

## 5. Frühjahrskongress der SGAIM | 5<sup>ème</sup> Congrès de printemps de la SSMIG

«Precision & uncertainty»

27. – 29. Mai 2020 | Congress Center Basel

Programmteil SFGG/SPSG Schweizerische Fachgesellschaft für Geriatrie (Stand 29. Januar 2020)

Session date	Session time	Session type	Titel	Referent
27.05.2020	09:00-10:00	Workshop SFGG/Atelier SPSG	Schlafstörungen im Alter	Prof. Andreas Schönenberger, Bern
27.05.2020	10:45-11:45	State of the Art Lecture	Die Muskulatur im Lebensverlauf - und sie bewegt sich doch	Prof. Cornel Sieber, Winterthur Moderation: Dr. M. Frank, Basel
27.05.2020	15:00-16:15	SFGG/SPSG: Generalversammlung / Assemblée générale	Generalversammlung	
27.05.2020	16:45-17:30	Workshop SFGG/Atelier SPSG	Gérer l'incertitude chez les patients âgés atteints de multimorbidités	Prof. Sophie Pautex, Genf Dr. Eve Rubli, Lausanne
27.05.2020	17:45-18:30	Workshop SFGG/Atelier SPSG	„Sie haben Demenz“ - wie genau sind wir? Wieviel Unsicherheit bleibt?	Dr. med. Annette Ciurea, Zürich Dr. med. Tatjana Meyer-Heim, Zürich
28.05.2020	08:30-09:30	Workshop SFGG/Atelier SPSG	Diabète du sujet âgé : attention au surtraitement !	Dr. med. Martial Coutaz
28.05.2020	11:00-12:00	Hauptvortrag	Demenz: zwischen Wahrscheinlichkeit und Sicherheit in 2020	Prof. Dr. med. Reto W. Kressig, Basel Moderation: Prof. A. Stuck, Bern
28.05.2020	15:00-16:00	Freie Mitteilungen / Communications libres	Session für Abstract-Präsentationen	Moderation: Prof. Christophe Graf, Genf Dr. Martina Hafner, Liestal
29.05.2020	08:00-09:00	Workshop SFGG/Atelier SPSG	BPSD-Verhaltensstörungen bei Menschen mit Demenz	Dr.med. Michaela Petre, Diessenhofen Dr. med. Isabelle Amrhein, Suhr
29.05.2020	10:45-11:45	Hauptvortrag	Wenn Kinder zu Eltern werden. How to deal with toxic family members.	PD Dr. med. Thomas Münzer, St. Gallen Moderation: N.N.
29.05.2020	13:00-14:00	Workshop SFGG/Atelier SPSG	Der Umgang mit älteren unkooperativen Patienten	Dr. med. Mathias Schlögl, MPH, Zürich
29.05.2020	14:30-15:15	Workshop SFGG/Atelier SPSG	Herzinsuffizienz mit erhaltener Pumpfunktion – ein geriatrisches Syndrom?	Dr. med. Matthias Frank, Basel