédiatrique (sélection des équipes au préalable)	SimWars - Concours de Simulation Pédiatrique (sélection des équipes au préalable)	Session Programme - Soins	Politique professionnelle SSP
	10:00-10:30	Pause, visite des posters et de l'exposition							
	10:30-12:00	Session parallèle - Mise au point: le pédiatre et les maladies rares	Atelier - Cerveau de l'adolescent et impulsivité	Gong show	Atelier - KIS	Atelier - Quelle place pour le pédiatre et la pédiatrie demain	Atelier - Les psychoses débutantes à l'adolescence	Session Programme - Soins	Session parallèle - Les petites tailles
	12:00-12:15	Pause, visite des posters et de l'exposition							
	12:15-13:15		Symposium sponsorisé - VIFOR PHARMA	ARGE Chef- und Leitende Ärzte	Poster walk		ARGE Niedergelassene	ARGE Assistenz- und Oberärzte	Symposium sponsorisé - ALEXION
	13:15-13:30	Pause, visite des posters et de l'exposition							
	13:30-15:00	Session parallèle - Autour du TDAH	Atelier - Immuno-rhumatologie (DE)	Présentations orales	Atelier - Médecines complémentaires (FR)	Atelier - Particularités de la prise en charge de l'enfant (de l'âge prénatal à l'âge de transition) - L'atresie de l'œsophage	Présentations orales	Poster flash	Atelier - La pédiatrie connectée
	15:00-15:30	Pause, visite des posters et de l'exposition							
	15:30-17:00	Session parallèle - La douleur	Atelier - Immuno-rhumatologie (FR)	Atelier - La recherche des origines	Atelier - Médecines complémentaires (DE)	Poster flash	Présentations orales	Poster flash	Session parallèle - Addictions, focus alcool
	17:00-17:45	Génération X, Y, Z							
	17:45 - 18:00	Cloture du congrès							