

**vorläufiges Programm zur Weiterbildungsveranstaltung im
Fachgebiet Klinische Pharmazie**

**Seminar 4: Spezielle Arzneimitteltherapie und klinische Ernährung, 20 Std.
Web-Seminar**

Dienstag, 07.03.2023

09:00-13:00	Vorstellungsrunde Arzneimitteltherapie im Krankenhaus bei besonderen Patientengruppen: <ul style="list-style-type: none"> • Onkologische Patienten, inklusive Palliativpatienten - Kaffeepause integriert -	Beate Predel
13.00-13:45	Mittagspause	
13:45-17:30	Enterale Ernährung <ul style="list-style-type: none"> • Zugangswege • Applikationssysteme und -techniken • Auswahl der enteralen Ernährung: Produktauswahl unter Berücksichtigung patientenindividueller Bedürfnisse • Arzneimittelgabe über Ernährungssonde Parenterale Ernährung <ul style="list-style-type: none"> • Zugangswege • Applikationssysteme und -techniken • Auswahl der parenteralen Ernährung: Produktauswahl unter Berücksichtigung patientenindividueller Bedürfnisse • Inkompatibilitäten - Kaffeepause integriert -	Prof. Dr. Roland Radziwill

Mittwoch, 08.03.2023

09:00-12:45	Arzneimitteltherapie im Krankenhaus bei besonderen Patientengruppen: <ul style="list-style-type: none"> • Pädiatrische Patienten, Frühgeborene - Kaffeepause integriert -	Almuth Kaune
12:45-13:45	Mittagspause	
13:45-17:30	Arzneimitteltherapie im Krankenhaus bei besonderen Patientengruppen: <ul style="list-style-type: none"> • Intensivmedizinische Patienten, inklusive Patienten mit Organersatzverfahren und eingeschränkter Leberfunktion - Kaffeepause integriert -	Dr. Otto Frey

Donnerstag, 09.03.2023

08:30-11:00	Enterale Ernährung Parenterale Ernährung - Teil 2 -	Prof. Dr. Roland Radziwill
11:00-11:15	Kaffeepause	
11:15-13:00	Arzneimitteltherapie im Krankenhaus bei besonderen Patientengruppen (Teil 1) <ul style="list-style-type: none"> • Geriatrische Patienten, inklusive Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion 	Jacqueline Menchini
13:00-14:00	Mittagspause	
14:00-15:45	Arzneimitteltherapie im Krankenhaus bei besonderen Patientengruppen (Teil 2) <ul style="list-style-type: none"> • Geriatrische Patienten, inklusive Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion 	Jacqueline Menchini