



JUNGE AKADEMIE
GYNÄKOLOGISCHE
ONKOLOGIE

5. Jahrgang 2022/2023

JUNGE AKADEMIE GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE

NACHWUCHS-
FÖRDERUNG
seit
2013

5 Module in Theorie und Praxis

Das Nachwuchsförderprogramm der NOGGO
für den Karriereweg in die Gynäko-Onkologie

Mai 2022 – Mai 2023

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Campus Charité Mitte ·
Campus Virchow-Klinikum

Wissenschaftliche Projektarbeit unterstützt
vom Björn-P.-Wittke-Research-Grant

Mit freundlicher Unterstützung von:



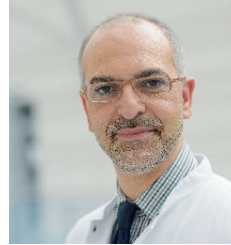
JUNGE AKADEMIE GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE

Aus dem Gedanken heraus, zukünftigen Fachärztinnen und Fachärzten mehr als eine rein fachliche Ausbildung zu bieten, richtet sich die Junge Akademie gynäkologische Onkologie an engagierte, kompetente junge Medizinerinnen und Mediziner, die sich für eine Karriere in der gynäkologischen Onkologie entschieden haben.

Unser Ziel ist es hierbei, diese Kolleginnen und Kollegen auf ihrem akademischen und klinischen Weg nachhaltig zu fördern und zu begleiten. Dies soll für die Stipendiatinnen und Stipendiaten unabhängig von finanziellen Mitteln erfolgen. Daher ist diese Fortbildungsreihe ohne Teilnahmegebühr konzipiert.

Voraussetzung für die Teilnahme

Die Veranstaltung richtet sich an junge Assistenzärztinnen und -ärzte ab dem 3. Jahr der Facharztausbildung. Erste Erfahrungen im Bereich der gynäkologischen Onkologie sollten bereits vorhanden sein. Bewerbungen von Oberärztinnen und -ärzten sowie langjährigen Fachärztinnen und -ärzten können leider nicht berücksichtigt werden.



Jalid Sehouli

Wissenschaftliche
Leitung & Konzeption



Klaus Pietzner

Wissenschaftliche
Leitung & Konzeption

WAS BIETEN WIR?

→ **Wissenschaftlichkeit**

Innerhalb der Vortragsveranstaltungen vermitteln namhafte Expertinnen und Experten Wissen zu Hintergrund, Diagnostik und Behandlung aller gynäkologischen Karzinome. Darüber hinaus werden wesentliche Aspekte zum strukturierten Aufbau von wissenschaftlichen Artikeln, die Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse vor einem Fachpublikum und das Thema medizinische Statistik behandelt.

→ **Forschung**

Im Rahmen der Jungen Akademie können die Teilnehmerinnen und Teilnehmer selbst wissenschaftlich arbeiten. Hierfür werden Projektgruppen gebildet, die zum Ziel haben, kleine wissenschaftliche Aufgabenstellungen zu erarbeiten. Die Projekte werden im Laufe der 5 Module bearbeitet und münden idealerweise in einer Veröffentlichung.

→ **Praxisbezug**

Verschiedene Workshops schulen die praktische Fähigkeiten: So ist ein Kolposkopie-Workshop Teil der besonderen Fortbildungsreihe, die Teilnahme an gynäkologisch-onkologischen Operationen im OP-Saal der Charité, die Ausbildung am Laparoskopie-Trainer und ein Pathologie-Workshop runden das Programm ab. Als besondere Praxisübung bieten wir den Teilnehmerinnen und Teilnehmern die Präparation wichtiger anatomischer Strukturen an der Leiche an.

→ **Netzwerk und Kontakte**

Die Junge Akademie Gynäkologische Onkologie fördert nicht nur ein nachhaltiges Netzwerk unter den Stipendiatinnen und Stipendiaten, sondern ermöglicht darüber hinaus einen direkten Einblick in das Arbeitsumfeld und die persönlichen Erfahrungen von ärztlichen Führungskräften. Die Kamingespräche jeweils am Freitagabend bieten dafür den passenden Rahmen.

→ **Handwerk Leadership**

Um den Anforderungen an eine zukünftige Führungspersönlichkeit im gynäkologisch-onkologischen Umfeld gerecht zu werden, sind die Themengebiete Personalführung und Kommunikation ein wichtiger Bestandteil dieser Weiterbildung.

→ **Optimales Betreuungsverhältnis**

Die Zahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer ist pro Jahr auf zwanzig begrenzt, wodurch ein hohes praktisches und akademisches Niveau gewährleistet wird.

MODUL I: ENDOMETRIUMKARZINOM



Freitag, 06.05.2022

Samstag, 07.05.2022

JAGO WORKSTATION

- 08:30 **Begrüßung und Einführung**
Klaus Pietzner
- 09:00 **Anatomie-Workshop**
Präparation wichtiger anatomischer Strukturen an der Leiche
Anatomie-Dozent Thomas Jöns
Campus Charité Mitte
Operateure: Jörg Neymeyer, Oumar Camara
- 13:30 **Mittagspause**



PROJEKTGRUPPENARBEIT

- 14:30 Vorstellung der Projektarbeit und Einteilung der Projektgruppen
Klaus Pietzner und Jalid Sehoul
- 15:00 Rahmenbedingungen Umfragen und Studien
Maren Keller
- 15:20 Vorstellung eines erfolgreichen JAGO-Projektes
Maximilian Beck
- 15:40 Brainstorming Projektideen
Klaus Pietzner und Jalid Sehoul
- 17:30 **Ende des Nachmittagsprogramms**

BEYOND THE HORIZON

- 18:30 **Kamingespräch: Ärztliche Karriere in der Niederlassung**

DEN TUMOR (WIRKLICH) VERSTEHEN

- 09:00 **Begrüßung**
- 09:05– **Meet the Professor**
09:35 Persönliche Erfahrungen zur Lernkurve der operativen Therapie des Endometriumkarzinoms
Alexander Mustea
- 09:45– Klassische versus molekulare Risiko- und Prognosefaktoren: Was macht Sinn beim Endometriumkarzinom?
10:15 Stefan Komoss
- 10:25– Lynch-Syndrom vs. Pseudo-Lynchsyndrom
10:55 Besonderheiten und klinische Konsequenzen
Lukas Chinczewski
- 11:05 **Kurze Kaffeepause**
- 11:20– **Presidential Lecture**
11:50 Systemtherapie beim Endometriumkarzinom Vergangenheit – Gegenwart – Zukunft
Beyhan Ataseven
- 12:00– Metabolisches Syndrom und Alter:
12:30 Spezielle Komorbiditäten bei Patientinnen mit Endometriumkarzinom
Volkan Aykac
- 12:40– **Tools für die Praxis**
13:10 Das Endometriumkarzinom im transvaginalen Ultraschall und Hysteroskopie: Suspekte Befunde verstehen lernen
Eleonora Boschetti-Grützmaker
- 13:20 **Mittagspause**



DEN BLICKWINKEL ERWEITERN

- 14:00– Wie präsentiere ich effektiv und professionell vor einem medizinischen Publikum?
14:30 Arne Feldheiser
- 14:40– Fördermöglichkeiten für wissenschaftliche Projekte
15:10 Dominik P. Modest
- 15:20 **Ende des Nachmittagsprogramms**

MODUL II: MAMMAKARZINOM



Freitag, 22.07.2022

JAGO WORKSTATION

08:30 **OP-Workshop**
Jens-Uwe Blohmer &
OP-Team der Charité –
Campus Charité Mitte



13:30 **Mittagspause**

PROJEKTGRUPPENARBEIT

15:00 **Berichte aus den Projektgruppen**

18:00 **Ende des Nachmittagsprogramms**

BEYOND THE HORIZON

19:30 **Kamingespräch: Ärztliche Karriere in der Pharmaindustrie**

Mit freundlicher Unterstützung von:



Samstag, 23.07.2022

DEN TUMOR (WIRKLICH) VERSTEHEN

09:00 **Begrüßung**

09:05– **Meet the Professor**
09:35 Das High-Risk-Mammakarzinom
Cornelia Kolberg-Liedtke



09:45– Das Low-Risk-Mammakarzinom
10:15 Caroline Neeb

10:25 **Kurze Kaffeepause**

10:40– Resistenzüberwindung durch
11:10 zielgerichtete Therapien
Verena Kiver

11:20– Besonderheiten des hereditären
11:50 Mammakarzinoms
Dorothee Speiser

12:00– Onkologische Lokalthherapie
12:30 Maggie Banyś-Paluchowski

12:40– Aktuelle Entwicklungen in der
13:10 Rekonstruktionschirurgie
Jens-Uwe Blohmer

13:20– **Tools für die Praxis**
13:50 Das Mammakarzinom in Mammo-
graphie, Sonografie und MRT
Thomas Fischer



14:00 **Mittagspause**

DEN BLICKWINKEL ERWEITERN

14:50– Das verhasste Projekt – Wie überwinde ich
15:20 mentale Barrieren, um negativ besetzte
Langzeit-Projekte endlich abzuschließen?
Christine Kunz

15:30– Kaplan-Meier & Co: Grundlagen medizi-
16:00 nischer Statistik verstehen
Oliver Hunsicker

16:10 **Ende des Nachmittagsprogramms**

MODUL III: OVARIALKARZINOM



Freitag, 07.10.2022

JAGO WORKSTATION

08:30 **OP-Workshop**
Offene Chirurgie, Laparoskopie,
Robotik
Jalid Sehouli, Klaus Pietzner,
Mustafa Z. Muallem &
OP-Team der Charité –
Campus Virchow-Klinikum



13:30 **Mittagspause**

PROJEKTGRUPPENARBEIT

15:00 **Berichte aus den Projektgruppen**

18:00 **Ende des Nachmittagsprogramms**

BEYOND THE HORIZON

19:30 **Kamingespräch: Ärztliche Karriere im
Krankenhausvorstand**

Samstag, 08.10.2022

DEN TUMOR (WIRKLICH) VERSTEHEN

09:00 **Begrüßung**

09:05– **Meet the Professor**

09:35 Persönliche Erfahrungen und
Lernkurve zur radikalen zytoreduktiven
Operation beim Ovarialkarzinom
Jalid Sehouli



09:45– **Presidential Lecture**

10:15 Ovarian cancer management
past – present – future
Alain Zeimet



10:25– Molekulare Diagnostik:
10:55 Was, wann, wie?
Michael Hummel

11:05 **Kurze Kaffeepause**

11:20– PARP-Inhibition: Molekulare Hintergründe
11:50 und Marker für DNA-Reparaturstörungen
Klaus Pietzner

12:00– Systemtherapie und moderne ziel-
12:30 gerichtete Therapieansätze beim
Ovarialkarzinom
N.N.

12:40– **Tools für die Praxis**

13:10 Das Ovarialkarzinom im transvaginalen
Ultraschall und Power-Doppler –
Suspekte Befunde verstehen lernen
Wolfgang Henrich



13:20 **Mittagspause**

DEN BLICKWINKEL ERWEITERN

14:10– Anästhesist vs. gyn-onkologischer Opera-
14:40 teur: Was können wir voneinander lernen?
Lutz Kaufner

14:50– Wie wird man zum erfolgreichen
15:20 Gynäko-Onkologen?
Jalid Sehouli

15:30 **Ende des Nachmittagsprogramms**

MODUL IV: ZERVIXKARZINOM



Freitag, 10.02.2023

JAGO WORKSTATION

08:30 **Pathologie-Workshop**
Eliane Taube
Pathologisches Institut
der Charité – Campus Charité Mitte



13:30 **Mittagspause**

PROJEKTGRUPPENARBEIT

15:00 **Berichte aus den Projektgruppen**
18:00 **Ende des Nachmittagsprogramms**

BEYOND THE HORIZON

19:30 **Kamingespräch: Ärztliche Karriere in der Klinik**

Samstag, 11.02.2023

DEN TUMOR (WIRKLICH) VERSTEHEN

09:00 **Begrüßung**

09:05– **Meet the Professor**

09:35 Kurze Einführung in die Thematik der ontogenetischen Krebsfeldchirurgie am Beispiel der TMMR
Michael Höckel



09:45– HPV und Zervixkarzinom: Karzinogenese und neue Möglichkeiten durch die Impfung
10:15 Andreas Kaufmann

10:25 **Kurze Kaffeepause**

10:40– Voraussetzungen zur Strahlentherapie beim Zervixkarzinom
11:10 Harun Badakhshi

11:20– Von Wertheim bis Nerve-Sparing – Entwicklung der operativen Therapie Zervixkarzinom
11:50 Mustafa Zelal Muallem

12:00– Systemtherapie des Zervixkarzinoms: Bewährte Ansätze und moderne Strategien
12:30 Klaus Pietzner

12:40– Adoptive T-Zell-Therapie beim Zervixkarzinom: „Hype or Hope?“
13:10 Antonia Busse

13:20– **Tools für die Praxis**

13:50 Kolposkopie: Suspekte Befunde verstehen
Jens Quaas



14:00 **Mittagspause**

DEN BLICKWINKEL ERWEITERN

14:50– Schwerpunkte, Scheine und Zertifikate – Was soll ich anstreben?
15:20 Maggie Banyas-Paluchowski

15:30– Wie baue ich ein wissenschaftliches Paper auf? Worauf muss ich achten?
16:00 Dirk Stengel

16:10 **Ende des Nachmittagsprogramms**

MODUL V: SELTENE TUMORENTITÄTEN



Freitag, 05.05.2023

Samstag, 06.05.2023

JAGO WORKSTATION

08:30 **Kommunikations- & Leadership-Workshop**
Führungsaufgaben meistern –
Der Weg zum starken Leadership
Greta Wonneberger



13:30 **Mittagspause**

PROJEKTGRUPPENARBEIT

15:00 **Berichte aus den Projektgruppen**

18:00 **Ende des Nachmittagsprogramms**

BEYOND THE HORIZON

19:00 **Kamingespräch: Ärztliche Karriere in der Gesundheitspolitik**

DEN TUMOR (WIRKLICH) VERSTEHEN

09:00 **Begrüßung**

09:05– **Meet the Professor**

09:35 Erfahrung zur Lernkurve der operativen Versorgung des Vulvakarzinoms
Sven Mahner



09:45– **Presidential Lecture**

10:15 Management of malignant trophoblastic disease
Michael Seckl



10:25– Die besondere Krankheitssituation:
10:55 Niereninsuffizienz, Herzinsuffizienz & Co
Daniel Reimer

11:05 **Kurze Kaffeepause**

11:20– Granulosazelltumor, Keimzelltumoren und
11:50 Borderline-Tumor des Ovars: Überblick über das Management
Eva Roser

12:00– Seltene Tumorerkrankungen: Wie kann ich
12:30 bei geringer/keiner Evidenz helfen?
Jalid Sehoul

12:40– Gynäkologische Sarkome: Einfach nur
13:10 ein weiteres Weichteilsarkom oder eine eigene Tumorentität?
Klaus Pietzner

13:20– **Tools für die Praxis**

13:50 Dialogtraining mit onkologischer Simulationspatientin
Jalid Sehoul und Klaus Pietzner



14:00 **Mittagspause**

DEN BLICKWINKEL ERWEITERN

14:50– Überbringung schlechter Nachrichten –
15:20 der Dialog mit der onkologischen Patientin in Krisensituationen
Jalid Sehoul

15:30 **Prüfung**

16:10 **Ende des Nachmittagsprogramms**



PD Dr. Beyhan Ataseven

KEM | Evang. Kliniken Essen-Mitte
Klinik für Gynäkologie & Gynäkologische Onkologie

Dr. Volkan Aykac

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Geriatrie und Altersmedizin

Dr. Harun Badakhshi

Klinikum Ernst von Bergmann
Potsdam
Klinik für Radioonkologie

PD Dr. Malgorzata Banys-Paluchowski

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Lübeck

Maximilian Beck

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik f. Gynäkologie m. Brustzentrum

Prof. Dr. Jens-Uwe Blohmer

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik f. Gynäkologie m. Brustzentrum

Dr. Eleonora Boschetti-Grützmacher

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Gynäkologie

PD Dr. Antonia Busse

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

Lukas Chinczewski

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Gynäkologie

PD Dr. Aarne Feldheiser

KEM | Evang. Kliniken Essen-Mitte
Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin & Schmerztherapie

Prof. Dr. Thomas Fischer

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Radiologie

Prof. Dr. Wolfgang Henrich

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Geburtsmedizin

Prof. Dr. Dr. Michael Höckel

Universitätsklinik Leipzig
Frauenklinik

Michael Hummel

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Pathologie

Dr. Oliver Hunsicker

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Anästhesiologie

PD Dr. Thomas Jöns

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Funktionelle Anatomie

PD Dr. Andreas Kaufmann

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Gynäkologische Tumorimmunologie

Dr. Lutz Kaufner

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Anästhesiologie m. S. operative Intensivmedizin

Dr. Maren Keller

Nord-Ostdeutsche Gesellschaft für gynäkologische Onkologie
NOGGO e.V. | Studenteam

Dr. Verena Kiver

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik f. Gynäkologie m. Brustzentrum

Prof. Dr. Cornelia Kolberg-Liedtke

Universitätsklinikum Essen
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Prof. Dr. Stefan Kommos

Universitätsklinikum Tübingen
Department für Frauengesundheit

Dr. Christine Kunz

Krankenhaus St. Elisabeth & St. Barbara, Halle/Saale
Klinik für Frauenheilkunde

Prof. Dr. Sven Mahner

Klinik der Universität München
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Prof. Dr. Dominik P. Modest

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

Dr. Mustafa Zelal Muallem

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Gynäkologie

Prof. Dr. Alexander Mustea

Universitätsklinikum Bonn
Zentrum für Geburtshilfe und Frauenheilkunde

Dr. Caroline Neeb

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik f. Gynäkologie m. Brustzentrum

Dr. Klaus Pietzner

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Gynäkologie

Prof. Dr. Daniel Reimer

Universitätsklinikum Innsbruck
Onkologische Ambulanz

Dr. Eva Roser

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Gynäkologie

Prof. Dr. Michael Seckl

Imperial College Healthcare, London
Charing Cross Hospital
Medical Oncology

Prof. Dr. Jalid Sehoul

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Gynäkologie

Prof. Dr. Dorothee Speiser

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik f. Gynäkologie m. Brustzentrum

Prof. Dr. Dirk Stengel

BG Klinikum Unfallkrankenhaus
Berlin gGmbH
Zentrum für klinische Forschung

Dr. Eliane Taube

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Pathologie

Greta Wonneberger

netzwerk –
Managementberatung | Coaching

Prof. Dr. Alain G. Zeimet

Universitätsklinikum Innsbruck
Department Frauenheilkunde

TERMINÜBERSICHT 2022/2023

JUNGE AKADEMIE GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE



M I ENDOMETRIUMKARZINOM

Fr	06.05.2022	vormittags	JAGO Workstation Anatomie-Workshop
		nachmittags	Projektgruppenarbeit
		abends	Kamingespräch Karriere in der Niederlassung
Sa	07.05.2022		Tumorspezifische Vortragsreihe

M II MAMMAKARZINOM

Fr	22.07.2022	vormittags	JAGO Workstation OP-Workshop
		nachmittags	Projektgruppenarbeit
		abends	Kamingespräch Karriere in der Pharmaindustrie
Sa	23.07.2022		Tumorspezifische Vortragsreihe

M III OVARIALKARZINOM

Fr	07.10.2022	vormittags	JAGO Workstation OP-Workshop
		nachmittags	Projektgruppenarbeit
		abends	Kamingespräch Karriere im Krankenhausvorstand
Sa	08.10.2022		Tumorspezifische Vortragsreihe

M IV ZERVIXKARZINOM

Fr	10.02.2023	vormittags	JAGO Workstation Pathologie-Workshop
		nachmittags	Projektgruppenarbeit
		abends	Kamingespräch Karriere in der Klinik
Sa	11.02.2023		Tumorspezifische Vortragsreihe

M V SELTENE TUMORENTITÄTEN

Fr	05.05.2023	vormittags	JAGO Workstation Leadership-Workshop
		nachmittags	Projektgruppenarbeit
		abends	Kamingespräch Karriere in der Gesundheitspolitik
Sa	06.05.2023		Tumorspezifische Vortragsreihe

KONZEPT & WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. Jalid Sehouli
PD Dr. Klaus Pietzner

VERANSTALTUNGSORTE

Charité – Universitätsmedizin
Berlin, Campus Mitte +
Campus Virchow-Klinikum

Design Offices Berlin
Humboldthafen
Alexanderufer 3–7
10117 Berlin

StudioGarten Berlin
Am Tempelhofer Berg 6
10965 Berlin

KOSTEN & FÖRDERUNG

Die Teilnahme an der Fortbildungsveranstaltung ist kostenlos. Zudem übernimmt die NOGGO e.V. einen Reisekostenzuschuss in Höhe von 200 Euro pro Modul.

VERANSTALTER

NOGGO e.V.
Schwedenstr. 9
13359 Berlin
deike.hinrichs@noggo.de
www.noggo.de