

1. Online-Symposium 2020: GIST Gastrointestinale Stromatumoren



Termin: Mittwoch, 7. Oktober 2020 - von 15:00 – 17:00 Uhr
Video-Meeting, online – per Zoom

Referenten: Prof. Dr. Sebastian Bauer, Onkologe, Sarkom-Zentrum Essen / WTZ
PD Dr. Peter Reichardt, Onkologe, Sarkom-Zentrum-Berlin-Buch

Teilnahme: Die Online-Symposien sind Fortbildungen für medizinische Fachkräfte - also für Mediziner, Apotheker, Therapeuten und Pflegepersonal. Patienten und Angehörige können aus rechtlichen Gründen nicht an der Veranstaltung teilnehmen. Ausnahme: Offiziell für den Patientenbereich berufene Leiter/Vertreter.
[Patienten empfehlen wir die WissensWert-Online-Seminare!](http://www.sarkome.de/webinars-patienten)
www.sarkome.de/webinars-patienten

Sponsoring: Organisatorische und technische Realisation des GIST-Symposiums erfolgt mit freundlicher Unterstützung der Unternehmen Bayer und Blueprint Medicines. Die Firmen haben keinerlei Einfluss auf Konzeption und Inhalte der Veranstaltung.

Anmeldung: Informationen zur Teilnahme/Registrierung finden Sie unter:
www.sarkome.de/fortbildung-konferenzen/qualitaet-versorgung

PROGRAMM

Zeit	Thema	Referenten
15:00	Begrüßung & Einleitung	S. Bauer / P. Reichardt
15:05 (40)	Aktueller Stand medikamentöser GIST-Therapien 2020: <ul style="list-style-type: none">• Mutationserkenntnisse bei GIST als „Lotse“ der medikamentösen Therapie• Therapie-Standards/-Algorithmus 2020• 36 vs. 12 Monate adjuvante Imatinib-Therapie: Überlebensanalyse nach 10 Jahren Follow-Up• Am Horizont: GIST-Therapie in der Viert-Linie mit Ripretinib	P. Reichardt
15:45 (60)	Launch-Symposium zur EMA-Zulassung von Avapritinib für die Behandlung von GIST mit Mutationen in PDGFRA D842V: <ul style="list-style-type: none">• Situation in der Behandlung von Exon 18• Substanz/Wirkmechanismus Avapritinib• Studien-/Zulassungsdaten• Praktische Erfahrungen >>> Fallstudien• Nebenwirkungsprofil	S. Bauer
16:45 (15)	Interaktives Podium - Fragerunde / Diskussion (Fragen direkt oder per Chat-Funktion) Gegen 17:00 Uhr: Zusammenfassung & Verabschiedung	S. Bauer P. Reichardt