



# Herzlich willkommen!

# Programm

# Informationen

Unsere traditionelle und beliebte gynäkologische Fortbildung setzen wir auch im Jahr 2026 fort, und wir freuen uns, Sie in diesem besonderen Ambiente zu begrüßen.

Zum Auftakt der mehrtägigen Tagung bieten wir am Donnerstag, den 18. Juni 2026, zwei Tageskurse an: einen Basiskurs Kolposkopie sowie einen Qualifikationskurs zur fachgebundenen genetischen Beratung nach GenDG.

Am Freitag und Samstag dürfen Sie sich auf ein abwechslungsreiches Programm mit aktuellen gynäkologischen Themen freuen – von der gynäkologischen Endokrinologie über die Pränataldiagnostik bis hin zur Transgendermedizin sowie dem derzeit viel diskutierten Thema „Longevity“. Die Workshops am Freitag bieten Ihnen zudem ausreichend Gelegenheit, sich intensiv auszutauschen und eigene Fälle zu besprechen.

„Start your day right“ heißt es am Freitag und Samstag: Neben fundiertem Fachwissen zu Longevity gehen wir auch direkt in die praktische Anwendung bei unserem Early-Bird-Yoga. Denn achtsame Bewegungen stärken Körper und Geist.

Bitte beachten Sie, dass für die Yogastunden nur eine begrenzte Anzahl an Plätzen verfügbar ist – eine schnelle Anmeldung lohnt sich also! Sollte das Wetter mitspielen, können wir die Anzahl der Plätze erweitern; gerne setzen wir Sie in diesem Fall auf die Warteliste.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und den gemeinsamen Austausch am Tegernsee.

**Dr. med. Christina Selgrad**  
Wissenschaftliche Leitung

## Donnerstag, 18. Juni 2026

9.00 – 18.40 Uhr Basiskurs Kolposkopie  
*E. Bauer, C. Selgrad, M. Stamm*

9.00 – 18.00 Uhr Qualifikationskurs zur fachgebundenen genetischen Beratung nach GenDG  
*B. Eiben, R. Glaubitz, M. Meins*

*ab 19.30 Uhr Get-Together im Hotel*

## Freitag, 19. Juni 2026

7.30 – 8.15 Uhr Early Bird | Stark durchatmen: Yoga für Körper und Konzentration im Praxisalltag  
*M. Holter*

9.00 Uhr Begrüßung und Einführung  
*M.-A. Burmeister, C. Selgrad*

9.15 Uhr Schlaf, Fatigue und das Immunsystem  
*F. Wiesent*

10.00 Uhr PM(D)S: Nach dem Eisprung kommt das „Wutmonster“  
*A. Dorn*

*10.45 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung*

*Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite.*

## Freitag, 19. Juni 2026

*Fortsetzung der vorherigen Seite.*

11.15 Uhr **Workshop I:** Update Schilddrüse für die Gynäkologische Praxis  
*S. Sisovic*

**Workshop II:** Hormonelle Dysbalancen: Relevante Fallbeispiele aus der Praxis  
*C. Dorn*

12.15 Uhr **Workshop I:** Update Schilddrüse für die Gynäkologische Praxis  
*S. Sisovic*

**Workshop II:** Hormonelle Dysbalancen: Relevante Fallbeispiele aus der Praxis  
*C. Dorn*

*13.15 Uhr Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung*

14.15 Uhr **Workshop III:** Hands on: Tipps und Tricks aus der Dysplasiesprechstunde  
*S. Frohnmayer, V. Hepp*  
**Workshop IV:** Ultraschall im 1. Trimenon – jenseits der Genetik  
*H. J. Siegmann*

*15.45 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung*

16.15 Uhr **Workshop III:** Hands on: Tipps und Tricks aus der Dysplasiesprechstunde  
*S. Frohnmayer, V. Hepp*  
**Workshop IV:** Ultraschall im 1. Trimenon – jenseits der Genetik  
*H. J. Siegmann*

17.45 Uhr Abschlussdiskussion

*18.00 Uhr Ende des Tagesprogramms*

*19.00 Uhr Get-Together im Hotel | Diskussion mit den Referent\*innen*

## Samstag, 20. Juni 2026

7.30 – 8.15 Uhr Early Bird | Starker Rücken, klarer Kopf: Yoga für mehr Kraft im Praxisalltag  
*M. Holter*

9.00 Uhr Longevity – Trend oder Medizin des langen Lebens?  
*S. Schirmer*

9.45 Uhr Mehr als nur Oberfläche: Haut, Haare und Nägel im Spannungsfeld von Hormonen, Gesundheit und Ästhetik  
*H. Laaff*

*10.30 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung*

11.00 Uhr Vom Mann zur Frau und von Frau zum Mann – Therapie bei Transidentität  
*C. Dorn*

12.00 Uhr Kinderwunsch: Vielfältige Lebensmodelle rechtlich beleuchtet  
*A. Wucherpfennig*

*13.00 Uhr Ende der Veranstaltung*

## Aussteller & Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung durch:

ALPINION Medical Deutschland, 1.900 €\*\*  
ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG, 2.300 €\*  
BORCAD de GmbH, 2.300 €\*  
Exeltis Germany GmbH, 2.500 €\*\*  
GE HealthCare GmbH, 1.900 €\*\*  
KARL STORZ SE & Co. KG, 800 €\*\*\*  
Kaymogyn GmbH, 1.900 €\*\*  
Roche Diagnostics Deutschland GmbH, 2.900 €\*

\* Für das Ausstellen von Informationsmaterial von Donnerstag bis Samstag.

\*\* Für das Ausstellen von Informationsmaterial am Freitag und Samstag.

\*\*\* Für das Ausstellen von Informationsmaterial am Donnerstag

## Gynäkologische Fortbildung

**Tegernsee**

**18. – 20. Juni 2026**

Veranstaltungsort

Hotel DAS TEGERNSEE

Neureuthstraße 23 | 83684 Tegernsee

[www.dastegernsee.de](http://www.dastegernsee.de)

Zimmerbuchungen für Teilnehmende

Im Hotel DAS TEGERNSEE:

Einzelzimmer (pro Nacht) ab 359 € inkl. Frühstück  
abrufbar bis 30.04.2026 (sofern verfügbar).

E-Mail: [reservierung@dastegernsee.de](mailto:reservierung@dastegernsee.de) | Telefon: 080 22 18 20

Das Buchungswort senden wir Ihnen mit der Anmeldebestätigung zu.

Teilnahmegebühr

Der Basiskurs Kolposkopie ist mit 270 € pro Person (Nichtmitglied) oder 200 € pro Person (Mitglied AG-CPC /BVF) separat kostenpflichtig.

Der GenDG-Kurs ist mit 250 € pro Person separat kostenpflichtig. Beide Kurse sind unabhängig von der Gyn. Fortbildung buchbar.

Gynäkologische Fortbildung: 295 € pro Person (inkl. Verpflegung in den Pausen und während der abendlichen Get-Together, exkl. Übernachtung).

Zertifizierung

Die Zertifizierung dieser Veranstaltung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt:

Basiskurs Kolposkopie am 18.06.2026: 11 Punkte

GenDG-Kurs am 18.06.2026: 9 Punkte

Gynäkologische Fortbildung vom 19. - 20.06.2026: 14 Punkte

## Qualifikationskurs zur fachgebundenen genetischen Beratung nach GenDG im Rahmen der Gynäkologischen Fortbildung am Tegernsee 2026

Herzlich willkommen!

Für Frauenärzt\*innen ist die Qualifikation zur fachgebundenen genetischen Beratung essentielle Voraussetzung zur umfassenden Betreuung von Patientinnen im Zusammenhang mit genetischen Untersuchungen. Als wichtige, weil häufige, Fragestellungen sind hier die Untersuchung auf den fetalen Rhesus-Faktor (RhD-NIPT) und die Untersuchung auf kindliche Chromosomenstörungen im mütterlichen Blut (Chromosomen-NIPT) zu nennen.

Da beide Untersuchungen pränatale genetische Untersuchungen sind, legt der Gesetzgeber hier die strengen Kriterien für die genetische Beratung zugrunde, die auch für prädiktive genetische Untersuchungen gelten (§15, §10 GenDG): „vor der Untersuchung und zur Befundmitteilung ist die Patientin genetisch zu beraten“.

Für diese genetische Beratung müssen Ärzt\*innen qualifiziert sein. Der Gesetzgeber hat hierfür die Qualifikation zur fachgebundenen genetischen Beratung eingeführt, die man über einen 72-Std.-Kurs oder über eine direkte Wissenskontrolle erlangen kann. Sofern die Facharztprüfung bereits fünf Jahre zurückliegt, kann ohne 72-Std.-Kurs direkt an einer Wissenskontrolle (20 Fragen) teilgenommen werden. Wenn die Facharztprüfung noch keine fünf Jahre zurückliegt, muss ein 72-Std.-Kurs absolviert werden. Wir empfehlen dringend, vor der Kursanmeldung zu prüfen, inwiefern die (Muster-)Weiterbildungsordnung von 2018 in der jeweiligen Landesärztekammer umgesetzt ist.

amedes bietet einen sogenannten Refresher-Kurs an, der mit einer durch die Ärztekammer Hamburg anerkannten Wissenskontrolle abschließt. Mit diesem Kurs wird Ihnen die Möglichkeit gegeben, Ihr „genetisches“ Wissen aufzufrischen und die Qualifikation zur fachgebundenen genetischen Beratung zu erwerben.

Zur Teilnahme an diesem Refresherkurs sind Fachärzt\*innen ab einer 5-jährigen fachärztlichen Tätigkeit berechtigt. Im Anschluss an den Kurs erfolgt die o.g. Wissenskontrolle. Nach der erfolgreichen Absolvierung erhalten die Teilnehmer\*innen eine Bescheinigung über die Qualifikation zur fachgebundenen genetischen Beratung (sog. „Großer Schein“) von der Ärztekammer Hamburg.

Wir freuen uns auf eine spannende und unterhaltsame Veranstaltung mit Ihnen!

Mit freundlichen Grüßen

*Prof. Dr. Bernd Eiben*  
Wissenschaftliche Leitung

---

## Informationen

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Termin</b>         | <b>Donnerstag, 18. Juni 2026   9.00 – 18.00 Uhr</b>       |
| <b>Ort</b>            | Hotel DAS TEGERNSEE   Neureuthstraße 23   83684 Tegernsee |
| <b>Zertifizierung</b> | 9 Punkte beantragt – Landesärztekammer Bayern             |
| <b>Kosten:</b>        | 250 € pro Person (inkl. Verpflegung in den Pausen)        |

## Programm

|           |   |
|-----------|---|
| 9.30 Uhr  | Begrüßung [B. Eiben]  |
| 9.45 Uhr  | Gesetzliche Grundlagen und Richtlinien (GenDG, GEKO, RiLiBÄK): Die Umsetzung des GenDG in der ärztlichen Praxis [R. Glaubitz]                     |
| 10.45 Uhr | Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung   |
| 11.00 Uhr | Humangenetische Beratung – Stammbaumanalyse, psychosoziale und ethische Aspekte, Zusammenarbeit mit Fachärzt*innen für Humangenetik [R. Glaubitz] |
| 12.00 Uhr | Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung  |
| 13.00 Uhr | Pränataler Ultraschall und Genetik [B. Eiben]   |
| 13.45 Uhr | Zytogenetische, molekularzytogenetische Methoden und NIPT Methoden der pränatalen Diagnostik genetischer Marker im Ultraschall [B. Eiben]         |
| 15.00 Uhr | Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung   |
| 15.30 Uhr | Erblich bedingte Erkrankungen und molekulargenetische Techniken [M. Meins]  |
| 17.00 Uhr | Prüfung   |
| 18.00 Uhr | Ende der Fortbildung  |

## Referierende | Moderation

Prof. Dr. Bernd Eiben ■ amedes | MVZ für Labormedizin und Klinische Genetik Rhein/Ruhr GmbH, Essen  
 Dr. med. Dipl.-Biochem. Ralf Glaubitz ■ MVZ amedes genetics für interdisziplinäre Labordiagnostik, Hannover  
 Priv.-Doz. Dr. med. Moritz Meins ■ MVZ amedes genetics für interdisziplinäre Labordiagnostik, Hannover

Der Kurs wird zur Anrechnung auf das Kolposkopie-Diplom der AG-CPC anerkannt und ist durch die AG-CPC und den BVF zertifiziert.

Eventmanagement  
Steffi Otto

Haferweg 40  
22769 Hamburg

Telefon +49 (0)40.33 44 11-9966  
Telefax +49 (0)40.33 44 11-9969

eventinfo@amedes-group.com  
www.amedes-group.com

## Basiskurs Kolposkopie im Rahmen der Gynäkologischen Fortbildung am Tegernsee 2026

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,  
seit Januar 2020 gelten neue Bestimmungen für die gynäkologische Krebsvorsorge. Insbesondere kam es dabei zu einer deutlichen „Aufwertung“ der Kolposkopie. So darf z. B. die Abklärungskolposkopie nur nach Genehmigung der Kassenärztlichen Vereinigung erbracht und entsprechend abgerechnet werden. Hierzu ist u. a. die Teilnahme an Kolposkopiekursen (Basis- und Fortgeschrittenenkurs) erforderlich. Unabhängig von den Abrechnungsvoraussetzungen ist der Kurs selbstverständlich auch geeignet, um Ihre Kolposkopiekenntnisse entsprechend aufzufrischen oder zu vertiefen.  
Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Dr. med. Matthias Stamm, MIAC

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Christina Selgrad

Stellvertretende ärztliche Leitung des amedes MVZ für Gynäkologie & Pathologie München GmbH und Leitung Dysplasie-Einheit München

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Termin</b>         | <b>Donnerstag, 18. Juni 2026   09.00 – 18.40 Uhr</b>   |
| <b>Ort</b>            | Hotel DAS TEGERNSEE   Neureuthstraße 23   83684 Tegernsee  |
| <b>Zertifizierung</b> | 11 Punkte beantragt – Bayrische Landesärztekammer  |
| <b>Kosten</b>         | 270 € pro Person (Nichtmitglied) oder 200 € pro Person (Mitglieder AG-CPC / BVF) (inkl. Verpflegung in den Pausen) |

### Programm – 09.00-18.40 Uhr

|           |   |
|-----------|---|
| 09.00 Uhr | Begrüßung und Einführung in das Thema [C. Selgrad, M. Stamm]  |
| 09.10 Uhr | Einführung in die Kolposkopie - Stellenwert der Kolposkopie in der Krebsfrüherkennung, geschichtlicher Überblick [M. Stamm] |
| 09.40 Uhr | Grundlagen der Kolposkopie: Technik / Untersuchungsgang / Dokumentation etc. [C. Selgrad]                                   |
| 10.40 Uhr | Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung   |
| 11.00 Uhr | Vulvaveränderungen, -diagnostik, Nomenklatur der Vulva [C. Selgrad]   |
| 11.30 Uhr | Kolposkopische Befunde- Demonstration kolposkopischer Befunde [E. Bauer, M. Stamm]  |
| 12.30 Uhr | Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung  |
| 13.30 Uhr | Virologische Grundlagen, Pathogenese, Diagnostik und Bedeutung für die Dysplasie [E. Bauer]                                 |
| 14.30 Uhr | Kolposkopische Befunde- Demonstration kolposkopischer Befunde [C. Selgrad]  |
| 15.30 Uhr | Basiswissen zu zytologischen Grundlagen, Epidemiologie, Krebsfrüherkennung [M. Stamm]                                       |
| 16.30 Uhr | Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung   |
| 16.45 Uhr | Basiswissen zum Management auffälliger Befunde [E. Bauer]   |
| 17.45 Uhr | Fallbeispiele [C. Selgrad, M. Stamm, E. Bauer]  |
| 18.15 Uhr | Lernerfolgskontrolle und Podiumsdiskussion [C. Selgrad, M. Stamm, E. Bauer]   |
| 18.40 Uhr | Ende der Fortbildung  |

### Referierende & Moderation

Dr. med. Emanuel Bauer  
Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
Geretsried

Dr. med. Christina Selgrad  
Fachärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Zertifizierte Dysplasiesprechstunde  
Stellvertretende ärztliche Leitung und Leitung Dysplasie-Einheit München  
amedes | MVZ für Gynäkologie und Pathologie München GmbH

Dr. med. Matthias Stamm, MIAC  
Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Gynäkologische Onkologie, Zytologie, Dysplasiesprechstunde, Spezielle Operative Gynäkologie  
amedes | MVZ für Gynäkologie, präventive Zytologie / Dysplasiesprechstunde GmbH | Essen