



**vorläufiges Programm - Weiterbildungsbereich Onkologische Pharmazie**  
**Seminar 2, Teil 1: Klinisch-onkologische Praxis, 20 Std.**  
**(Onkologische Pharmazie)**

**Präsenz-Seminar**

**Montag, 08.07.2024**

09:00 – 11:00	Therapie ausgewählter onkologischer Krankheitsbilder <ul style="list-style-type: none"><li>• Gastroenterologie<ul style="list-style-type: none"><li>○ Grundlagen (Epidemiologie, Ätiologie, Risikofaktoren, Früherkennung, Prävention, Pathophysiologie, Symptome, klinische Präsentation)</li><li>○ Diagnostik</li><li>○ Therapie (Schemata, Protokolle)</li></ul></li></ul>	Dr. Veit Scheble
11:00 – 11:15	Kaffeepause	
11:15 – 13:15	Therapie ausgewählter onkologischer Krankheitsbilder <ul style="list-style-type: none"><li>• Gastroenterologie<ul style="list-style-type: none"><li>○ Plausibilitätsprüfung</li><li>○ AMTS-Hinweise unter Berücksichtigung der jeweiligen Wirkstoffgruppen mit<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Wirkstoffbesonderheiten</li><li>▪ Nebenwirkungen</li><li>▪ Supportivmaßnahmen</li><li>▪ Monitoring: Kumulativdosen, TDM</li><li>▪ Erstellung von Betreuungsplänen nach SOAP-Schema</li></ul></li></ul></li></ul>	Dr. Ulrike König
13:15 – 14:15	Mittagspause	
14:15 – 16:15	Pharmazeutische Betreuung von Krebspatienten – Patientenindividuelle Arzneimitteldosierung Dosismodifikation bei eingeschränkter Nierenfunktion / Dialyse	Dr. Tilman Schöning
16:15 – 16:30	Kaffeepause	
16:30 – 17:30	Supportivmaßnahmen: <ul style="list-style-type: none"><li>• Tumorkompressionssyndrom</li><li>• Tumorlyse-Syndrom</li></ul> Syndrom bei inadäquaten ADH-Sekretion	Dr. Tilman Schöning
17:30 – 18:30	Pharmazeutische Betreuung von Krebspatienten – Besondere Patientengruppen: chronische Erkrankungen	Dr. Tilman Schöning



**Dienstag, 09.07.2024**

09:00 – 10:30	Therapie ausgewählter onkologischer Krankheitsbilder kindliche Leukämien <ul style="list-style-type: none"><li>○ Grundlagen (Epidemiologie, Ätiologie, Risikofaktoren, Früherkennung, Prävention, Pathophysiologie, Symptome, klinische Präsentation)</li><li>○ Diagnostik</li><li>○ Therapie (Schemata, Protokolle)</li></ul>	Prof. Dr. Martin Ebinger
10:30 – 10:45	Kaffeepause	
10:45 – 12:15	Therapie ausgewählter onkologischer Krankheitsbilder kindliche Leukämien <ul style="list-style-type: none"><li>● Plausibilitätsprüfung</li><li>● AMTS-Hinweise unter Berücksichtigung der jeweiligen Wirkstoffgruppen mit<ul style="list-style-type: none"><li>○ Wirkstoffbesonderheiten</li><li>○ Nebenwirkungen und Supportivmaßnahmen</li><li>○ Monitoring: Kumulativdosen, TDM</li><li>○ Erstellung von Betreuungsplänen nach SOAP-Schema</li></ul></li></ul>	Beate Predel
12:15 – 13:15	Pharmazeutische Betreuung von Krebspatienten – Besondere Patientengruppen <ul style="list-style-type: none"><li>● pädiatrische Patienten</li></ul>	Beate Predel
13:15 – 14:15	Mittagspause	
14:15 – 16:15	Pharmazeutische Betreuung von Krebspatienten – Patientenindividuelle Arzneimitteldosierung <ul style="list-style-type: none"><li>● Dosierung nach Körperoberfläche und Körpergewicht (Sonderfall Adipositas)</li><li>● Dosierung nach AUC (Sonderfall Carboplatin)</li></ul>	Beate Predel
16:15 – 16:30	Kaffeepause	
16:30 – 18:30	Pharmazeutische Betreuung von Krebspatienten – Besondere Patientengruppen <ul style="list-style-type: none"><li>● geriatrische Patienten (palliative vs. kurative Therapie)</li><li>● Schwangerschaft</li></ul>	Martina Nieß

**Mittwoch, 10.07.2024**

09:00 – 11:00	Pharmazeutische Betreuung von Krebspatienten – Patientenindividuelle Arzneimitteldosierung <ul style="list-style-type: none"><li>● Dosismodifikation bei eingeschränkter Leberfunktion</li><li>● Dosismodifikation bei Blutbildveränderungen</li></ul>	Prof. Dr. Hans-Peter Lipp
11:00 – 11:15	Kaffeepause	
11:15 – 13:15	Supportivmaßnahmen: <ul style="list-style-type: none"><li>● Infektionserkrankungen bei immunsupprimierten Patienten</li></ul>	Dr. Andreas von Ameln-Mayerhofer