

31. Ärzte-Fortbildungskurs in klinischer Hämato-/Onkologie

Klinik für Medizinische Onkologie und Hämatologie



Kantonsspital
St.Gallen

Donnerstag, 18. bis
Samstag, 20. Februar 2021
Virtuelle Durchführung



Deutschsprachig-Europäische
Schule für Onkologie



Kursleitung:

PD Dr. A. Omlin, St.Gallen/CH
Prof. Dr. Ch. Driessen, St.Gallen/CH

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. J. Beyer, Bern/CH
Prof. Dr. W. Eisterer, Klagenfurt/AT
Prof. Dr. O. Gautschi, Luzern/CH
Prof. Dr. S. Gillessen, Bellinzona/CH
Prof. Dr. U. Güller, Thun/CH
Prof. Dr. J. Huober, St.Gallen/CH
Prof. Dr. D. Köberle, Basel/CH
Prof. Dr. M. Manz, Zürich/CH
Prof. Dr. A. Ochsenbein, Bern/CH
Prof. Dr. L. Plasswilm, St.Gallen/CH

Wichtige Informationen

Patronate

DESO
Deutschsprachig-Europäische Schule
für Onkologie

ÖGHO
Österreichische Gesellschaft
für Hämatologie/Onkologie

SGMO
Schweizerische Gesellschaft
für Medizinische Onkologie

Akkreditierungen (angefragt)
European CME (ECMEC)

*SGH-SSH Schweizerische Gesellschaft
für Hämatologie*

*SGMO Schweizerische Gesellschaft
für Medizinische Onkologie*

*SGIM Schweizerische Gesellschaft
für Innere Medizin*

*SRO Schweizerische Gesellschaft
für Radio-Onkologie*

*SGAIM Schweizerische Gesellschaft
für Allgemeine Innere Medizin*

Kontakt

Kantonsspital St.Gallen
Departement Innere Medizin
Gabi Laesser
Rorschacher Strasse 95, Haus 57
CH-9007 St.Gallen

Tel. +41 71 494 28 80
gabi.laesser@kssg.ch

**Aktuelles Programm, Anmeldung
und weitere Informationen**
www.kssg.ch/klinische-onkologie

Anmeldeschluss
12. Februar 2021

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Es ist uns eine grosse Freude, Sie zur 31. Ausgabe des Ärzte-Fortbildungskurses in klinischer Hämatolog-/Onkologie einzuladen. Aufgrund der aktuellen COVID19-Situation haben wir uns entschlossen, den Kurs virtuell durchzuführen.

Wir hoffen, dass viele Vorträge und Meet the Expert-Seminare für Ihren Praxisalltag relevante Themen aufgreifen. Ideen und Vorschläge für die nächste Ausgabe 2022 nehmen wir sehr gerne entgegen.

Mit kollegialen Grüßen



PD Dr. med. Aurelius Omlin
Leitender Arzt



Prof. Dr. med. Christoph Driessen
Chefarzt

Programm

Donnerstag, 18. Februar 2021

09.00 Uhr	Begrüssung PD Dr. A. Omlin und Prof. Ch. Driessen
09.10 Uhr	Vortrag 1 Cancer Survivors – Implikationen für die Onkologie Prof. J. Beyer
10.00 Uhr	Vortrag 2 Moderne Behandlungskonzepte in der Radio-Onkologie Prof. L. Plasswilm
10.45 Uhr	Pause
11.15 Uhr	Symposion 1 Gastrointestinale Tumore (Moderation: Prof. U. Güller)
	Hereditäre gastrointestinale Karzinome Dr. Ch. Weisshaupt
	Update zur Systemtherapie des hepatzellulären und cholangiozellulären Karzinoms Prof. D. Köberle
	Neoadjuvante Chemotherapie des primär resektablen Pankreaskarzinoms Prof. W. Eisterer
12.45 Uhr	Mittagspause

		Programm
13.45 Uhr	Vortrag 3 Tumoragnostische Therapien bei molekularen Targets Prof. M. Jörger	Freitag, 19. Februar 2021
14.30 Uhr	Symposion 2 Solide Tumore (Moderation: PD Dr. A. Omlin) Therapiekonzepte beim metastasierten Melanom Dr. J. Mangana Therapiekonzepte bei neuroendokrinen Tumoren Dr. R. Winterhalder Therapiekonzepte bei HNO Tumoren PD Dr. M. Siano	08.30 Uhr Vortrag 4 Künstliche Intelligenz und die Zukunft des Arztberufes Prof. J. Buhmann 09.15 Uhr Symposion 3 Hämato-/Onkologie (Moderation: Prof. M. Manz) Therapiestrategien beim multiplen Myelom Prof. Ch. Driessen Therapiekonzepte der chronischen lymphatischen Leukämien Dr. M. Baumann Therapiekonzepte bei aggressiven Lymphomen Prof. Th. Zenz
16.00 Uhr	Pause	10.45 Uhr Pause
16.30 Uhr	Meet the Experts 1 Systemtherapie beim metastasierten Mammakarzinom Prof. J. Huober/Dr. U. Hasler	11.15 Uhr Meet the Experts 2 Zielgerichtete Therapien beim NSCLC: Challenging Cases Prof. M. Früh/Prof. O. Gautschi
18.00 Uhr	Ende des Kurstages	12.45 Uhr Mittagspause

13.45 Uhr	Symposion 4 Urologische Tumore (Moderation: Prof. S. Gillessen)
	Therapiekonzepte beim metastasierten Urothelkarzinom Prof. A. Lorch
	Therapiewahl beim metastasierten Nierenzellkarzinom Dr. S. Aeppli
	Hormonsensitives metastasiertes Prostatakarzinom – wie behandeln? Dr. U. Vogl
	Hodentumore im Stadium I: Active Surveillance oder adjuvante Therapie? Dr. S. Fischer
15.45 Uhr	Pause
16.15 Uhr	Meet the Experts 3 Interpretationen von Resultaten klinischer Studien – Statistik für die Hosentasche Prof. J. Beyer/ PD Dr. A. Templeton
17.45 Uhr	Ende des Kurstages

Programm

Samstag, 20. Februar 2021

08.30 Uhr	Vortrag 5 PRO und CONTRA: Antibiotikaprophylaxe gegen bakterielle Infektionen bei afebrilen, neutropenen Patienten unter Chemotherapie (Moderation: Prof. A. Ochsenbein) PRO: Prof. Ch. Driessen, CONTRA: Dr. K. Boggian
09.30 Uhr	Meet the Experts 4 Hämatologie für Onkologen: Gerinnung Dr. Th. Lehmann/Dr. L. Graf
11.00 Uhr	Pause
11.15 Uhr	Vortrag 6 Highlights Hämato-/Onkologie 2020: Lymphome und Leukämien Prof. M. Manz
11.45 Uhr	Vortrag 7 Highlights Onkologie 2020: Solide Tumore Prof. U. Güller
12.15 Uhr	Schlussworte PD Dr. A. Omlin und Prof. Ch. Driessen
12.30 Uhr	Ende des Kurses

Referierende

Dr. Stefanie Aeppli
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Dr. Michael Baumann
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Jörg Beyer
Inselspital
Universitätsklinik für Medizinische Onkologie
CH-Bern

Dr. Katia Boggian
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Infektiologie/Spitalhygiene
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Joachim M. Buhmann
ETH Zürich
Institute for Machine Learning
CH-Zürich

Prof. Dr. Christoph Driessen
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Eisterer
Klinikum Klagenfurt
Abteilung für Innere Medizin und Onkologie
AT-Klagenfurt

Dr. Stefanie Fischer
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Martin Früh
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Oliver Gautschi
Luzerner Kantonsspital
Med. Onkologie
CH-Luzern

Prof. Dr. Silke Gillessen
Ente Ospedaliero Cantonale
Istituto Oncologico della Svizzera Italiana
CH-Bellinzona

Dr. Lukas Graf
Zentrum für Labormedizin
Klinische Chemie, Hämatologie, Immunologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Ulrich Güller
Spital Thun
Med. Onkologie und Hämatologie
CH-Thun

Dr. Ursula Hasler-Strub
Kantonsspital St.Gallen
Brustzentrum
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Jens Huober
Kantonsspital St.Gallen
Brustzentrum
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Markus Jörger
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Dieter Köberle
St. Claraspital
Tumorzentrum, Onkologie/Hämatologie
CH-Basel

Dr. Thomas Lehmann
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Anja Lorch
Universitätsspital Zürich
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-Zürich

Dr. Johanna Mangana
Universitätsspital Zürich
Dermatologische Klinik
CH-Zürich

Prof. Dr. Markus Manz
Universitätsspital Zürich
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-Zürich

Prof. Dr. Adrian Ochsenbein
Inselspital
Universitätsklinik für Medizinische Onkologie
CH-Bern

PD Dr. Aurelius Omlin
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Prof. Dr. Ludwig Plasswilm
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Radio-Onkologie
CH-St.Gallen

PD Dr. Marco Siano
Hôpital Riviera-Chablais
Centre du Cancer
CH-Rennaz

PD Dr. Arnoud Templeton
St. Claraspital
Tumorzentrum, Onkologie/Hämatologie
CH-Basel

Dr. Ursula Vogl
Ente Ospedaliero Cantonale
Istituto Oncologico della Svizzera Italiana
CH-Bellinzona

Dr. Christian Weisshaupt
Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-St.Gallen

Dr. Ralph Winterhalder
Luzerner Kantonsspital
Tumorzentrum
CH-Luzern

Prof. Dr. Thorsten Zenz
Universitätsspital Zürich
Klinik für Med. Onkologie und Hämatologie
CH-Zürich



Allgemeine Informationen

Gebühren virtuelle Teilnahme (inkl. Zertifikat)

	Teilnahmegebühr
Ärztinnen und Ärzte in Praxis, leitender Position in Klinik und Industrie, Oberärztinnen und Oberärzte	CHF 400.-
Assistenzärztinnen und Assistenzärzte	CHF 250.-
Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Pharmafirmen (ohne Sponsoring)	CHF 800.-

Kurssprache

Deutsch

Unterlagen

Die PPT-Präsentationen und weiterführende Literatur werden, das Einverständnis der Referierenden vorausgesetzt, im Web passwortgeschützt publiziert.

Anmeldung

Um Anmeldung wird gebeten bis 12. Februar 2021 unter: www.kssg.ch/klinische-onkologie

Annulationsbedingungen

Für Annullierungen bis und mit 11.02.2021 können wir 100 % der Gebühr rückerstattet. Nach diesem Datum können leider keine Kosten mehr rückerstattet werden.



Sponsoren

Wir danken folgenden Sponsoren für die grosszügige Unterstützung:

Hauptponsoren



Weitere Sponsoren





Gemeinsam
Innovativ
Kompetent

Kontakt

Kantonsspital St.Gallen
Departement Innere Medizin
Rorschacher Strasse 95
CH-9007 St.Gallen

Tel. +41 71 494 28 80
gabi.laesser@kssg.ch