

18.00 h

Gruppe 2

Gruppe 3

Gruppe 1

18.45 h 19.00 h Gruppenwechsel

Diskussion

Ende des 1. Tages

Teil 1 Kursraum: interaktive Falldiskussionen

Teil 3 Zytologie und Kolposkopie interaktiv

Teil 2 Industrieausstellung: Workshop Therapie genitaler Dysplasien

E3.2 Programm*

Fortgeschrittenenkurs mit Diplomprüfung-Interventionelle Kolposkopie 2025

Veranstaltungsort: Kaiserin-Friedrich-Stiftung

Robert-Koch-Platz 7, 10115 Berlin

Datum: 13. und 14. September 2025

Wiss. Leitung: Dr. med. C. Koßagk, A. Willems



A. Willems

Ch. Koßagk

M. Stamm

771001 20	italig.			
Samstag, 13. September 2025				
07.30 h	Öffnung des Tagungsbüros			
08.00 h	Begrüßung			
<u>Kolposkop</u>	niesession - Vertiefung kolposkopischer Kenntnisse			
08.15 h	Die Anatomie der Transformationszone	Ch. Koßagk		
08.45 h	Grad 1 Läsion – die minor changes in der Kolposkopie	C. Foltys		
09.45 h	Kaffeepause			
10.15 h	Grad 2 Läsionen – die major changes in der Kolposkopie	A. Willems		
11.15 h	Die Schwangerschaft – Diagnostik und Management der Dysplasie	Ch. Koßagk		
12.15 h	Diskussion			
12.30 h	Mittagspause			
Spezielle Herausforderungen in der Dysplasiesprechstunde				
13.30 h	Die Königsdisziplin der Kolposkopie: Gefäßkolposkopie	C. Foltys		
14.00 h	Herausforderungen in der Zytologie – Glanduläre Atypien	N. Benzian		
14.30 h	Von der Zytologie zur Kolposkopie – Fälle in Bildern	M. Stamm		
15.00 h	Die Konisation in Lokalanästhesie – Die Zukunft der Therapie?	A. Petzel		
15.30 h	Kaffeepause			
16.00 h	HPV-Impfung – Primärprävention in der Sackgasse in Deutschland?	M. Hampl		
16.30 h	Übergang zu den praktischen Übungen			
<u>16.45 h</u>	Praktische Übungen in Workshops			
Gruppe 1	Teil 1 Kursraum: interaktive Falldiskussionen	A. Willems		
Gruppe 2	Teil 2 Industrieausstellung: Workshop Therapie genitaler Dysplasien	Ch. Koßagk		
Gruppe 3	Teil 3 Zytologie und Kolposkopie interaktiv	M Stamm		
<u>17.15 h</u>	Gruppenwechsel			
Gruppe 3	Teil 1 Kursraum: interaktive Falldiskussionen	A. Willems		
Gruppe 1	Teil 2 Industrieausstellung: Workshop Therapie genitaler Dysplasien	Ch. Koßagk		
Gruppe 2	Teil 3 Zytologie und Kolposkopie interaktiv	M. Stamm		

Sonntag, 1	4. September 2025			
<u>Die Vulva</u>				
09.00 h	Differentialdiagnose Vulva - von der Vulvitis zur VIN	M. Hampl		
09.45 h	News zur Therapie der VIN/Vulvakarzinom – die neue S3 Leitlinie	M. Hampl		
10.30 h	Kaffeepause			
10.45 h	Der M. Paget der Vulva – erkennen und behandeln	A. Luyten		
Das neue S	creening auf dem Prüfstand			
11.15 h	Die Daten der AGCPC Registerstudie	Ch. Koßagk		
11.45 h	Triagierung der Gruppe PAP I/HPV pos. ist p16/Ki67/advanced genotyping die Lösung?	G. Böhmer		
12.15 h	Gemeinsame Diskussion			
12.30 h	Mittagspause			
Mixed topics				
13.30 h	Die VaIN – eine schwierige Diagnose und Therapie	A. Luyten		
14.30 h	Therapie der genitalen Dysplasien und Präkanzerosen state of the art	Ch. Koßagk		
15.30 h	Kolposkopie glandulärer Dysplasien	A. Willems		
16.00 h	Kaffeepause			
Die Patholo	<u>gie</u>			
16.15 h	Die Histopathologie genitaler Dysplasien	F. Stefaniak		
17.00 h	Ausgabe Teilnahmebescheinigungen und Ende für Teilnehmer ohne Diplom-Teilnahme			
17.15 h	Prüfung zum Kolposkopie-Diplom	Ch. Koßagk		
19.00 h	Ende der Tagung			

Referierende & Tutorinnen/-en:

Dr. med. Nadja Benzian	MVZ Fürstenbergkarree/ Eviamed, Berlin
------------------------	--

Dr. med. Gerd Böhmer IZD, Hannover

Dr. med. Claudia Foltys Luzerner Kantonsspital, Schweiz Prof. Dr. med. Monika Hampl St. Elisabeth-Krankenhaus, Köln

Dr. med. Christopher Koßagk Eviamed, Berlin Köpenick

Dr. med. Alexander Luyten Park-Klinik, Kiel

Dr. med. Anja Petzel Eviamed, Berlin Köpenick

Dr. med. Mathias Stamm Amedes, Essen

Dr. med. Franziska Stefaniak Eviamed, Berlin Köpenick Anne Willems Eviamed, Berlin Köpenick

Praktische Übungen- Training am Phantom

Die Kurse finden unter Anleitung in kleinen Gruppen statt

Einführung in die Biopsie und Therapie:

Ablative Therapie mit Kolposkop, Mikromanipulator und Laser am Portiophantom

Hochfrequenzchirurgie:

Resektion und Ablation mit Schlingen, Nadeln und Kugeln am Portio-Phantom

(Die Bedingungen sind der Originalsituation an der Patientin weitestgehend angepasst.)

Veranstalter:

WfM e. K.

Jacqueline Marks

Weiterbildung für Medizinberufe



Telefon: 04161 - 669 30 10

E-Mail: schulung@wfm-ultraschall.de Internet: www.wfm-ultraschall.de

Mit freundlicher Unterstützung durch:

















*Programmänderungen vorbehalten Anerkannt durch die AG-CPC als Fortgeschrittenen-Kurs