

# Kongressprogramm

(Stand 30.06.2024, Änderungen vorbehalten)



**Donnerstag, 14. November 2024**

**12:00 – 13:30**

**Kurs 1: Spermogramm**

*Leitung: Barbara Hellenkemper, Münster;  
Hans-Christian Schuppe, Gießen*

**13:30 - 15:00**

**Kurs 2: TESE – Tipps und Tricks für Gewinnung und  
Aufbereitung**

*Leitung: Sabine Kliesch, Münster*

**Kurs 3: Dermatose in der Hose**

*Leitung: Jean-Pierre Allam, Bonn;  
Tobias Weberschock, Frankfurt*

**15:00 - 15:15**

**Kaffeepause / Möglichkeit zum Besuch der Industrieausstellung**

**15:15 - 16:15**

**Mitgliederversammlung der Deutschen Gesellschaft für Andrologie e.V.**

**16:15 - 16:30**

**Kaffeepause /Möglichkeit zum Besuch der Industrieausstellung**

**16:30 - 16:45**

**Begrüßung und Tagungseröffnung**

**16:45 - 17:30**

**Plenarvortrag I**

*20 Jahre Keimzellkryokonservierung bei Jungen – Androprotect – Stand der Forschung  
Nina Neuhaus, Münster*

**17:30 - 18:00**

**Kaffeepause / Möglichkeit zum Besuch der Industrieausstellung**

**18:00 - 19:00**

**Freie Vorträge zu aktuellen Themen – Klinik**

*Präzisierung entsprechend der eingereichten Abstracts*

**19:00 - 20:00**

**Posterbegehung**

## Freitag, 15. November 2024

09:00 - 10:00

### Ejakulatdiagnostik

Wie können wir die Spermienfunktion besser beurteilen?  
*Maria Schubert, Münster*

CatSper – der neue Standard bei (normozoospermen) infertilen Männern?  
*Timo Strünker, Münster*

Spermien und Drogen – was macht es mit der Fertilität?  
*Andrea Salonia, Mailand*

### Transgesundheit

Der (lange?) Weg zur Indikationsstellung geschlechtsangleichender Therapien bei Trans\*personen  
*Timo Nieder, Hamburg*

Lebenslange Hormontherapie bei Trans\*personen – Standards oder doch Einzelentscheidungen  
*Gesine Meyer, Frankfurt*

Fertilitätsprotektion bei Geschlechtsinkongruenz: Wer, wann und warum?  
*Bettina Scheffer, Münster*

10:00 - 10:45

### Plenarvortrag II - Integration von KI in die klinische Praxis: Optionen, Hürden, Herausforderungen

*Hans-Ulrich Prokosch, Erlangen*

10:45 - 11:15

### Kaffeepause / Möglichkeit zum Besuch der Industrieausstellung

11:15 - 12:15

### Hypogonadismus des Mannes

Testosteronsubstitutionstherapie – Sicherheit und Lebensqualität nach Prostatakarzinom  
*Alexander Sahi, Köln*

Testosteronsubstitutionstherapie – Interpretation der Laborparameter und Beurteilung der Relevanz hinsichtlich unerwünschter Nebenwirkungen  
*Herbert Sperling, Mönchengladbach*

Opiatinduzierter Hypogonadismus: ein unterschätztes Krankheitsbild  
*Michael Zitzmann, Münster*

### Molekulare Andrologie

Cellular Communication Pathways in the Mouse Testis  
*Marc Spehr, Aachen*

T cell subpopulations in human germ cell tumors – new perspectives and open questions  
*Daniela Fietz, Gießen*

Epigenetics and male infertility: fact and fiction  
*Sandra Laurentino, Münster*

12:15 - 13:45

### Mittagspause / Möglichkeit zum Besuch der Industrieausstellung

12:30 - 13:30

### Lunch-Symposium Besins Healthcare: Zusatznutzen und Sicherheit der Testosterontherapie

*Michael Zitzmann, Münster; Christian Leiber-Caspers, Krefeld*

13:45 -14:45

### Forum Young Andrology

Shaping the future sperm: the role of Perinuclear Theca proteins in sperm development and function  
*Andela Kovacevic, Bonn*

Investigating mitochondrial dynamics in spermatozoa: implications for male (in/sub)fertility  
*Isidora Keselj, Novi Sad, Serbien*

Male minipuberty: planting the seeds of future fertility  
*Alexander Busch, Münster*

### Erektile Dysfunktion

Erektile Dysfunktion und benignes Prostatasyndrom – Zusammenhang und Therapiestrategien  
*Holger Uhthoff, Speyer*

Was gibt's es Neues bei der Behandlung der erektilen Dysfunktion (Nanotechnologie, Rich-paletet-Plasma (PRP), Stammzell-Therapie (SZT))? Evidenz, Nutzen, Kosten und mehr  
*Daniel Schlager, Freiburg*

Bedeutung von Apps in der Andrologie am Beispiel der erektilen Dysfunktion  
*Jann-Frederik Cremers, Münster*

14:45 - 15:45

#### Neues zur Infertilität des Mannes

Stellenwert der humangenetischen Diagnostik bei Infertilität des Mannes

*Frank Tüttelmann, Münster*

Mikrochirurgische Varikozelentherapie vor testikulärer Spermienextraktion (TESE): Lohnt sich der Aufwand?

*Ivan Hoffmann, Halle/Berlin*

TESE/ICSI Erfolgsaussichten der Befruchtung bei dem Einsatz bioptisch entnommener Spermien

*Verena Nordhoff, Münster*

#### Freie Vorträge – Grundlagenforschung

Präzisierung entsprechend der eingereichten Abstracts

15:45 - 16:15

#### Kaffeepause / Möglichkeit zum Besuch der Industrieausstellung

16:15 - 17:15

#### Rund um den Penis

Ist der Penis ein Standbein der Andrologie?

*Christian Leiber-Caspers, Krefeld*

Begradigung ohne Längenverlust: Chirurgische Therapie der IPP

*Jann-Frederik Cremers, Münster*

Stellenwert von Schwellkörperimplantaten bei der Behandlung der erektilen Dysfunktion in Deutschland

*Armin Soave, Hamburg*

#### Fertility Protection, Preservation and Restoration

Sperm analysis 2.0

*Meurig Gallagher, Birmingham, U.K.*

Fertility in Space

*N.N.*

Spermienaufbereitung – warum und wie?

*Verena Nordhoff, Münster*

19:30

#### Gesellschaftsabend (Peters am Hahnentor)



## Samstag, 16. November 2024

09:00 - 10:00

### Neue Konzepte zur männlichen Kontrazeption

Hormonelle Ansätze: Licht am Ende des Tunnels?  
*N.N.*

Neue Konzepte und Substanzen zur Unterdrückung der Spermatogenese  
*Stefan Schlatt, Münster*

Lösliche Adenylcyclase Inhibitoren als Spermienfunktionshemmer und „on demand“ Kontrazeptiva  
*Melanie Balbach, East Lansing, Michigan USA*

### Sexualmedizin

Psychologische Aspekte der Sexualität: wenn der Kopf mitspielt  
*N.N.*

Sexualtherapie für Paare – was ist jetzt schon möglich, was sind neue Entwicklungen  
*Viktoria Märker, Hamburg*

Polyamorie, Polygamie und offene Ehe: Welches Beziehungsmodell bietet die höchste sexuelle Zufriedenheit?  
*N.N.*

10:00 - 11:00

### Onko-Andrologie

Organerhaltende Therapie des markerneгатiven Hodentumors: Effekte auf Fertilität und Hormonhaushalt?  
*Axel Heidenreich, Köln*

Sexualität nach radikaler Prostatektomie bei Prostatakarzinom  
*Kathleen Herkommer, München*

Onko-TESE: das Stiefkind der Kryo-Aufklärung vor onkologischer Therapie  
*Thorsten Diemer, Gießen*

### Forschungsverbände im Fachgebiet Reproduktionsmedizin in Deutschland

Einführung DFG  
*Florian Wagenlehner, Gießen*

DFG KFO326 Münster  
*Frank Tüttelmann, Münster*

BMBF: Fünf Nachwuchscentren für die Reproduktive Gesundheit  
*Udo Markert, Jena*

DFG Nachwuchsakademie FertilAge  
*Ruth Grümmer, Essen*

DFG SFB DSD Lübeck/Kiel  
*Olaf Hiort, Lübeck*

DFG FOR Gießen  
*Andreas Meinhardt, Gießen*

11:00 - 11:30

### Kaffeepause

11:30 - 12.15

### Plenarvortrag III - Novel technologies generate spectacular insights into mammalian sperm anatomy

*Tzviya Zeev-Ben-Mordehai, Utrecht, Niederlande*

12:15 - 12:30

### Preisverleihung und Verabschiedung