



Online-Seminar Liquor-Zytodiagnostik

18. September 2020



In Zusammenarbeit mit:
Deutsche Gesellschaft für Liquordiagnostik und Klinische Neurochemie e.V.

SYNLAB Synlab Liquorzentrum Stadtroda

Begrüßung

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

die aktuelle SARS-CoV-2 Pandemie stellt uns alle dieses Jahr vor neue Herausforderungen. Auch bei uns hat es leider dazu geführt, dass wir keinen Raum für die praktische Liquorzytodiagnostik-Prüfung unserer Fortbildung 470 – Liquorzytodiagnostik zur Verfügung haben. Aus diesem Grund haben wir uns dazu entschlossen, die Fortbildung als Online-Seminar durchzuführen. Ganz in der Tradition der letzten Jahre werden die Seminarteile interaktiv gestaltet und es bestehen reichlich Möglichkeiten Fragen an unsere Referenten zu stellen.

Teilnehmer werden herzlichst eingeladen, Bilder von spannenden oder problematischen Liquorpräparaten vorab an fortbildung@instand-ev.de zu schicken, damit sie am Seminartag mit den Kursteilnehmern und Experten besprochen werden können.

Wir freuen uns sehr auf ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Martin Roskos
Prof. Dr. Brigitte Wildemann

Der/Die Veranstalter sichern zu, dass die Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet wird.

Wissenschaftliche Leitung und Referenten werden mögliche Interessenskonflikte, die die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme betreffen, in ihren Beiträgen offen legen.

Programm 18. September 2020

Uhrzeit	Programm
09:00 Uhr	Begrüßung Martin Roskos, Brigitte Wildemann
09:10 Uhr	„Was man alles sieht im Liquor“ - Grundlagen der Liquorzytologie- Martin Roskos
10:00 Uhr	Vom Liquorzellbild zur Diagnose: ausgewählte Fallbeispiele Brigitte Wildemann
10:45 Uhr Pause	
11:00 Uhr	„Erkennst Du mich?“ - Morphologie der Liquorzelle (mit interaktivem Training) Martin Roskos, Ernst Linke, Brigitte Wildemann, Sabine Hausteil
11:45 Uhr	„So viele Erythrozyten“ - Liquorzytologie bei Blutbeimengungen (mit interaktivem Training) Martin Roskos
12:30 Uhr	„Erkennst Du mich?“ - Morphologie der Liquorzellen (mit interaktivem Training) Ernst Linke, Martin Roskos, Brigitte Wildemann, Sabine Hausteil
13:15 Uhr Pause und Q/A-Session	
13:45 Uhr	Lernerfolgskontrolle
14:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Die Lernerfolgskontrolle ersetzt nicht die praktische Mikroskopie-Prüfung.

Die Veranstaltung ist bei der Ärztekammer Nordrhein zur Zertifizierung als anerkannte Fortbildungsveranstaltung für Ärzte angemeldet.

Die Veranstaltung ist bei der DIW-MTA zur Zertifizierung als anerkannte Fortbildungsveranstaltung für MTA angemeldet.

Referenten und Organisation

Referenten:

Dr. med Martin Roskos
· synlab-Liquorzentrum Stadtroda

Prof. Dr. med. Brigitte Wildemann
· Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. rer. nat. Ernst Linke
· synlab-Liquorzentrum Stadtroda

Dipl.-Biol. Sabine Hausteil
· synlab-Liquorzentrum Stadtroda

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med Martin Roskos
· synlab-Liquorzentrum Stadtroda

Organisation:

Dr. rer. nat. Nathalie Wojtalewicz
· IN STAND e.V., Düsseldorf

Silke Kappler
· IN STAND e.V., Düsseldorf

Laura Vierbaum
· IN STAND e.V., Düsseldorf

Dipl.-Biol. Nadine Franke
· synlab-Liquorzentrum Stadtroda

Grit Schröder-Zabel
· synlab-Liquorzentrum Stadtroda