

September bis Dezember 2019

Klinik für Medizinische Onkologie und Hämatologie

# Hämatologie – Onkologie – Radioonkologie

<b>Montag</b> <b>02.09.2019</b>	Gr. Hörsaal OST HOER B10 12.00-13.00	<b><u>CCCZ - Grand Round (ausserplanmässig)</u></b> <b>New developments in melanoma treatment</b> Prof. Dr. Georgina Long, Melanoma Institute Australia, Sidney <b>A promising biomarker in melanoma research</b> Prof. Dr. Richard Scolyer, Melanoma Institute Australia, Sidney
<b>Donnerstag</b> <b>05.09.2019</b>	Kurszimmer OST HOER B15 17.00-18.00	<b><u>Basics of Hematology and Oncology – Weiterbildung Assistenzärzte</u></b> <b>Labor 2</b> USZ Team
<b>Fällt aus!</b>	RAE A 85 17:00-18:00	<b><u>Basics of Hematology and Oncology – Weiterbildung Assistenzärzte</u></b> Genetische Beratung USZ Team
<b>Donnerstag</b> <b>12.09.2019</b>	Kurszimmer 2, NORD1 C307 17.00-18.30	<b><u>CCCZ – Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Palliative Care and End of Live Issues</b> <b>Radiotherapie - Grundlagen</b> USZ Team
<b>Mittwoch</b> <b>18.09.2019</b>	Bern	<b>SAKK - PG Lymphoma in between Meeting</b>
<b>Donnerstag</b> <b>19.09.2019</b>	Kurszimmer OST HOER B 15 17.00-18.30	<b><u>Basics of Hematology and Oncology – Weiterbildung für Assistenzärzte</u></b> <b>ZNS-Lymphome</b> USZ Team
	RAE A 85 17.00-18.00	<b><u>Basics of Hematology and Oncology – Weiterbildung für Assistenzärzte</u></b> <b>Prostatakarzinom, Statistik</b> USZ Team
	Bern	<b>SAKK – PG Leukemia in between Meeting</b>
<b>Montag</b> <b>23.09.2019</b>	PATH C 22 15.00-16.00	<b><u>CCCZ- Fortbildung Med. Onkologie und Hämatologie</u></b> <b>Phase-I trial activity in Zurich</b> Prof. Dr. Reinhard Dummer, Dermatologie, USZ, Dr. Dr. Christian Britschgi, Med. Onkologie und Hämatologie, USZ, Dr. Nicolas Gerber, KISPI
<b>Donnerstag</b> <b>26.09.2019</b>	Kurszimmer 2, NORD1 C307 17.00-18.30	<b><u>CCCZ - Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Unterstützende Pflege: Antiemetika und Schmerzmanagement</b> <b>Immuntherapie: Prinzipien der Immuntherapie</b> USZ Team

Mit freundlicher Unterstützung von  
AbbVie, Amgen, Bristol-Myers Squibb, Celgene, Gilead, Incyte,  
Janssen, Merck Sharp&Dohme, Sanofi Genzyme, Mundipharma,  
Novartis, Novo Nordisk, Pfizer, Roche, Shire, Sobi, Takeda

Organisation:

Prof. Dr. med. Markus G. Manz – Klinik für Medizinische Onkologie und Hämatologie USZ

Prof. Dr. med. Rolf Stahel – Comprehensive Cancer Center Zürich

www.fortbildung.usz.ch; + 41 44 255 30 35

<b>Montag</b> <b>30.09.2019</b>	Barcelona	<b>ESMO</b>
<b>Donnerstag</b> <b>03.10.2019</b>	Hotel St. Gotthard, Zürich 14.30-18.00	<b><u>Weiter- und Fortbildung Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie</u></b> <b>10. Update Hämatologie und Hämato-Onkologie Zürich (II)</b> sep. Programm folgt
<b>Montag</b> <b>07.10.2019</b>	PATH C 22 17.00-18.00	<b><u>CCCZ-Grand Round:</u></b> <b>Towards a more personalized treatment of metastatic colorectal cancer</b> Prof. Dr. Eric Van Cutsem, University Hospital Gasthuisberg/Leuven, Belgium
<b>Donnerstag</b> <b>10.10.2019</b>	Kurszimmer 2, NORD1 C307 17.00-18.30	<b><u>Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Psychoonkologie / Genetische Beratung</b> USZ Team
<b>Montag</b> <b>14.10.2019</b>	Berlin	<b>DGHO / SGMO / SGH / ÖGHO</b>
<b>Donnerstag</b> <b>17.10.2019</b>	Kurszimmer OST HOER B 15 17.00-18.00	<b><u>Basics of Hematology and Oncology - Weiterbildung für Assistenzärzte</u></b> <b>HIT</b> USZ Team
	RAE A 85 17.00-18.00	<b><u>Basics of Hematology and Oncology – Weiterbildung für Assistenzärzte</u></b> <b>Upper GI-Trakt und HPB-Tumoren</b> USZ Team
<b>Donnerstag</b> <b>24.10.2019</b>	Speisesaal KUE G 4 17.00-18.30	<b><u>Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Radio-Chemotherapie von SCLC und NSCLC</b> <b>Thymom</b> USZ Team
<b>Montag</b> <b>28.10.2019</b>	PATH C 22 17.00-18.00	<b><u>CCCZ – Fortbildung Radio-Onkologie</u></b> <b>Highlights Radio-Onkologie</b> Prof. Dr. Matthias Guckenberger, Radio-Onkologie USZ
<b>Montag</b> <b>04.11.2019</b>	PATH C 22 17.00-18.00	<b><u>CCCZ – Grand Round:</u></b> <b>Role of memory T cell differentiation in tumor antigen-specific protective immunity</b> Prof. Dr. Pedro Romero, CHUV Lausanne
<b>Donnerstag</b> <b>07.11.2019</b>	Kurszimmer 2, NORD1 C307 17.00-18.30	<b><u>Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Kolorektale Karzinome</b> USZ Team
<b>Montag</b> <b>11.11.2019</b>	PATH C 22 17.00-18.00	<b><u>CCCZ – Fortbildung Med. Onkologie und Hämatologie</u></b> <b>Rolle von Feinnadelpunktion und Lymphknotenentnahme in der onkologischen Diagnostik</b> PD Dr. Peter Bode, Pathologie und Molekularpathologie, PD Dr. Martina Broglie-Däppen, HNO, Dr. Wiebke Rösler und Prof. Dr. Thorsten Zenz, Med. Onkologie und Hämatologie

Mit freundlicher Unterstützung von  
AbbVie, Amgen, Bristol-Myers Squibb, Celgene, Gilead, Incyte,  
Janssen, Merck Sharp&Dohme, Sanofi Genzyme, Mundipharma,  
Novartis, Novo Nordisk, Pfizer, Roche, Shire, Sobi, Takeda

Organisation:

Prof. Dr. med. Markus G. Manz – Klinik für Medizinische Onkologie und Hämatologie USZ

Prof. Dr. med. Rolf Stahel – Comprehensive Cancer Center Zürich

www.fortbildung.usz.ch; + 41 44 255 30 35

<b>Donnerstag</b> <b>14.11.2019</b>	Kurszimmer OST HOER B15 17.00-18.00	<b><u>Weiter- und Fortbildung Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie</u></b> <b>Optimizing treatment in Myelofibrosis and Polycythemia vera</b> Prof. Dr. Heinz Gisslinger, Ordinationszentrum an der Privatklinik Confraternität, Wien
<b>Donnerstag</b> <b>21.11.2019</b>	Kurszimmer 2, NORD1 C307 17.00-18.30	<b><u>Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Kopf- und Halstumoren: Lokalisierte Erkrankung/ Multimodale Therapie</b> <b>Kopf- und Halstumoren: Systemische Therapie</b> USZ Team
<b>Montag</b> <b>25.11.2019</b>	PATH C 22 17.00-18.00	<b><u>CCCZ – Fortbildung Med. Onkologie und Hämatologie</u></b> <b>Therapie des metastasierenden Nierenzellkarzinoms</b> Prof. Dr. Anja Lorch, Med. Onkologie und Hämatologie, USZ
<b>Donnerstag</b> <b>28.11.2019</b>	Hörsaal Monakow 13.00-17.30	<b>CCCZ – Cancer Research Day</b>
	Hörsaal OST HOER B 5 17.00-18.00	<b><u>Weiter- und Fortbildung Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie</u></b> <b>Amyloidosesymposium</b> sep. Programm folgt
<b>Montag</b> <b>02.12.2019</b>	PATH C 22 17.00-18.00	<b><u>CCCZ - Grand Round:</u></b> <b>Lungenkarzinom-Screening-Die Kunst RCTS mit der Realität zu kombinieren</b> Prof. Dr. Milo Puhan, Inst. für Epidemiologie, Biostatik und Prävention, UZH
<b>Donnerstag</b> <b>05.12.2019</b>	Kurszimmer 2, NORD1 C307 17.00-18.30	<b><u>Weiterbildung für Assistenzärzte zu onkologischen Themen</u></b> <b>Knochensarkome / Weichgewebssarkome</b> USZ Team
<b>Montag</b> <b>09.12.2019</b>	PATH C 22	<b><u>CCCZ - Fortbildung</u></b> tbd
	Orlando	<b>ASH</b>
<b>Donnerstag</b> <b>12.12.2019</b>	Kurszimmer OST HOER B 15 17.00-18.00	<b><u>Basics of Hematology and Oncology - Weiterbildung für Assistenzärzte</u></b> <b>Venöser Zugang</b> USZ Team

Mit freundlicher Unterstützung von  
AbbVie, Amgen, Bristol-Myers Squibb, Celgene, Gilead, Incyte,  
Janssen, Merck Sharp&Dohme, Sanofi Genzyme, Mundipharma,  
Novartis, Novo Nordisk, Pfizer, Roche, Shire, Sobi, Takeda

Organisation:

Prof. Dr. med. Markus G. Manz – Klinik für Medizinische Onkologie und Hämatologie USZ

Prof. Dr. med. Rolf Stahel – Comprehensive Cancer Center Zürich

[www.fortbildung.usz.ch](http://www.fortbildung.usz.ch); + 41 44 255 30 35