

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Donnerstag, 18. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

Ab 14.00 Uhr
Registrierung

13.00 – 14.30 Uhr
parallele Workshops

- **Workshop 16 | Plattenepitheliale Veränderungen | Raum *313**
Weyerstahl, T.

14.30 – 16.00 Uhr
parallele Workshops

- **Workshop 1 | Plattenepitheliale Veränderungen | Raum *313**
Weyerstahl, T.
- **Workshop 2 | Zytologische Befunde mit besonderer Tragweite für die Früherkennungsrichtlinie | Raum **4-5**
Griesser, H./Emondts, H.
- **Workshop 3 | Zellbilder rund um die Schwangerschaft | Raum *314**
Bartel, B

16.00 – 16.30 Uhr
Pause

16.30 – 18.00
parallele Workshops

- **Workshop 4 | Klinische Falldemonstrationen von Co-Testing-Fällen (Zytologie/Kolposkopie/HPV/Biomarker) | Raum *313**
Böhmer, G.
- **Workshop 5 | Differentialdiagnose hyperchromer Verbände in der Zytologie | Raum **4-5**
Nauth, M.
- **Workshop 6 | Vulva- und Vaginal-Zytologie | Raum *314**
Pöschel, B.

18.00 – 19.30
parallele Workshops

- **Workshop 17 | Zytologisches Potpourri: Konventionelles Präparat zu Dünnschichtpräparat | Raum *313**
Remorini-Niedermeyer, D. und Afheldt, B.
- **Workshop 18 | Glanduläre Läsion | Raum **4-5**
Blanke M.

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Freitag, 19. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

Ab 7.00

Registrierung

8:00 – 9:30 Uhr

parallele Workshops

- **Workshop 7 | Zytologisches Potpourri: Konventionelles Präparat zu Dünnschichtpräparat | Raum *314**
Böttcher, B.
- **Workshop 8 | Mammasekret: Differentialdiagnose benigner und maligner Veränderungen | Raum *313**
Soudah, B./Aepfel, T.
- **Workshop 9 | Quer Beet und look a likes | Raum **4-5**
Pöschel, B.

09.30 Uhr

Begrüßung und Eröffnung

Volkmar Küppers, Düsseldorf

09.40 – 11.30 Uhr

oKFE-RL Zervixkarzinomscreening, Teil 1

Vorsitz: Volkmar Küppers, Düsseldorf / Bodo Jordan, Köln

- 9:40 Uhr
Zytologie Jahresstatistik 2019: Interpretation der aktuell publizierten Daten
Ulrich Schenck, München
- 10:00 Uhr
Sind die Empfehlungen der Münchner Nomenklatur III noch aktuell?
Birgitta Bartel, Köln
- 10:20 Uhr
Qualitätssicherungsvereinbarung (QSV) Zytologie: Update und Aussicht
Frank Michel, Berlin
- 10:40 Uhr
Erste publizierte Ergebnisse der Datenerhebung anhand der Evaluationsbögen im Rahmen der oKFE
Martin Grohmann, Leipzig
- 11:00 Uhr
Zervixkarzinomscreening in den Niederlanden: Erfahrungen aus dem Primärscreening
Jan de Jonge, Leer
- 11:20 Uhr
Diskussion

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Freitag, 19. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

10:00 – 11:30 Uhr

Workshops parallel zum Plenum

- **Workshop 10 | Differentialdiagnosen in der Vulvoskopie | Raum *314**
Selgrad, C.
- **Workshop 11 | Quer Beet und look a likes | Raum *313**
Pöschel, B.
- **Workshop 12 | Glanduläre Atypie in der Zytologie und Kolposkopie | Raum **4-5**
Stolte, C.

11.30 Uhr – 12.00 Uhr

Pause

12.00 – 13.00 Uhr

oKFE-RL Zervixkarzinomscreening, Teil 2

Vorsitz: Birgitta Bartel, Köln / Alinda Varnai, Bonn

- 12:00 Uhr
Krebsregisterdaten zum Zervixkarzinom
Soo-Zin Kim-Wanner, Frankfurt/Main
- 12:15 Uhr
oKFE: Erste Daten aus einem Pathologischen Institut
Sabine Dominik, Bad Homburg
- 12:30 Uhr
oKFE: Erste Daten aus der Registerstudie der AG-CPC
Volkmar Küppers, Düsseldorf
- 12:45 Uhr
Diskussion

13:00 – 14:00 Uhr

Industriesymposium | 3DHISTECH Kft

- **Digitale Scanner Lösungen für die Zytologie**
Olaf Scheel, Hamburg
- **Vorteile der digitalen gynäkologischer Zytologie mit CellSolutions**
Joachim Zimmermann, Wasserburg
- **Die Zukunft der Zytologie ist digital – KI-assistierte Befundung mit dem CytoProcessor® von DATEXIM**
Udo Hesse, München und Markus Leimer, Zürich (Schweiz)
- **Q&A**

13.30 – 14.30

Mittagspause

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Freitag, 19. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

14.30 – 16.45 Uhr

Zytologie und HPV-Test auf dem Prüfstand

Vorsitz: Julia Gallwas, Göttingen / Henrik Griesser, Köln

- 14:30 Uhr
Abstrichpräparate der Gruppe 0: Wann ist eine zytomorphologische Untersuchung nicht mehr repräsentativ?
Henrik Griesser, Köln
- 14:50 Uhr
Analzytologie – eine Übersicht
Rumyana Todorova, München
- 15:10 Uhr
Herausforderung Suffix „g
Jan de Jonge, Leer
- 15:30 Uhr
Zervix-Zytologie und Zervix-Pathologie-zwei Dimensionen einer Welt.
Rumyana Todorova, München
- 15:50 Uhr
Test-negative CIN 3 oder „echt“ negative CIN 3
Olaf Reich, Graz
- 16:10 Uhr
Brauchen wir den HPV-Test wirklich?
Julia Gallwas, Göttingen
- 16:30 Uhr
Diskussion

16.45

Kaffeepause

17.15 – 18.00 Uhr

Abendseminar

Vorsitz: Weyerstahl, München / Küppers, Düsseldorf

- **Fallstricke bei der Praxisabgabe / Abgabe zytologischer Einrichtungen – juristische/steuerliche/betriebswirtschaftliche Sichtweisen**
Benno Mertens, Düsseldorf / Markus Garbe, Langenfeld / Jan Ippach, Köln

18.15 Uhr

Mitgliederversammlung

20.00 Uhr

Kölscher Abend im La Fonda

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Samstag, 20. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

08.30 – 10.20 Uhr

Plattenepitheliale und glanduläre Zellbilder

Vorsitz: Sabine Dominik, Bad Homburg / Markus Valter, Köln

- 8:30 Uhr
Differenzialdiagnostik auffälliger Zellverbände in der Zervixzytologie
Barbara Afheldt, München
- 8:50 Uhr
Endometriumzellen im zytologischen Abstrich
Markus Nauth, Konstanz
- 9:10 Uhr
Gruppe II-p: Eine differenzialdiagnostische Herausforderung?
Henrik Griesser, Köln
- 9:30 Uhr
Treffsicherheit in der Zytologie
Markus Valter, Köln
- 9:50 Uhr
Bedeutung diskrepanter Befunde im Rahmen des Abklärungsalgorithmus
Henrik Griesser, Köln / Volkmar Küppers, Düsseldorf
- 10:10 Uhr
Diskussion

10:20 – 10:50

Pause

10:30 – 12:00 Uhr

parallele Workshops

- **Workshop 13 | Differentialdiagnose hyperchromer Verbände in der Zytologie | Raum *313**
Nauth, M.
- **Workshop 14 | Klinische Falldemonstrationen von Co-Testing-Fällen (Zytologie/Kolposkopie/HPV/Biomarker) | Raum **4-5**
Böhmer, G.
- **Workshop 15 | Anal- und Vulvazytologie | Raum *314**
Remorini-Niedermeyer, D. und Afheldt, B.

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Samstag, 20. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

10.50 – 12.00 Uhr

Prävention und Prophylaxe im Rahmen der Abklärung

Vorsitz: Birgitta Bartel / Ellen Mann

- 10:50 Uhr
Biopsie, Kürette oder Cervix-Brushj
Alinda Varnai-Händel, Bonn
- 11:05 Uhr
Psychische Aspekte der oKFE-RL des Zervixkarzinomscreenings
Franca Martignoni, Frankfurt
- 11:20 Uhr
Altersabhängige Wirksamkeit der HPV-Impfung
Andreas Kaufmann, Berlin
- 11:35 Uhr
HPV-Impfung nach Konisation: Was wissen wir über die Effizienz?
Ellen Mann, Rostock
- 11:50 Uhr
Diskussion

12:00 – 13:00 Uhr

Industriesymposium | Hologic-Komplettlösung für die Ko-Testung

Vorsitz/Moderation: Christian Stöckigt

- **Hologic One Vial Solution: Optimaler Workflow für Zytologie & HPV**
Patrick Haas
- **Ko-Testung: Warum mRNA für die HPV-Testung?**
Christian Stöckigt
- **Genius Digital Diagnostics und Daten aus 3 Jahren Ko-Testung**
Hans Ikenberg
- **Kann die KI in der Zytologie die Qualität verbessern? Daten aus einer prospektiven Studie**
Gerd Böhmer

13:00 – 14.00 Uhr

Mittagspause

14.00 – 14.40

Impulsvortrag

Vorsitz: Bodo Jordan, Köln

- **Künstliche Intelligenz in der Medizin – quo vadis?**
Dyke Ferber, Dresden

AZÄD

Programmübersicht– Stand 18.04.2024 - Änderungen vorbehalten.

Samstag, 20. April 2024

Hinweise zu den Räumen der Workshops

* Raum 313 und 314 finden Sie im Mediapark 7.

** Raum 4-5 finden Sie im Mediapark 6.

14:40 – 17.00 Uhr

Zervixkarzinomscreening zwischen Routine und Forschung

Vorsitz: Birgit Pöschel, Cölpin / Thomas Weyerstahl, München

- 14:40 Uhr
Dünnschichtzytologie: Falldemonstration
Heinrich Neumann, Düren
- 15:10 Uhr
Prognosemarker im Screening: Wunschdenken oder Realität?
Andreas Kaufmann, Berlin
- 15:40 Uhr
Erfahrungen aus der dualen Online-Ausbildung für ZTA
Markus Valter, Köln
- 16:00 Uhr
Diskussion

16.15 – 17. 00 Uhr

oKFE: Interaktives Abrechnungsseminar

Birgit Pöschel, Cölpin (30 Minuten)

- **Roundtable**
Birgit Pöschel, Cölpin / Birgitta Bartel, Köln / Sabine Dominik, Bad Homburg / Volkmar Küppers, Düsseldorf

17.00 Uhr

Ende der Tagung

Transparenzvorgabe gemäß FSA-Kodex, Richtlinien des AKG, BVMed, AKG, BPI, MedTech oder weiteren Verbänden

Die Inhalte der 13. Jahrestagung der AZÄD werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Die vorliegende Offenlegung erfolgt auf Grundlage der Transparenzvorgaben gemäß den Empfehlungen zur ärztlichen Fortbildung der Bundesärztekammer vom 24.04.2015 (4. Überarbeitete Auflage, 24. April 2015, Aktualisierung Kapitel 6 „Neutralität und Transparenz“; 10. Dezember 2020):

Folgende Firmen treten als Sponsoren auf und unterstützen die o.g. Veranstaltung:

3Dhistech

unterstützt die Tagung mit insgesamt 11.000,00 € für eine Standfläche.

Abbott GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 2.640,00 € für eine Standfläche.

AID Autoimmun Diagnostika GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 2.790,00 € für eine Standfläche.

Becton Dickinson GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 2.790,00 € für eine Standfläche.

BS software development GmbH & Co. KG

unterstützt die Tagung mit insgesamt 1.860,00 € für eine Standfläche.

CellSolutions Deutschland GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 1.860,00 € für eine Standfläche.

Dr. Pfleger Arzneimittel GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 2.790,00 € für eine Standfläche.

Hologic Deutschland GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 13.790,00 € für eine Standfläche und Symposium.

JPC Engineering Solutions GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 1.860,00 € für eine Standfläche.

Melos-Medizinische Labor-Organisations-System GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 1.860,00 € für eine Standfläche.

Nexus / LAB

unterstützt die Tagung mit insgesamt 1.860,00 € für eine Standfläche.

Pegasus Datensysteme

unterstützt die Tagung mit insgesamt 930,00 € für eine Standfläche.

Roche Diagnostics Deutschland GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 2.790,00 € für eine Standfläche.

Seegene Germany GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 5.400,00 € für eine Standfläche.

Sysmex Deutschland GmbH

unterstützt die Tagung mit insgesamt 2.790,00 € für eine Standfläche.