

Referenten:

Prof. Dr. rer. nat. Lutz Gissmann

Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ),
Heidelberg

Prof. Dr. med. Gerd Gross

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie
Universitätsklinikum, Rostock

Prof. Dr. med. Peter Hillemanns

Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover

PD Dr. med. Hans Ikenberg

CytoMol – MVZ für Zytologie und Molekularbiologie,
Frankfurt/M.

PD Dr. rer. nat. Andreas M. Kaufmann

Gynäkologische Tumorimmunologie
Charité Campus Benjamin Franklin, Berlin

Prof. Dr. med. Jens Peter Klußmann

Universitätsklinikum Gießen und Marburg

Prof. Dr. med. Magnus von Knebel-Doerberitz

Abteilung für Angewandte Tumorbiologie (ATB)
Pathologisches Institut des Universitätsklinikums,
Heidelberg

Prof. Dr. med. K. Ulrich Petry

Frauenklinik im Klinikum Wolfsburg

Prof. Dr. med. Peter Schneede

Urologische Klinik, Memmingen

Prof. Dr. med. Achim Schneider

Klinik für Frauenheilkunde und
Interdisziplinäres Brustzentrum, Berlin

Prof. Dr. med. Ulrike Wieland

Institut für Virologie
Universitätsklinik, Köln

Organisation:

A. M. Kaufmann (Berlin)

A. Schneider (Berlin)

Ausgerichtet durch:

HPV-Management-Forum,
AG der Paul-Ehrlich-Gesellschaft
für Chemotherapie e.V.

Veranstaltungsort:

Maritim proArte Hotel Berlin
Friedrichstraße 151
10117 Berlin

Teilnahmegebühr:

Niedergelassene Ärzte 100 €
Assistenz-Ärzte 50 €
Studenten, medizinische
Fachangestellte 25 €

Fortbildungspunkte:

Sind bei der Berliner
Ärztekammer beantragt

Kontakt:

Frau Kathrin Ruf
kruf@spmsd.com
Tel. +49 (0) 6224/59 42 22 1

Zertifizierter HPV-Kurs

HPV-assoziierte Neoplasien

Diagnostik – Therapie – Prävention

11.–12. Juni 2010 in Berlin



Mit freundlicher Unterstützung von:



HPV-Management-Forum

Freitag, 11.06.2010

16:00 Uhr Begrüßung

Allgemeine Grundlagen

16:15 Uhr Virologie/Grundlagen
(U. Wieland)

17:00 Uhr Epidemiologie
(L. Gissmann)

17:30 Uhr Pause

18:00 Uhr Immunologie
(A. M. Kaufmann)

18:30 Uhr Molekulare Biologie
(L. Gissmann)

19:15 Uhr Lecture
Seltene Erkrankungen durch häufige
Infektionen: Larynxpapillomatose
(P. Klußmann)

Samstag, 12.06.2010

Pathogenese und Klinik HPV-induzierter Läsionen

08:30 Uhr Molekulare Pathogenese
(M. von Knebel-Doerberitz)

09:00 Uhr Niedrigrisiko-HPV-Infektionen
(HPV 6, 11 u.a.) äußeres Genitale,
Perianal- und Analregion
(G. Gross)

09:30 Uhr Pause

Klinische Aspekte der Hochrisiko-HPV-Infektion

10:00 Uhr VIN, VaIN und Vulva- und
Vaginalkarzinom
(K. U. Petry)

10:30 Uhr AIN und Analkarzinom
(U. Wieland)

11:00 Uhr PIN und Peniskarzinom
(P. Schneede)

11:30 Uhr CIN und Zervixkarzinom
(A. Schneider)

12:00 Uhr Mittagspause

Diagnostik

13:00 Uhr Zytologische Verfahren in der
Prävention des Zervixkarzinoms
(H. Ikenberg)

13:30 Uhr HPV-Testung in der klinischen
Routine
(K. U. Petry)

14:00 Uhr Zusätzliche Marker: HPV-Typisierung,
HPV-RNA-Nachweis, p16/Ki-67
Dual Stain und HPV-L1-Nachweis
(H. Ikenberg)

14:30 Uhr Pause

Therapie

15:00 Uhr Therapie: Condylomata acuminata
(G. Gross)

15:30 Uhr Therapie: VIN und VCA
(K. U. Petry)

16:00 Uhr Therapie: CIN und Zervixkarzinom
(A. Schneider)

Prävention

16:30 Uhr Grundlagen der prophylaktischen
HPV-Impfung
(A. M. Kaufmann)

17:00 Uhr Aktuelle Daten zu HPV-Impfstoffen:
Prävention der low-risk
HPV-Infektionen (HPV 6, 11),
Genitale Warzen
(P. Hillemanns)

17:20 Uhr Prävention der high-risk
HPV-Infektionen (HPV 16, 18), CIN 2/3,
VIN 2/3 und VaIN 2/3, Sicherheit,
Kreuzprotektion, Impfung von
Männern/Kindern
(A. Schneider)

17:45 Uhr Lernerfolgskontrolle

18:00 Uhr Schlussworte

