



www.brennpunkt-pathologie.ch

2. Brennpunkt Pathologie 2024

«New ICC – and WHO-Classification of Haematolymphoid Tumours» «The new WHO-Skin Tumour Classification»

am **18. und 19. Januar 2024** Tagungszentrum Restaurant Sonnenberg, Zürich







Bei uns bekommen Sie die Anerkennung und Werschätzung, die Sie verdient haben!



es freut uns sehr, Sie zu unserer **2. Fortbildungsveranstaltung "Brennpunkt Pathologie" Tagungszentrum Restaurant Sonnenberg in Zürich** einladen zu dürfen.

Die Publikation einer neuen Tumor-Klassifikation bedeutet für die PATHOLOGIE jeweils einen Meilenstein, da sie signifikanten Einfluss auf die diagnostische Tätigkeit in der PATHOLOGIE nimmt. Das zweitägige Symposium widmen wir in diesem Jahr einem Ausflug durch die aktuellen Klassifikationen der Hämatopathologie und der Hautpathologie.

Wie Sie aus dem beiliegendem Programmentwurf entnehmen können, ist es uns gelungen, eine grosse Zahl namhafter Referenten aus dem internationalen Raum zu gewinnen, welche massgebend an der Erstellung dieser neuen Klassifikationen beteiligt waren. Diese Referenten werden die relevanten Neuerungen der ICC- und WHO-Klassifikationen beleuchten und im Anschluss an die Referate, für die an unserer Veranstaltung bereits bekannten lebhaften Diskussionen, zur Verfügung stehen.

Wir hoffen, mit diesem Programm Ihr Interesse geweckt zu haben und würden uns sehr freuen, Sie am 18. und 19. Januar 2024 zu diesem Symposium zahlreich in Zürich begrüssen zu dürfen.

Mit besten kollegialen Grüssen

Prof. Dr. med. Holger Moch Direktor Institut für Pathologie und Molekularpathologie

Thomas J. Lautenschlager
Fachexperte Gesundheitswesen

Profitieren Sie von unserem

Kooperationspartner. Sanitas www.med-hcs.ch

Programm 18. Januar 2024

Programm 19. Januar 2024

09.30 Uhr	Begrüssung	09.00 Uhr	New concepts Moderation: Prof. Rainer Grobholz, Chefarzt Institut für Pathologie	
09.45 Uhr	What's new in lymphoma diagnosis I Moderation: Prof. Holger Moch, Institutionsdirektor Institut für Pathologie und Molekularpathologie, Universitätsspital Zürich		Kantonsspital Aarau	
			Liquid Biopsy as a new concept 1. ESR1 Mutationstestung beim metastasierten ER+/HER2	
	Unterschiede zwischen WHO-und ICC-Klassifikation Prof. Stefan Dirnhofer, Chefarzt a. i., Pathologie, Universitätsspital Basel		Mammakarzinom Dr. Lutz Garbes, Diagnostic Manager D/A/CH, Menarini	
	Wantle cell lymphoma Prof. Elias Campo, Director of FRCB-IDIBAPS, Barcelona		Stemline Deutschland GmbH 2. Erste Erfahrungen: Blut-basiertes umfassendes genomisches Tumorprofiling für solide Tumore Dr. Martin Zoche, Leiter «Molecular Tumor Profiling»,	
11.15 Uhr	Kaffepause (Industrieausstellung)			
	Gastreferat Moderation: Prof. Holger Moch, Institutionsdirektor Institut für Pathologie und Molekularpathologie, Universitätsspital Zürich		Universitätsspital Zürich	
			New concepts in leukemias Prof. Torsten Haferlach, MLL Munich Leukemia Laboratory, München	
P	"How to Publish in Pathology" Prof. George Netto MD, Chair of Pathology and Laboratory Medicine, Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania	10.30 Uhr	Kaffepause (Industrieausstellung)	
		11.15 Uhr	Diagnostic pitfalls in lymphoma diagnostics Moderation: Prof. Wolfram Jochum, Chefarzt Institut für Pathologie,	
12.30 Uhr	Mittagspause (Industrieausstellung)		Kantonsspital St. Gallen	
13.15 Uhr	New Technologies in Diagnosis of Haematolymphoid Tumours Moderation: PD Dr. med. Sylvia Höller, Institutsleiterin und Chefärztin, Institut für klinische Pathologie Stadtspital Zürich		T-cell lymphoma Prof. Laurence de Leval, Cheffe du Service de pathologie clinique, Institut für Pathologie, CHUV Lausanne	
	Clonality Analysis in haematolymphoid tumors Prof. Falko Fend, Ärztlicher Direktor Institut für Pathologie und Neuropathologie, Universitätsklinikum Tübingen Diagnostischer Einsatz von Genetik/Zytogenetik Prof. Reiner Siebert, Institutsdirektor, Institut für Humangenetik, Universitätsklinikum Ulm		Hodgkin Lymphom Prof. Sylvia Hartmann, Geschäftsführende Oberärztin, Universitätsklinikum Frankfurt	
		12.45 Uhr	Kaffepause (Industrieausstellung)	
		13.15 Uhr	The new WHO-skin tumour classification Moderation: Prof. Joachim Diebold, Chefarzt Pathologie,	
14.45 Uhr	Kaffepause (Industrieausstellung)		Kantonsspital Luzern	
15.15 Uhr - 16.45 Uhr	What's new in lymphoma diagnosis II Moderation: PD. Dr. med. Peter Bode, Direktor beim Institut für Pathologie Kantonsspital Winterthur		Melanocytic tumours - Intermediate Melanocytic Tumours: WHO and MPath-Dx Classifications Prof. Raymond Barnhill, Institut Curie, Faculty of Medicine, University of	
	Skin Lymphomas Prof. Werner Kempf, Dermatologisches Zentrum, Zürich Follicular Lymphomas Prof. Wolfram Klapper, Sektionsleitung Hämopathologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein		Paris Descartes, Paris Melanocytic Tumours II - Low CSD Melanomas including Consideration of Overdiagnosis	
			Prof. David E. Elder, Professor of Pathology and Laboratory Medicine at the Hospital of the University of Pennsylvania	
		14.45 Uhr	Zusammenfassung und Verabschiedung	
			*Programmänderungen vorbehalten	

Registration

Referenten & Moderatoren

Teilnahmegebühr:

Symposium beide Tage CHF 245.- inkl. Tagesverpflegung in den Pausen

Credits:

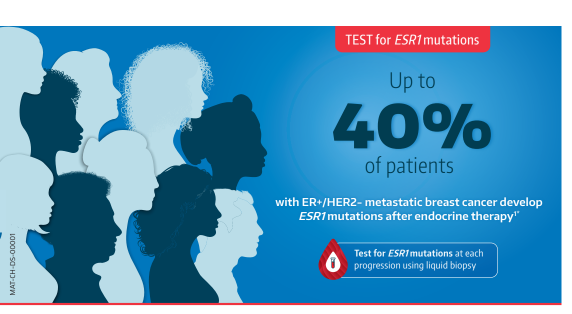
10 SGPath

Kontakt Anlassverantwortliche:

Frau Tanja Reifenrath

Telefon: +41 79 386 40 40

Mail: TR@med-management.ch



* Based on treatment with AI therapy.

Al: aromatase inhibitor; ER+: estrogen receptor-positive; ESR1: estrogen receptor 1; HER2-: human epidermal growth factor receptor 2-negative.

Reference: 1. Brett JO et al. ESR1 mutation as an emerging clinical biomarker in metastatic hormone receptor-positive breast cancer. BreastCancer Res. 2021;23(1):85. Literature on request.

Stemline Therapeutics Switzerland GmbH

Grafenaustrasse 3 | CH-6300 Zug

Telefon: +41 41 710 01 16 | E-Mail: EUmedinfo@menarinistemline.com



Stemline^{*} A Menarini Group Company

Prof. Raymond Barnhill

Institut Curie, Faculty of Medicine, University of Paris Descartes, Paris

PD Dr. med. Peter Bode

Direktor beim Institut für Pathologie Kantonsspital Winterthur

Prof. Elias Campo

Director of FRCB-IDIBAPS; Barcelona

Prof. Joachim Diebold

Chefarzt Pathologie, Kantonsspital Luzern

Prof. Stefan Dirnhofer

Chefarzt a. i., Pathologie, Universitätsspital Basel

Prof. David E. Elder

Professor of Pathology and Laboratory Medicine at the Hospital of the University of Pennsylvania

Prof. Falko Fend

Ärztlicher Direktor Institut für Pathologie und Neuropathologie, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. Lutz Garbes

Diagnostic Manager D/A/CH, Menarini Stemline Deutschland GmbH

Prof. Rainer Grobholz

Chefarzt Institut für Pathologie Kantonsspital Aarau

Prof. Sylvia Hartmann

Geschäftsführende Oberärztin. Universitäts Klinikum Frankfurt

PD Dr. med. Sylvia Höller

Institutsleiterin und Chefärztin, Institut für klinische Pathologie Stadtspital Zürich

Prof. Wolfram Jochum

Chefarzt Institut für Pathologie, Kantonsspital St. Gallen

Prof. Werner Kempf

Dermatologisches Zentrum, Zürich

Prof. Wolfram Klapper

Sektionsleitung Hämopathologie, Universitätsklinikum Schleswig Holstein

Prof. Laurence de Leval

Cheffe du Service de pathologie clinique, Institut für Pathologie, CHUV Lausanne

Prof. Dr. Holger Moch

Institutionsdirektor Institut für Pathologie und Molekularpathologie, Universitätsspital Zürich

Prof. George Netto MD

Chair of Pathology and Laboratory Medicine, Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania

Prof. Reiner Siebert

Institutsdirektor, Institut für Humangenetik, Universitätsklinikum Ulm

Dr. Martin Zoche

Leiter «Molecular Tumor Profiling», Universitätsspital Zürich

Allgemeine Informationen

Hotelempfehlungen

Veranstaltungsort:

Tagungszentrum Restaurant Sonnenberg Hitzigweg 15 8032 Zürich



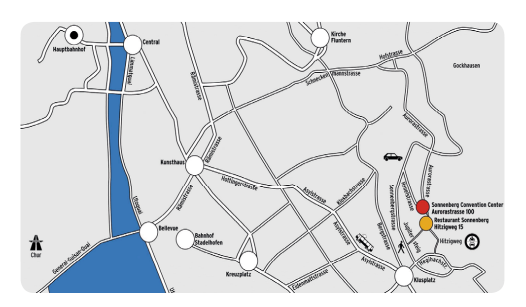
Anreise:

Mit dem Auto:

Am besten orientieren Sie sich am Klusplatz:

Dort biegen Sie links: wenn Sie vom Römerhof kommen / rechts: wenn Sie von Wititkon kommen / geradeaus wenn Sie vom Hegibachplatz kommen) in die Hegibachstrasse bergauf ein (an der Ecke sehen Sie die Klusapotheke). Dort nehmen Sie die erste gleich links (Sonnenbergstrasse/ 30iger Zone). Nach ca. 600 m biegen Sie scharf rechts in die Heuelstrasse ab und fahren bis ans Ende.

Das Convention Center sehen Sie auf der rechten Seite.





Hotel Hottingen

Addresse: Hottingerstrasse 31,

8032 Zürich,

Tel: +41 44 256 19 19

Mail: info@hotelhottingen.ch
Website: www.hotelhottingen.ch



Hotel Marta

Addresse: Zähringerstrasse 36,

8001 Zürich,

Tel: +41 44 269 95 95

Mail: info@hotelmarta.ch

Website: www.hotelmarta.ch



easyHotel Zürich City Centre

Addresse: Zwinglistrasse 14,

8004 Zürich

Tel: +43 322 05 51

Mail:zurich@easyhotel.comWebsite:www.easyhotel.com



ibis Styles Zurich City Center

Addresse: Stampfenbachstrasse 60

8006 Zürich

Tel: +41 44 300 22 00

Mail: info@hotelmarta.ch

Website: www.all.accor.com

Brennpunkt Pathologie

am 18./19	. Januar 2024			
Eine Teilnahm	e ist nur für medizinisches Fachpersonal	möglich		
Name			 	
Vorname			 	
Titel				
Strasse				
PLZ/Wohnort				
Land				
E-Mail				
Datum				
Unterschrift				
(Bitte in Blocksch	rift ausfüllen)			
Online: ww	w.brennpunkt-pathologie.ch	Online Anmeldung		

Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren und bestätigen Sie die angegeben Teilnahmebedingungen.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Tanja Reifenrath gerne zur Verfügung - TR@med-management.ch



Unser Dank gilt folgenden Firmen

Co-Sponsor

StemlineA Menarini Group Company

Sponsoren





















