



Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie  
**ADO**

# 35. Deutscher Hautkrebskongress

## ADO-Jahrestagung

10.–13. September 2025

Essen

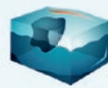
## VORPROGRAMM



[www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de)



Eine Veranstaltung der Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft



# REZIDIVFREIHEIT BEDEUTET FÜR MICH ZUKUNFT.

**OPDIVO®** adjuvant im Melanom Stadium IIB/C –  
weil Heilung einen guten Start braucht.



Mehr erfahren

Bristol Myers Squibb®

**OPDIVO®**  
(nivolumab)

**OPDIVO®** 10 mg/ml Konzentrat z. Herst. e. Infusionslösung. **Wirkstoff:** Nivolumab. **Sonst. Bestandteile:** Natriumcitratdihydrat, Natriumchlorid, Mannitol, Pentetsäure, Polysorbat 80, Natriumhydroxid, Salzsäure u. Wasser f. Injektionszwecke. **Anw.** Als Monother. b. Erw. u. Jugendl. ab 12 J. f. d. Behandl. d. fortgeschritt. (nicht resezierb. od. met.) Melanoms. Als Monother. b. Erw. u. Jugendl. ab 12 J. zur adjuv. Behandl. d. Melanoms im Stadium IIB od. IIC od. d. Melanoms mit Lymphknotenbeteiligung od. Metastasierg. nach vollst. Resektion. Als Monother. zur Behandl. d. lokal fortgeschritt. od. met. NSCLC nach vorheriger CTx b. Erw. Als Monother. b. Erw. zur Behandl. d. fortgeschritt. RCC nach Vorther. Als Monother. zur Behandl. d. rezidiv. od. refrakt. cHL b. Erw. nach ASCT u. Behandl. m. Brentuximab Vedotin. Als Monother. zur Behandl. d. rezidiv. od. met. Plattenepithelkarzinoms d. Kopf-Hals-Bereichs b. Erw. mit Progress. während od. nach Pt-basierter Ther. Als Monother. zur Behandl. d. lokal fortgeschritt. nicht resezierb. od. met. Urothelkarzinoms b. Erw. nach Versagen vorheriger Pt-haltiger Ther. Als Monother. zur adjuv. Behandl. d. MIUC mit Tumorzell-PD-L1-Expression  $\geq 1\%$  b. Erw. mit hohem Rezidivrisiko nach radikaler Resekt. d. MIUC. Als Monother. zur Behandl. d. nicht resezierb. fortgeschritt. rezidiv. od. met. Plattenepithelkarzinoms d. Ösophagus b. Erw. nach vorheriger fluoropyrimidin- u. Pt-basierter Komb.-CTx. Als Monother. zur adjuv. Behandl. d. Karzinome d. Ösophagus od. d. gastroösophag. Übergangsb. Erw. mit patholog. Restekr. nach vorheriger neoadjuv. Chemoradiother. **Gegenanz.:** Überempf.-keit gg. d. Wirkstoff od. sonst. Bestandt. **Nebenwirk.:** **Sehr häufig:** Infekt. d. oberen Atemwege; Lymphopenie; Anämie; Leukopenie; Neutropenie; Thrombozytopenie; vermind. Appetit; Hyperglykämie; Kopfschm.; Dyspnoe; Husten; Diarrhö; Erbr.; Übelk.; Abdominalschm.; Obstipation; Ausschlag; Pruritus; Muskel- u. Skelettschm.; Arthralgie; Fatigue; Fieber; Anstieg AST; Hyponatriämie; Hypoalbuminämie; Anstieg alkal. Phosphatase; Kreatinin; ALT; Lipase; Hyperkalämie; Anstieg Amylase; Hypokalziämie; Hypomagnesiämie; Hypokaliämie; Hyperkalziämie. **Häufig:** Pneumonie; Bronchitis; Infusionsbed. Reakt. (einschl. Zytokin-Freisetzungssyndr.); Überempfindlichk. (einschl. anaphylakt. Reakt.); Hypothyreose; Hyperthyroidismus; Thyroiditis; Dehydr.; Gew.-Verlust; Hypoglykämie; periph. Neuropathie; Schwindelgef.; verschwomm. Sehen; trock. Augen; Tachykard.; Vorhofflimm.; Hypertonie; Pneumonitis; Pleuraerguss; Kolitis; Stomatitis; trock. Mund; Vitiligo; trock. Haut; Erythem; Alopezie; Arthritis; Nierenvers. (einschl. akuter Nierenschäd.); Schm.; Schm. in d. Brust; Ödeme; Anstieg Gesamtbilirubin; Hypernatriämie; Hypermagnesiämie. **Gegenlegt.:** Eosinophilie; Sarkoideose; Nebenniereninsuff.; Hypophyseninsuff.; Hypophysitis; Diabetes mell.; metabol. Azidose; Polyneuropathie; autoimm. Neuropathie (einschl. Gesichtsnerv- u. Abduzensparese); Uveitis; Myokarditis; perikard. Erk.; Arrhythmie (einschl. ventrik. A.); Lungeninfilt.; Pankreatitis; Gastritis; Hepatitis; Cholestase; Psoriasis; Rosazea; Erythema multiforme; Urtikaria; rheumat. Polyomyalgie. **Selten:** Asept. Meningitis; Histiozytar nekrotisier. Lymphadenitis (Kikuchi-L.); diab. Ketoazidose; Hypoparathyreoidismus; Guillain Barré-Syndr.; Demyelinisier.; myasthenes Syndr.; Enzephalitis; Vaskulitis; Zwölffingerdarmgeschw.; exokrine Pankreasinsuff.; Zöliakie; tox. epiderm. Nekrolyse; Stevens-Johnson-Syndr.; Sjögren-Syndr.; Myopathie; Myositis (einschl. Polym.); Rhabdomyolyse; tubulointerst. Nephritis; nicht-infektiöse Zystitis. **Nicht bekannt:** Hämophagozyt. Lymphohistiocytoze; Abstoß. solides Organtransplantat; Tumorlyse-Syndr.; Vogt-Koyanagi-Harada-Syndr.; Lichen sclerosus; and. Lichenerkrank.; Myelitis (einschl. transverse M.). Weitere Hinweise siehe Fachinformation. Verschreibungspflichtig. Pharmazeutischer Unternehmer: Bristol Myers Squibb Pharma EEIG, Plaza 254; Blanchardstown Corporate Park 2; Dublin 15; D15 1867; Irland. Stand: v33.

© Bristol Myers Squibb, 08/2024 1506-DE-24001Z1



Familie



Alltägliches



Freunde, Spaß



## Freiräume mit KEYTRUDA®.

Flexibel wechseln zwischen  
Q3W (200 mg) und Q6W (400 mg)  
bei erwachsenen  
Melanom-Patienten.\*

**50%**  
weniger Infusionen  
bei Q6W im  
Vergleich zu Q3W

\* Mehr Informationen zu  
Indikation und Dosierung siehe  
[>>> Fachinformation](#)

MSD [www.msd.de](http://www.msd.de)

**KEYTRUDA®**  
Pembrolizumab, MSD

Programmübersicht	
Mittwoch, 10. September .....	6
Donnerstag, 11. September .....	7
Freitag, 12. September .....	8
Samstag, 13. September .....	9
Grußwort der Tagungsleitung und des 1. Vorsitzenden der ADO .....	10
Termin und wissenschaftliche Organisation .....	11
ADO Nachwuchs Retreat .....	12
Abstracteinreichung .....	12
Wissenschaftliches Programm	
Mittwoch, 10. September .....	14
Donnerstag, 11. September .....	14
Freitag, 12. September .....	19
Samstag, 13. September .....	25
Praktisches Fortbildungsprogramm	
Mittwoch, 10. September .....	29
Donnerstag, 11. September .....	31
Freitag, 12. September .....	32
Samstag, 13. September .....	34

Industrieprogramm	
Donnerstag, 11. September .....	38
Freitag, 12. September .....	39
Abend- und Rahmenprogramm .....	42
Allgemeine Informationen .....	43
Preise .....	46
Industrieforum Hautkrebs – Sponsoren .....	49
Industrieforum Hautkrebs – Aussteller .....	50
Medienkooperationen .....	51



Homepage

Scannen Sie den QR-Code und gelangen Sie direkt zur Tagungshomepage [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de).  
Nutzen Sie dazu einfach Ihr Smartphone!



Programmübersicht

Detaillierte Programminformationen finden Sie stets aktuell online in unserer Programmübersicht unter <https://programme.conventus.de/ado-2025>  
Stellen Sie sich Ihr persönliches Programm zusammen und rufen Sie dieses jederzeit online von unterwegs ab.



**PROGRAMMÜBERSICHT  
FREITAG, 12. SEPTEMBER**

Saal Essen	Saal Ruhr	Raum D/E	Raum F	Raum K	Raum C
<b>08.00–09.15</b> ePoster-Session 3					
S. 19					
<b>09.15–10.15</b> Neue Immuntherapien: Zelluläre & bi-spezif. Wirkstoffe in der Onkologie S. 19	<b>09.15–10.15</b> Familiärer Hautkrebs S. 19	<b>09.15–10.15</b> Long-term Survivorship beim Melanom S. 20	<b>09.15–10.15</b> Best of Abstracts S. 20	<b>09.15–10.45</b> Study Nurse Meeting S. 32	
<b>10.45–11.45</b> Symposium der Hiege-Stiftung – die Deutsche Hautkrebsstiftung S. 20	<b>10.45–11.45</b> Industriesymposium Kyowa Kirin S. 39	<b>10.45–11.45</b> Inflammation meets cancer S. 21	<b>10.45–11.45</b> Projekte aus translationaler Forschung und ADOREG S. 21	<b>11.00–13.15</b> Pflugesymposium S. 32	<b>10.45–11.45</b> Clinician Scientist S. 32
<b>12.00–13.00</b> Industriesymposium MSD S. 39					
	<b>13.30–14.30</b> Industriesymposium Recordati S. 39	<b>13.30–14.30</b> Industriesymposium Delcath S. 39	<b>13.30–14.30</b> Industriesymposium Therakos S. 39	<b>13.30–14.30</b> Industriesymposium Sun Pharma S. 39	<b>13.30–14.30</b> Industriesymposium SkylineDx S. 39
<b>15.00–16.00</b> Plenarsitzung 2 S. 22				<b>15.00–15.45</b> Grundkurs Hauttumore Teil 1 S. 33	<b>15.00–16.30</b> Wie reden wir miteinander über Komplementäre Medizin S. 33
<b>16.15–17.15</b> ZNS-Metastasen: Neue Diagnostik- & Therapieoptionen S. 22	<b>16.15–17.45</b> ADOREG – aktuelle Studien und Ergebnisse S. 23	<b>16.15–17.45</b> ADF meets ADO S. 23	<b>16.15–17.45</b> Klinische Fallkonferenz: Wie behandle ich? Fälle bei Non Melanoma Skin Cancer S. 24	<b>16.45–17.45</b> Grundkurs Hauttumore Teil 3 S. 33	<b>16.45–17.45</b> Patientenbeteiligung von Beginn an: Win-Win-Situation S. 33
<b>18.00–18.45</b> ADO Mitgliederversammlung S. 24					
<b>ab 20 Uhr</b>					
Gesellschaftsabend in der Zeche Zollverein S. 42					

**PROGRAMMÜBERSICHT  
SAMSTAG, 13. SEPTEMBER**

Saal Ruhr	Raum D/E	Raum F	Raum K	Raum C
<b>09.00–10.30</b> Aktuelle Erkenntnisse zum Merkelzellkarzinom S. 25	<b>09.00–10.30</b> Seltene Hauttumore S. 25	<b>09.00–10.30</b> Klinische Fallkonferenz: Kutane Lymphome und Seltene Tumore S. 25	<b>09.30–10.30</b> Stellenwert der Sonographie in der Dermatologie – Was ist neu? S. 34	<b>09.00–10.30</b> Ambulante Dermatologie S. 34
<b>11.00–12.00</b> Pädiatrische Melanome S. 26	<b>11.00–12.00</b> Next Generation ADO (NGA): Perspektiven des wissenschaftlichen Nachwuchses S. 26	<b>11.00–12.00</b> Freie Vorträge S. 26	<b>11.00–14.00</b> Dermatoskopie – Aufbaukurs S. 34	<b>11.00–15.00</b> Basics BK 5103 – von der Anzeige über das Gutachten bis zum Behandlungsauftrag S. 34
<b>12.15–13.15</b> Hautkrebsprävention als Zukunftsthema S. 26	<b>12.15–13.15</b> Freie Vorträge S. 27	<b>12.15–13.15</b> Bestmögliche Hautkrebsbehandlung für alle: Versorgungslücken S. 27		
			<b>14.00–16.30</b> Öffentliche Informationsveranstaltung Forum Hautkrebs S. 42	

**Legende**

Klinische Fallkonferenzen	Plenarsitzung
Melanoma Skin Cancer	ePoster
Non Melanoma Skin Cancer	Workshop
Sonstige Themen	Workshop – auch für nicht-ärztl. Assistenzpersonal
Translationale/experimentelle Forschung	Industriesymposium
Versorgungsforschung	Abendveranstaltung
Sonstige Sitzung	





Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zum 35. Deutschen Hautkrebskongress 2025 in Essen einzuladen!

Vor dem Hintergrund, dass in den nächsten Jahren die Anzahl der Hautkrebs-Ersterkrankungen noch weiter ansteigen wird, stellen wir uns der medizinischen, pflegerischen und wirtschaftlichen Herausforderung. Wir werden an die bisherigen Fortschritte in Diagnostik und Therapie anknüpfen, um die interdisziplinäre Behandlung der Patientinnen und Patienten gemeinschaftlich und mit interprofessionellen Teams weiter zu optimieren. Mit Blick auf eine verbesserte Versorgung und Unterstützung sowie umfassende Behandlungskonzepte bieten wir intensive Einblicke in die Vielfalt unseres Fachgebiets.

Im Fokus steht der gemeinsame Austausch. Mit aktuellen Diskussionen, von der Grundlagenforschung bis hin zu Updates aus der klinischen Dermato-Onkologie mit neuesten Therapieoptionen, wollen wir unsere Erfahrungen teilen und das individuelle Netzwerk erweitern.

Wir haben erneut ein vielfältiges und praxisbezogenes Kongressprogramm zusammengestellt. Dazu erwarten wir neben herausragenden Vorträgen renommierter Referentinnen und Referenten zu neuesten Entwicklungen auf dem Gebiet der Hauttumore die Einreichungen Ihrer wissenschaftlichen Abstracts! Nutzen Sie die Möglichkeit, den Kongress mit Ihren aktuellen Arbeiten aus Forschung und Klinik aktiv mitzugestalten und zu einem breiten Themenspektrum beizutragen.

Wir freuen uns, Ihnen bereits jetzt unsere internationale Gastrednerin und internationalen Gastredner ankündigen zu können, Prof. Sapna Patel, University of Colorado, Prof. Bertrand Routy, Institut du Cancer Montréal, sowie Prof. Reinhard Dummer, Universitätsspital Zürich, deren Vorträge ein Highlight unseres Kongressprogramms bilden.

Der Tagungsort Essen bietet eine angenehme Atmosphäre für unseren kollegialen Austausch. Zentral gelegen in einem Ballungszentrum von über 10 Millionen Einwohnern ist Essen gut erreichbar und bietet ideale Möglichkeiten für ein anregendes Rahmenprogramm.

Wir sind gespannt auf einen erkenntnisreichen und rundum inspirierenden Kongress!

Prof. Dr. Dirk Schadendorf  
*Tagungspräsident*

Prof. Dr. Ralf Gutzmer  
*1. Vorsitzender der ADO*

Prof. Dr. Elisabeth Livingstone  
Prof. Dr. Selma Ugurel  
Prof. Dr. Lisa Zimmer  
*Wissenschaftliche Leitung*

### Tagungsort

Congress Center Essen Ost  
Messeplatz 1  
45131 Essen

### Veranstalter wissenschaftliches Programm

Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie (ADO)

### Termin

10.–13. September 2025



der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) und



der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG)



### Tagungspräsident

Prof. Dr. Dirk Schadendorf

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Elisabeth Livingstone  
Prof. Dr. Selma Ugurel  
Prof. Dr. Lisa Zimmer

Klinik für Dermatologie  
Universitätsklinikum Essen

### Wissenschaftliche Koordination

Dr. Christiane Weber, Saarbrücken

### Programmkomitee

Prof. Dr. Jürgen Becker, Essen  
Prof. Dr. Carola Berking, Erlangen  
Prof. Dr. Thomas Eigentler, Berlin  
Prof. Dr. Claus Garbe, Tübingen  
Prof. Dr. Christoffer Gebhardt, Hamburg  
Prof. Dr. Ralf Gutzmer, Minden  
Prof. Dr. Sebastian Haferkamp, Regensburg  
Prof. Dr. Jessica C. Hassel, Heidelberg  
Prof. Dr. Axel Hauschild, Kiel  
Prof. Dr. Ulrike Leiter-Stöppke, Tübingen  
Prof. Dr. Elisabeth Livingstone, Essen  
Dr. Georg Lodde, Essen

Prof. Dr. Carmen Loquai, Münster  
Dr. Peter Mohr, Buxtehude  
Prof. Dr. Alexander Roesch, Essen  
Prof. Dr. Dirk Schadendorf, Essen  
Prof. Dr. Bastian Schilling, Frankfurt  
Prof. Dr. Jan-Christoph Simon, Leipzig  
Prof. Dr. Alpaslan Tasdogan, Essen  
Prof. Dr. Selma Ugurel, Essen  
Dr. Christiane Weber, Saarbrücken  
Prof. Dr. Michael Weichenthal, Kiel  
Prof. Dr. Mirjana Ziemer, Leipzig  
Prof. Dr. Lisa Zimmer, Essen

## ABSTRACTEINREICHUNG

Beteiligen Sie sich aktiv an der Programmgestaltung und reichen Sie Ihre aktuellen Forschungsergebnisse in Form von Abstracts online über die Tagungshomepage [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de) zu den folgenden Schwerpunktthemen ein:

- Experimentelle Dermato-Onkologie
- Klinische Dermato-Onkologie: Melanom
- Klinische Dermato-Onkologie: Non-Melanoma Skin Cancer
- Epidemiologie/Versorgungsforschung
- Sonstige Dermato-Onkologie

Die Auswahl der Abstracts erfolgt durch das Programmkomitee. Angenommene Abstracts werden als Freie Vorträge oder ePoster in das Programm integriert. Alle Abstracts werden im Onlineportal des „JDDG – Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft“ des John Wiley & Sons Ltd. Verlags veröffentlicht. Aus allen eingereichten Abstracts werden die sechs besten Beiträge mit je 500 EUR prämiert (siehe Seite 46).

Wir freuen uns auf interessante und aktuelle Abstracteinreichungen!

**Deadline ist der 5. Mai.**

## ADO NACHWUCHS RETREAT

Die Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie veranstaltet vom 9. -10. September bereits zum zwölften Mal das ADO Nachwuchs Retreat, welches sich an den naturwissenschaftlichen und den medizinischen Nachwuchs richtet, die die dermatologische Onkologie als Arbeits-/Forschungsschwerpunkt gewählt haben. Die Satellitenveranstaltung findet im Medizinischen Forschungszentrum (MFZ) des Universitätsklinikums Essen statt und soll den ausgewählten Teilnehmenden die Möglichkeit geben, ihr Forschungsprojekt/Doktorarbeit (oder den Arbeitsplan hierfür) im Rahmen des Retreats in Form eines Kurzvortrags zu präsentieren und gemeinsam mit den Fachexpertinnen und -experten zu diskutieren. Zusätzlich erhalten Sie einen Überblick über das Fachgebiet und den aktuellen Stand der klinischen, translationalen und Grundlagenforschung durch unsere drei Keynote Speaker.

Interessierte bewerben sich bitte mit ihrem Forschungsprojekt/Doktorarbeit bis zum 25. Juni unter [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de). Die Einreichungen können nach erfolgreicher Begutachtung zudem als ePoster beim 35. Deutschen Hautkrebskongress präsentiert werden.

Zum diesjährigen ADO Nachwuchs Retreat freuen wir uns insbesondere auf folgende Keynote Speaker:

**Prof. Dr. Jürgen Becker, Essen**

**Prof. Dr. Lukas Flatz, Tübingen**

**Prof. Dr. Jennifer Landsberg, Bonn**

### Wissenschaftliche Organisation

Prof. Dr. Sebastian Haferkamp, Regensburg

Prof. Dr. Alpaslan Tasdogan, Essen



Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie  
**ADO**

Wissenschaftliches Programm



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
MITTWOCH, 10. SEPTEMBER

08.00–15.30

Workshop: Basis-Nahtkurs (siehe Seite 29)  
Präsentation und Präparation an anatomischen Präparaten inkl. Pig-face-Training  
Veranstaltungsort: Universitätsklinikum Essen

13.15–16.00

Workshop: Dermatoskopie – Grundkurs (siehe Seite 30)

16.00–19.15

Vorsitz

ADO Studientreffen  
Carola Berking (Erlangen), Elisabeth Livingstone (Essen)

In diesem Treffen werden aktuelle und kürzlich abgeschlossene Studien vorgestellt.

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER

09.30–10.00

Eröffnung und Preisverleihung

09.30

Grußwort der Tagungsleitung und des 1. Vorsitzenden der ADO

09.40

Verleihung Deutscher Hautkrebspreis 2025

09.50

Bekanntgabe des Preisträgers der Hiege-Stiftung – die Deutsche Hautkrebsstiftung

10.00–10.30

Vorsitz

Plenarsitzung 1  
Dirk Schadendorf (Essen)

10.00



The unexpected role of the gut microbiota in melanoma  
Bertrand Routy (Montréal/CA)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER

10.45–12.15

Vorsitz

Nebenwirkungsmanagement medikamentöser Tumortherapien  
Friedegund Meier (Dresden), Ralf Gutzmer (Minden)

10.45



Cytokine release syndrome: Management und Prophylaxe  
Michael Pogorzelski (Essen)

11.00

Immunsuppression für Nebenwirkungen und Effektivität der Immuntherapie  
Julia K. Tietze (Rostock)

11.15

Lifestyle (Ernährung, Sport, Körperkonstitution) und Nebenwirkungen der Melanomtherapie  
Selma Ugurel (Essen)

11.30

Chronische Nebenwirkungen der Immuntherapie und zielgerichteten Therapie  
Jessica C. Hassel (Heidelberg)

11.45

Intraläsionale Therapien  
Mirjana Ziemer (Leipzig)

10.45–12.15

Vorsitz

Supportivtherapie und Palliativmedizin  
Carmen Loquai (Münster), Andrea Forschner (Tübingen)

10.45

Dos and Don'ts in der palliativen Versorgung  
Philip Lenz (Münster)

11.07

Pro und Contra: Tumortherapie auf der Palliativstation  
Bernd Alt-Epping (Heidelberg), Kai-Martin Thoms (Göttingen)

11.29

Palliative Versorgung von psychiatrischen Tumorpatienten  
Maria Moratidou (Waldmichelbach)

11.51

Trauerbegleitung nicht erst nach dem Tod – Begleitung von Patienten und Angehörigen  
Katharina C. Kähler (Kiel)



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER

- 10.45–12.15  
Vorsitz  
Künstliche Intelligenz – im klinischen Alltag angekommen?  
Holger Hänßle (Heidelberg), Elisabeth Livingstone (Essen)
- 10.45  
Arztbrief 2.0: Den Arztbrief schreibt jetzt die KI  
Julius Obergassel (Hamburg)
- 11.00  
Von der Biopsie zum Byte: Nutzung der KI in der digitalen Histopathologie  
Klaus Griewank (Essen)
- 11.15  
KI in Krebsforschung und Diagnostik: morphomolekulare Vorhersagen und Pathologie Foundation Modelle  
Frederick Klauschen (München)
- 11.30  
Datenrevolution für die Onkologie? Die Macht multimodaler Daten  
Jens Kleesiek (Essen)
- 10.45–12.15  
Vorsitz  
Kutane T-Zell-Lymphome erkennen und optimales Management  
Edgar Dippel (Ludwigshafen), Claus-Detlev Klemke (Karlsruhe)
- 10.45  
Entstehung kutaner T-Zell-Lymphome unter Biologika – nur ein Zufall?  
Chalid Assaf (Krefeld)
- 11.00  
Verlängern immunologische Therapien das Überleben bei kutanen T-Zell-Lymphomen?  
Jan P. Nicolay (Mannheim)
- 11.15  
“MAR und BAR” – Nebenwirkungsmanagement von Antikörper-basierten Therapien bei kutanen T-Zell-Lymphomen  
Nina Booken (Hamburg)
- 11.30  
Bedeutung des Microenvironments für die Therapie kutaner T-Zell-Lymphome  
Emmanuella Guenova (Linz/AT)
- 11.45  
Rolle von Liquid Biopsien bei malignen Lymphomen  
Sven Borchmann (Köln)
- 10.45–12.15  
 Workshop: Cellular dynamics of the tumour microenvironment in melanoma (siehe Seite 31)
- 12.30–13.30  
Satellitensymposium der Industrie (siehe Seite 38)
- 12.30–14.00  
Workshop: KI-Nutzung beim akademischen Schreiben/AI for academic writing (siehe Seite 31)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER

- 13.45–14.45  
Vorsitz  
DGDC meets ADO – Rekonstruktionsstrategien nach tumorchirurgischen Eingriffen  
Sonja Dengler (Dortmund), Thomas Volz (München)  
Stefania Gerontopoulou (Hamburg)
- 13.45  
„Mittendrin statt nur dabei“ – Rekonstruktion von Nasendefekten  
Sonja Dengler (Dortmund)
- 14.00  
„Wenn’s läuft, dann läuft’s“ – Blutungs- und Komplikationsmanagement in der Dermatochirurgie  
Stefania Gerontopoulou (Hamburg)
- 14.15  
Rekonstruktion periorbitaler und perioraler Defekte  
Thomas Volz (München)
- 14.30  
Mikroanastomosierte Lappen zur Defektdeckung von Hautdefekten  
Daniel Tilkorn (Essen)
- 13.45–14.45  
Vorsitz  
Hautkrebs im Zeichen des Klimawandels  
Alexander Katalinic (Lübeck), Michael Weichenthal (Kiel)
- 13.45  
Klimawandel im Überblick  
Dag-Ole Ziebell (Hannover)
- 14.00  
Fakten und Mythen zu Sonnenschutzmitteln  
Thomas Breakell (Erlangen)
- 14.15  
Entwicklung der Hautkrebs-Inzidenz und Vorschläge zum risikoadaptierten Hautkrebs-Screening  
Alexander Katalinic (Lübeck)
- 14.30  
Regionale Versorgungsmuster (Qualitätsindikatoren)  
Michael Weichenthal (Kiel)
- 13.45–14.45  
Vorsitz  
Klinische Fallkonferenz: Fortgeschrittenes Melanom  
Mirjana Ziemer (Leipzig), Imke von Wasielewski (Hannover)
- 13.45–14.45  
Satellitensymposium der Industrie (siehe Seite 38)
- 14.30–16.30  
Workshop: ADH meets ADO: Histologie-Workshop – melanozytäre Tumoren (siehe Seite 31)



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER

15.15–16.30

Vorsitz

Hot Topics und Kontroversen in der Dermato-Onkologie

Peter Mohr (Buxtehude), Mark Berneburg (Regensburg)

15.15



Immunotherapy selection by tumor PD-L1: How we do it in Denmark

Eva Ellebaek (Kopenhagen/DK)

15.35

Chancen des NCT-Netzwerks

Martin Schuler (Essen)

**Adjuvante Strahlentherapie in Zeiten moderner Therapien**

Pro

Mechthild Krause (Dresden)

15.55

Contra

Bastian Schilling (Frankfurt a. M.)

16.05

Diskussion

16.15

15.15–16.15

Satellitensymposium der Industrie (siehe Seite 38)

15.15–16.15

Vorsitz

Tumor Heterogeneity

Beate Volkmer (Buxtehude), Jürgen C. Becker (Essen)



15.15



A computational approach to understanding tumor heterogeneity and cancer evolution

Roland Schwarz (Köln)

15.30



Divergent evolution of malignant subclones: a balance between induced aggressiveness and intrinsic drug resistance in T cell cancer

Terkild Brink Buus (Kopenhagen/DK)

15.45



Initiation and progression of cutaneous SCCs

Petra Boukamp (Heidelberg)

16.00



Genetic and functional heterogeneity of melanoma are associated with response to therapy

Mitalee Chandra (Essen)

15.15–16.15

Freie Vorträge 1

16.45–17.45

Satellitensymposien der Industrie (siehe Seite 38)

18.00–20.15

Geführte ePoster-Session 1 und 2

20.15–21.15

Networking Evening (siehe Seite 42)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

08.00–09.15

Geführte ePoster-Session 3

09.15–10.15

Vorsitz

Neue Immuntherapien: Zelluläre und bispezifische Wirkstoffe in der Onkologie

Bastian Schilling (Frankfurt a. M.), Jessica C. Hassel (Heidelberg)

09.15

Cytokine release syndrome: Management und Prophylaxe

Jessica C. Hassel (Heidelberg)

09.30

CARs

Christian Reinhardt (Essen)

09.45

Adoptiver T-Zell-Transfer

Bastian Schilling (Frankfurt a. M.)

09.15–10.15

Vorsitz

Familiärer Hautkrebs

Rita Schmutzler (Köln), N. N.

09.15

Einfluss von familiären Tumorprädispositionen auf die Diagnostik, Vor- und Nachsorge von Krebspatienten

Rita Schmutzler (Köln)

09.30

Familiäre BAP1-Tumorprädisposition

Mael Lever (Essen)

09.45

Keimbahn RAS-Mutationen und Mosaik-RASopathien und ihre Rolle bei Hautkrebskrankungen

Christian Kratz (Hannover)

10.00

Etablierung eines Zentrums für familiären Hautkrebs mit aktuellen Beispielen

Anne Zaremba (Essen)



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

- 09.15–10.15  
Vorsitz  
Long-term Survivorship beim Melanom  
Lisa Zimmer (Essen), Andrea Forschner (Tübingen)
- 09.15  
LeMela – Leben mit Melanom: Bedarfsanalyse und Erprobung  
eines innovativen Versorgungsmodells  
Sebastian Haferkamp (Regensburg)
- 09.30  
Ergebnisse einer web-basierten Patientenbefragung zu Beschwerden und  
Bedürfnissen langzeitüberlebender Patienten mit Melanom im Stadium IV  
Markus Reitmajer (Tübingen)
- 09.45  
Ernährung, Krebs und Langzeitüberleben – Neues aus der Welt des  
Tumormetabolismus  
Alpaslan Tasdogan (Essen)
- 10.00  
Psychosoziale und rehabilitative Unterstützungsangebote für Long-term  
Survivors – aktueller Überblick  
Andrea von den Berg (Freiburg i. Br.)
- 09.15–10.15  
Best of Abstracts
- 09.15–10.45  
Study Nurse Meeting (siehe Seite 32)
- 10.45–11.45  
Vorsitz  
Symposium der Hiege-Stiftung – die Deutsche  
Hautkrebsstiftung  
Carola Berking (Erlangen), Christoffer Gebhardt (Hamburg)
- 10.45  
Experimentelle Forschung zur Immuntherapie des Aderhautmelanoms  
Elias A. T. Koch (Erlangen)
- 11.00  
NLRC5: Fine-tuner der MHC-Expression und Modulator von  
Anti-Melanom-Immunantworten  
Nicole Glodde (Bonn)
- 11.15  
Tumor-informierte Liquid Biopsy bei Melanompatienten vor und unter  
Systemtherapie  
Andrea Forschner (Tübingen)
- 11.30  
Monitoring des Melanoms unter Checkpoint-Inhibition mittels ultrasensitiver  
ctDNA-Analyse  
Julian Kött (Hamburg)



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

- 10.45–11.45  
Vorsitz  
Inflammation meets cancer  
Alpaslan Tasdogan, Wiebke Sondermann (Essen)
- 10.45  
Autoimmunreaktionen unter Checkpoint-Inhibitoren  
Susann Meisterfeld (Dresden)
- 11.00  
Immunmodulatoren und Malignität bei chronisch-entzündlichen Hauter-  
krankungen  
Diamant Thaci (Lübeck)
- 11.15  
Therapeutische Immunmodulation in der Tumormikroumgebung – Nutzen und  
Risiken  
Bernhard Homey (Düsseldorf)
- 11.30  
Typ-1-Inflammation bei entzündlichen und malignen Hauterkrankungen  
Felix Lauffer (München)
- 10.45–11.45  
Vorsitz  
Projekte aus translationaler Forschung und ADOREG  
Alexander Roesch, Selma Ugurel (Essen)
- 10.45  
Evaluierung einer 4-Gensignatur als Biomarker des Krankheitsrückfalls und  
stromalen Gedächtnis beim Melanom  
Lea Jessica Albrecht (Essen)
- 10.57  
Einfluss einer DPP4-Inhibition auf das Therapieansprechen bei  
Melanompatienten mit Diabetes mellitus  
Sonja Simon (Mannheim)
- 11.09  
Effekt des Patientenalters auf Therapieentscheidung und Therapieoutcome  
beim Melanom  
Ulrike Leiter-Stöppke (Tübingen)
- 11.21  
Adjuvante Therapie des Schleimhautmelanoms  
Ricarda Rauschenberg (Dresden)
- 11.33  
Akademische Studien in ADOREG: Überblick und neue Antragsrunde  
Selma Ugurel (Essen)
- 10.45–11.45  
Satellitensymposium der Industrie (siehe Seite 39)
- 10.45–11.45  
Workshop: Clinician Scientist (siehe Seite 32)
- 11.00–13.15  
Pflugesymposium (siehe Seite 32)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

- 12.00–13.00 Satellitensymposium der Industrie (siehe Seite 39)
- 13.30–14.30 Satellitensymposien der Industrie (siehe Seite 39)
- 15.00–16.00  
Vorsitz  
**Plenarsitzung 2**  
Ralf Gutzmer (Minden), Jürgen C. Becker (Essen)
- 15.00  
 Cooperative Group Melanoma Research – a United State of Progress  
Sapna Patel (Aurora, CO/US)
- 15.30 Die Dermato-Onkologie als interdisziplinärer Brückenbauer zwischen Klinik und Forschung  
Reinhard Dummer (Zürich/CH)
- 15.00–15.45 **Workshop: Grundkurs Hauttumore Teil 1 (siehe Seite 33)**
- 15.00–16.30 **Workshop: Wie reden wir miteinander über Komplementäre Medizin – ein Workshop für Ärzt:innen, Pflegekräfte und Patient:innen (siehe Seite 33)**
- 15.45–16.30 **Workshop: Grundkurs Hauttumore Teil 2 (siehe Seite 33)**
- 16.15–17.15  
Vorsitz  
**ZNS-Metastasen: Neue Diagnostik- und Therapieoptionen am Horizont**  
Jessica C. Hassel (Heidelberg), Friedegund Meier (Dresden)
- 16.15 Klinische Studien für Patienten mit ZNS-Metastasen – aktuell und perspektivisch  
Jessica C. Hassel (Heidelberg)
- 16.30 ZNS-Symptomatik: Metastasenrezidiv vs. Radionekrose in der MRT  
Jennifer Linn (Dresden)
- 16.45 Leptomeningeale Metastasierung: SNO/ASCO Consensus 2024 – Innovatives Management  
Friedegund Meier (Dresden)
- 17.00  
 Tumornetworks in melanoma brain metastases  
Matthia Karreman (Heidelberg)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

- 16.15–17.45  
Vorsitz  
**ADOREG – aktuelle Studien und Ergebnisse**  
Carola Berking (Erlangen), Michael Weichenthal (Kiel)
- 16.15 ADOREG: Neu-Ausrichtung des Registers und aktuelle Fallzahlen  
Michael Weichenthal (Kiel)
- 16.35 Studie CEMISKIN (Cemiplimab beim cSCC)  
Ralf Gutzmer (Minden)
- 16.47 Studie TRIM und TRIM-ADJUVANT (Biomarker der Systemtherapie beim MM)  
Selma Ugurel (Essen)
- 16.59 Studie ARCHITECT (Elektrochemotherapie plus Checkpoint-Inhibition beim MM)  
Peter Mohr (Buxtehude)
- 17.11 Studie MCC TRIM (Prognostik und Biomarker beim MCC)  
Jürgen C. Becker (Essen)
- 17.23 Studie SONI-BCC (Sonidegib beim BCC)  
Ulrike Leiter-Stöppke (Tübingen)
- 17.35 Akademische Studien in ADOREG: neue Antragsrunde  
Selma Ugurel (Essen)
- 16.15–17.45  
Vorsitz  
**ADF meets ADO**  
Alpaslan Tasdogan (Essen), Lukas Flatz (Tübingen)
- 16.15 Neue Regulatoren der proinflammatorischen Genexpression im Krebs  
Daniela Kramer (Mainz)
- 16.30 Metabolische Intervention zur Überwindung der Resistenz gegen die Zieltherapie  
Alpaslan Tasdogan (Essen)
- 16.45 Von der Checkpoint-Inhibitor-vermittelten Toxizität zu neuen Krebsantigenen  
Lukas Flatz (Tübingen)
- 17.00 Genetische Grundlagen der Entwicklung von Melanom-Metastasen  
Martin Röcken (Tübingen)



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

- 16.15–17.45  
Vorsitz  
Klinische Fallkonferenz: Wie behandle ich? Fälle bei Non Melanoma Skin Cancer  
Dagmar von Bubnoff (Lübeck), Berenice Lang (Frankfurt a. M.)
- 16.15  
Feldkanzerose  
Oana-Diana Persa (München)
- 16.30  
Basalzellkarzinom fortgeschritten, Systemtherapie – Wann switchen? Wie erhalten?  
Anne Fröhlich (Bonn)
- 16.45  
Basosquamöse Tumore – Vorgehen unter Berücksichtigung der Histologie  
Uwe Hillen (Essen)
- 17.00  
Plattenepithelkarzinom – Kombinationstherapie  
Mareike Alter (Minden)
- 17.15  
Organtransplantierte Patienten  
David Rafei-Shamsabadi (Freiburg i. Br.)
- 16.45–17.45  
Workshop: Grundkurs Hauttumore Teil 3 (siehe Seite 33)
- 16.45–17.45  
Workshop: Patientenbeteiligung von Beginn an: eine Win-Win-Situation für Forschende und Patient:innen (siehe Seite 33)
- 18.00–18.45  
ADO Mitgliederversammlung
- Ab 20.00  
Gesellschaftsabend (siehe Seite 42)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
SAMSTAG, 13. SEPTEMBER

- 09.00–10.30  
Vorsitz  
Aktuelle Erkenntnisse zum Merkelzellkarzinom  
Lina Hildebrandt (Hamburg), Georg Christian Lodde (Essen)
- 09.00  
Immuntherapie und Überleben beim MCC: Einfluss der Checkpoint-Inhibition  
Georg Christian Lodde (Essen)
- 09.15  
Einzelzell-Multi-Omic-Analyse erklärt Immuntherapieansprechen und Resistenzmechanismen des MCC  
Maximilian Haist ((Stanford, CA/US))
- 09.30  
S2k-Leitlinie – MCC: Update 2025  
Jürgen C. Becker (Essen)
- 09.00–10.30  
Vorsitz  
Seltene Hauttumore  
Edgar Dippel (Ludwigshafen), Selma Ugurel (Essen)  
Jochen S. Utikal (Mannheim)
- 09.00  
Neue Leitlinie Schweißdrüsenkarzinom  
Mirjana Ziemer (Leipzig)
- 09.15  
Kutanes Angiosarkom: Idiopathisch versus Induktion durch Strahlentherapie  
Sebastian Wohlfeil (Mannheim)
- 09.30  
Gen-Sequenzierung bei Pleomorphen Dermalen Sarkomen und kutanen Adnexkarzinomen  
Alpaslan Tasdogan (Essen)
- 09.45  
Spatial proteOMICs Imaging im Talgdrüsenkarzinom  
Kilian Wistuba-Hamprecht (Heidelberg)
- 09.00–10.30  
Vorsitz  
Klinische Fallkonferenz: Kutane Lymphome und Seltene Tumore  
Rudolf Stadler (Minden), Chalid Assaf (Krefeld)
- 09.00–10.30  
Workshop: Ambulante Dermato-Onkologie (siehe Seite 34)
- 09.30–10.30  
Workshop: Stellenwert der Sonographie in der Dermato-Onkologie: Was ist neu? (siehe Seite 34)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
SAMSTAG, 13. SEPTEMBER

11.00–12.00

Vorsitz

**Pädiatrische Melanome**

Ines Brecht (Tübingen), Thomas Eigentler (Berlin)

11.00

Management großer kongenitaler Nävi  
Lukas Kofler (Biberach a. d. Riß)

11.15

Die histopathologische Darstellung des Spektrums melanozytärer  
Hautveränderungen bei Kindern  
Klaus Griewank (Essen)

11.30

Seltene Tumoren im Kindesalter – Melanome im STEP-Register  
Ines Brecht (Tübingen)

11.45

Das MELCAYA-Projekt  
Christopher Schroeder (Tübingen)

11.00–12.00

Vorsitz

**Next Generation ADO (NGA): Perspektiven des wissenschaftlichen Nachwuchses**

Georg Christian Lodde (Essen), Miriam Mengoni (Lübeck)

11.00



Optimising cancer imaging: artificial intelligence in radiology  
Johannes Haubold (Essen)

11.00–12.00

**Freie Vorträge 2**

11.00–14.00

**Workshop: Dermatoskopie – Aufbaukurs (siehe Seite 34)**

11.00–15.00

**Workshop: Basics BK 5103 – von der Anzeige über das Gutachten bis zum  
Behandlungsauftrag (siehe Seite 34)**

12.15–13.15

Vorsitz

**Hautkrebsprävention als Zukunftsthema**

Inga-Marie Hübner, Eckhard W. Breitbart (Buxtehude)



12.15

Dosis-Wirkung UV und Hautkrebs: eine Stellungnahme der SSK  
Beate Volkmer (Buxtehude)

12.30

Klimawandel, veränderte UV-Belastung und Hautkrebs  
Cornelia Baldermann (München)

12.45

S3-Leitlinie Prävention von Hautkrebs: Neues aus der Aktualisierung  
Inga-Marie Hübner (Buxtehude)

13.00

UV-Schutz: Rolle und Potential von Ärztinnen und Ärzten  
Yvonne de Buhr (Buxtehude)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM  
SAMSTAG, 13. SEPTEMBER

12.15–13.15

**Freie Vorträge 3**

12.15–13.15

**Bestmögliche Hautkrebsbehandlung für alle: Aufdecken und Schließen von  
Versorgungslücken**

Vorsitz

Friedegund Meier (Dresden), Michael M. Sachse (Bremerhaven)

12.15

Regionale Unterschiede in der dermato-onkologischen Versorgung  
Alexander Katalinic (Lübeck)

12.25

Potential der Auswertung von Registerdaten für die Erfassung der  
Versorgungsrealität und Identifizierung von Versorgungslücken  
Michael Weichenthal (Kiel)

12.35

Potential von Krankenkassen- und Krebsregisterdaten für die Versorgungs-  
forschung  
Daniela Piontek (Dresden)

12.45

Dermato-onkologische Versorgungskonzepte in der dermatologisch kritisch  
unterversorgten Region Vorpommern  
Stine Lutze, Andreas Arnold (Greifswald)

12.55

ONCOConnect – Verbundprojekt zur Weiterentwicklung regionaler  
Outreach-Netzwerke der CCCs  
Ute Schauer (Würzburg)

14.00–16.30

**Forum Hautkrebs (siehe Seite 42)**





Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie  
**ADO**

## Praktisches Fortbildungsprogramm

## PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM MITTWOCH, 10. SEPTEMBER

08.00–15.30	Workshop: Basis-Nahtkurs Präsentation und Präparation an anatomischen Präparaten inkl. Pig-face-Training	<b>Veranstaltungsort:</b> Universitätsklinikum Essen *€
Leitung	Daniel Tilkorn, Anna-Sophia Leven, Rosa Iliasian (Essen)	
08.00	Begrüßung und Einführung	
08.30	Anatomische Grundlagen für die chirurgische Praxis (durch die Anatomen)	
09.30	Danger Zones in der chirurgischen Dermatologie	
10.00	Grundlagen der chirurgischen Techniken	
10.45	Praktische Übungen I: Exzision und Defektdeckung	
12.00	Pause	
13.00	Live-OP und praktische Anwendung der Lappenplastiken am anatomischen Präparat: Nahttechniken und Präzisionsarbeit	
14.30	Praktische Übungen II: Fortgeschrittene Techniken und Fallbeispiele	

*Eine ausführliche Kursbeschreibung finden Sie unter [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de).*

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

**PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM  
MITTWOCH, 10. SEPTEMBER**

13.15–16.00	<b>Workshop: Dermatoskopie – Grundkurs</b>	*€
Leitung	Holger Hänßle (Heidelberg), Verena Ahlgrimm-Siess (Salzburg/AT)	
13.15	Begrüßung Holger Hänßle (Heidelberg), Verena Ahlgrimm-Siess (Salzburg/AT)	
13.20	Die bunte Vielfalt der Nävi Teresa Maria Kränke (Graz/AT)	
13.40	Melanomerkenung durch lokalisationsstypische Muster Julia Winkler (Heidelberg)	
14.00	My best clues für Formen des hellen Hautkrebses Verena Ahlgrimm-Siess (Salzburg/AT)	
14.20	Wichtige Gefäßmuster in der Dermatoskopie Anastasia Vollmer (Heidelberg)	
14.40	Häufige Fallstricke in der Dermatoskopie Holger Hänßle (Heidelberg)	
15.00	Interaktive Fallvorstellungen (Dermatoskopie meets Line-Field konfokale Laserscanmikroskopie) Sandra Schuh (Augsburg)	
15.20	Interaktive Fallvorstellungen (Dermatoskopie meets Histopathologie) Brigitte Coras-Stepanek (München)	
15.40	Interaktive Fallvorstellungen (Dermatoskopie meets künstliche Intelligenz) Katharina Kommoss (Heidelberg)	

**PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER**

10.45–12.15	<b>Workshop: Cellular dynamics of the tumour microenvironment in melanoma</b>	*
Leitung	Alexander Roesch, Florian Rambow (Essen)	
10.45	Towards a melanoma phenoscape Florian Rambow (Essen)	
11.00	Deciphering and modelling the dynamics of immune responses in melanoma Michael Hölzel (Bonn)	
11.15	Temporal and spatial dynamics within the tumor microenvironment in the course of melanoma progression revealed by high-dimensional imaging Maximilian Haist (Stanford, CA/US)	
11.30	Local crosstalk of the immune system with the tissue microenvironment Daniel Engel (Essen)	
12.30–14.00	<b>Workshop: KI-Nutzung beim akademischen Schreiben/AI for academic writing</b>	*€
Leitung	Christiane Weber (Saarbrücken)	
14.30–16.30	<b>Workshop: ADH meets ADO: Histologie-Workshop: melanozytäre Tumoren</b>	*€
Leitung	Christina Mitteldorf (Göttingen), Michael Tronnier (Hildesheim)	
14.30	Melanozytäre Tumoren – die wichtigsten Diagnosen kurz erklärt Michael Tronnier (Hildesheim)	
15.30	Melanozytäre Tumoren – Live-Mikroskopie der virtuellen Slides Christina Mitteldorf (Göttingen)	



\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

**PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM**  
**FREITAG, 12. SEPTEMBER**

09.15–10.45	<b>Study Nurse Meeting</b> Jessica Bauriedl, Marina Dambor, Marcha Suits (Essen)	
09.15	Begrüßung Jessica Bauriedl, Marina Dambor, Marcha Suits (Essen)	
09.20	Studienmanagement Finanzen/Abrechnung Jessica Bauriedl, Marina Dambor, Marcha Suits (Essen)	
10.00	ADOREG 2.0 Bettina Schwedler, Nicole Paprzycki (Essen)	
10.40	Feedback Evaluation und Verabschiedung	
10.45–11.45	<b>Workshop: Clinician Scientist</b> *	
Leitung	Konstantin Drexler (Regensburg), Valerie Glutsch (Würzburg)	
10.45	Vereinbarkeit Beruf und Familie Elisabeth Livingstone (Essen)	
11.05	Wie baue ich eine klinische Forschungseinheit auf? Reinhard Dummer (Zürich/CH)	
11.25	Hintergründe und Fallstricke bei der Planung klinischer Studien Michael Weichenthal (Kiel)	
11.00–13.15	<b>Pflegesymposium</b>	

**PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM**  
**FREITAG, 12. SEPTEMBER**

15.00–17.45	<b>Workshop: Grundkurs Hauttumore</b> *€	
Leitung	Frank Meiß (Freiburg i. Br.), Stefan Nestoris (Detmold), Dirk Debus (Nürnberg)	
	Teil 1: 15.00–15.45   Teil 2: 15.45–16.30   Teil 3: 16.45–17.45	
	Der Kurs richtet sich insbesondere an junge Ärztinnen und Ärzte, aber auch onkologisch tätige Schwestern und Pfleger, Study Nurses, Tumordokumentare und Medizinstudierende sind herzlich eingeladen. Anhand der drei systematisch gegliederten Themenkomplexe Epidemiologie, klinische Bilder und Histopathologie (Teil 1), systemische Behandlung (Teil 2) und operative Versorgung (Teil 3) von Hauttumoren wird ein umfangreicher Überblick über die Epidemiologie, Klinik, Histologie, Diagnostik und Therapie von Hauttumoren mit den Schwerpunkten Melanom, Plattenepithelkarzinom und Basalzellkarzinom gegeben. Raum und Zeit für persönliche Fragen und Diskussion sind fest eingeplant.	
15.00–16.30	<b>Workshop: Wie reden wir miteinander über Komplementäre Medizin – ein Workshop für Ärzt:innen, Pflegekräfte und Patient:innen</b> *€	
Leitung	Jutta Hübner (Jena)	
16.45–17.45	<b>Workshop: Patientenbeteiligung von Beginn an: eine Win-Win-Situation für Forschende und Patient:innen</b> *	
Leitung	Astrid Doppler, Katharina Kaminski (Essen)	

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

**PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM  
SAMSTAG, 13. SEPTEMBER**

09.00–10.30

Leitung

**Workshop: Ambulante Dermato-Onkologie**

Rolf Ostendorf (Mönchengladbach)  
Claas Ulrich (Berlin)



\*

09.00

Krebsregistermeldungen: Verloren zwischen fehlenden Schnittstellen und Föderalismus  
Rolf Ostendorf (Mönchengladbach)

09.20

Hautkrebs in Deutschland aus der ambulanten Sicht  
Claas Ulrich (Berlin)

09.40

Probleme in der Niederlassung und wie diese bewältigen:  
Vom Bürokratiemonster Onkologievereinbarung, „Verbraucherschutz“ und sonstigen Freuden  
Sven Quist (Mainz)

10.00

Primäre Hautkrebsprävention: Alltäglich in der Praxis und mit Mo, dem Sonnenzauberer, in Schule und Kindergarten  
Simone Kellner (Detmold)

09.30–10.30

Leitung

**Workshop: Stellenwert der Sonographie in der Dermato-Onkologie:  
Was ist neu?**

Monika Schmid-Wendtner (München), Lars Alexander Schneider (Ulm)

\*

09.30

Einsatz der Hautsonographie in der operativen Dermatologie – Kann die Sonographie der MKC ersetzen?  
Diana Crisan (Ulm)

09.45

Sonographie zur Beurteilung des Therapieansprechens bei metastasierten Hauttumoren  
Monika Schmid-Wendtner (München)

10.00

Präoperative Sonographie des Nagelorgans bei Nageltumoren  
Dorothee Dill (Lüdenscheid)

10.15

Sonographie schafft interdisziplinäre Therapieansätze bei epithelialen Hauttumoren: eine Beispielliste  
Lars Alexander Schneider (Ulm)

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

**PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM  
SAMSTAG, 13. SEPTEMBER**

11.00–14.00

Leitung

**Workshop: Dermatoskopie – Aufbaukurs**

Andreas Blum (Konstanz), Wilhelm Stolz (München)

\*€

11.00

Begrüßung  
Wilhelm Stolz (München), Andreas Blum (Konstanz)

11.05

Alter und Hautfarbe beeinflusst die Dermatoskopie  
Verena Ahlgrimm-Siess (Salzburg/AT)

11.25

Ein Melanom wird geboren  
Andreas Blum (Konstanz)

11.45

Melanomsimulatoren  
Anastasia Vollmer (Heidelberg)

12.05

„Best clues“ für den nicht-melanozytären Hautkrebs (nicht akral)  
Katharina Kommos (Heidelberg)

12.25

Weitere Hautkrebs-Simulatoren  
Rainer Hofmann-Wellenhof (Graz/AT)

12.45

Palmoplantare nicht-melanozytäre benigne und maligne Hautläsionen  
Christoph Müller (Wien)

13.05

Unguale nicht-melanozytäre benigne und maligne Hautläsionen  
Katharina Kommos (Heidelberg)

13.25

Seltene Hauttumoren in der Dermatoskopie  
Wilhelm Stolz (München)

13.45

Abschlussdiskussion

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.

## PRAKTISCHES FORTBILDUNGSPROGRAMM SAMSTAG, 13. SEPTEMBER

11.00–15.00

Leitung

Workshop: Basics BK 5103 – von der Anzeige über das Gutachtenbis zum Behandlungsauftrag  
Claas Ulrich (Berlin), Swen Malte John (Osnabrück)



\*€

### Interaktiver Kurs zur Berufsdermato-Onkologie

Der Kurs ist anerkannt als Zertifizierungsseminar I für den Erwerb des Zertifikates „Berufsdermatologie (ABD)“ als Voraussetzung für die Aufnahme in die Gutachterverzeichnisse der gewerblichen Berufsgenossenschaften.

#### Kursablauf

##### Theorie

1. Krankheitsbild und rechtliche Definitionen
2. Meldung (digital versus Formblatt) und Ablauf des Prüfungsverfahrens
3. Behandlungsgrundlagen aus BGlicher Sicht mit entsprechenden Rechtsnormen
4. Therapiedurchführung und Abrechnung nach UV-GOÄ

##### Praxis

1. Vorstellung typischer Gutachtenfälle zu den Berufserkrankungen 5102 und 5103
2. Erarbeitung und Beurteilung eigener Musterfälle in Kleingruppen mit Diskussion

\* Workshops sind zum Teil kostenpflichtig und müssen separat gebucht werden. Es ist eine Mindestteilnehmerzahl erforderlich und die Kapazitäten sind begrenzt. Die Gebühren finden Sie auf Seite 43.



Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie  
**ADO**

## 6. JAHRESAUFTAKT- TAGUNG DER ADO

Veranstalter des  
wissenschaftlichen Programms  
Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie (ADO)

#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Ulrike Leiter-Stöppke, Tübingen  
Prof. Dr. med. Lukas Flatz, Tübingen  
Prof. Dr. med. Andrea Forschner, Tübingen  
Prof. Dr. med. Imke von Wasielewski, Hannover  
Prof. Dr. med. Ralf Gutzmer, Minden

[www.ado-auftakttagung.de](http://www.ado-auftakttagung.de)

23.–24. Januar 2026  
Memox Stuttgart Schlossplatz

## 35. Deutscher Hautkrebskongress

### Industrieprogramm

INDUSTRIEPROGRAMM  
DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER

12.30–13.30	<b>Industriesymposium Bristol-Myers Squibb GmbH &amp; Co. KGaA</b>  <b>Immuntherapie 3.0 – Hot Topics beim Melanom</b>
Vorsitz	Axel Hauschild (Kiel)
Referierende	Carola Berking (Erlangen), Dirk Schadendorf (Essen) Christoffer Gebhardt (Hamburg)
13.45–14.45	<b>Industriesymposium Regeneron Deutschland GmbH</b>  <b>Meilensteine der immunologischen Therapie von Hauttumoren: heute und morgen</b>
Vorsitz	Axel Hauschild (Kiel)
Referierende	Axel Hauschild (Kiel), Carola Berking (Erlangen) Bastian Schilling (Frankfurt a. M.)
15.15–16.15	<b>Industriesymposium Pierre Fabre Pharma GmbH</b>  <b>Besondere Behandlungssituationen bei Hautkrebs</b>
Vorsitz	Christoffer Gebhardt (Hamburg)
Referierende	Christoffer Gebhardt (Hamburg), Markus Heppt (Erlangen) Eggert Stockfleth (Bochum)
16.45–17.45	<b>Industriesymposium Immunocore Ireland Limited</b>  <b>Neue Erkenntnisse aus der Klinik – Uveales Melanom: Was haben wir gelernt?</b>
Vorsitz	Jessica C. Hassel (Heidelberg)
Podiumsdiskussion	Christoffer Gebhardt (Hamburg), Reinhard Dummer (Zürich/CH) Christoph Höller (Wien/AT), Caroline Anna Peuker (Berlin)
16.45–17.45	<b>Industriesymposium Merck Healthcare Germany GmbH</b>  <b>Merkelzellkarzinom</b>
Vorsitz	Axel Hauschild (Kiel)
Referierende	Ralf Gutzmer (Minden), Axel Hauschild (Kiel), Dirk Schadendorf (Essen)
16.45–17.45	<b>Industriesymposium Takeda Pharma Vertrieb GmbH &amp; Co. KG</b>  <b>Neue Therapiekonzepte zur Behandlung CD30-positiver kutaner Lymphome</b>
Vorsitz	Chalid Assaf (Krefeld)
16.45–17.45	<b>Industriesymposium Sun Pharmaceuticals Germany GmbH</b>  <b>Die neoadjuvante Therapie bei resezierbarem Stadium III Melanom im Jahr 2025</b>

INDUSTRIEPROGRAMM  
FREITAG, 12. SEPTEMBER

10.45–11.45	<b>Industriesymposium Kyowa Kirin GmbH</b>  <b>5 Jahre Mogamulizumab: Eine Erfolgsgeschichte?</b>
Vorsitz	Chalid Assaf (Krefeld)
Referierende	Chalid Assaf (Krefeld), Rudolf Stadler (Minden), Gabor Dobos (Berlin)
12.00–13.00	<b>Industriesymposium MSD Sharp &amp; Dohme GmbH</b>  <b>Ein Jahrzehnt Keytruda: Erfolgsgeschichte und klinische Falldiskussionen</b>
Vorsitz	Peter Mohr (Buxtehude)
Referierende	Peter Mohr (Buxtehude), Jessica C. Hassel (Heidelberg) Miriam Mengoni (Lübeck)
13.30–14.30	<b>Industriesymposium Sun Pharmaceuticals Germany GmbH</b>  <b>New data and updates on Sonidegib in laBCC</b>
Vorsitz	Reinhard Dummer (Zürich/CH)
Referierende	Reinhard Dummer (Zürich/CH), Ralf Gutzmer (Minden) Paolo Bossi (Mailand/IT)
13.30–14.30	<b>Industriesymposium Delcath Systems Limited</b>  <b>Dermato-Onkologie trifft auf Intervention: Nutzen von CHEMOSAT® bei Lebermetastasen</b>
Vorsitz	Christoffer Gebhardt (Hamburg)
Referierende	Josep Piulats Rodriguez (Barcelona/ES), Andrea Forschner (Tübingen) Kai-Christian Klespe (Aachen)
13.30–14.30	<b>Industriesymposium Therakos EMEA (Ltd)</b>  <b>Extrakorporale Photopherese aktueller Stand</b>
13.30–14.30	<b>Industriesymposium Recordati Rare Diseases Germany GmbH</b>  <b>Chlormethin-Round-Table: Real-life und interaktiv!</b>
Vorsitz	Edgar Dippel (Ludwigshafen), Chalid Assaf (Krefeld)
13.30–14.30	<b>Industriesymposium SkylineDx</b>  <b>Genexpression zur Risikoabschätzung beim primären Melanom – der Merlin Assay in der klinischen Praxis</b>

*Wir sagen Danke!*

**25  
Jahre**

**conventus**  
CONGRESSMANAGEMENT

## 35. Deutscher Hautkrebskongress

Abend- und Rahmenprogramm

Allgemeine Informationen

Preise und Reisekostenunterstützung

# Abend- und Rahmenprogramm

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN



**Donnerstag, 11. September**  
**Networking Evening**  
 Wir laden Sie herzlich zum Networking Evening in das Glasfoyer des Congress Centers Essen Ost ein und freuen uns auf einen stimmungsvollen Ausklang des ersten Kongresstages mit der gesamten ADO-Community und der Industrie.

Beginn 20.15 Uhr  
 Ende 21.15 Uhr  
 Kosten 0 EUR

© 11174988 | Rawpixel.com | Adobe Stock

### Freitag, 12. September

#### Gesellschaftsabend im Casino Zollverein

Von 1851 bis 1986 als aktives Steinkohlebergwerk in Betrieb und seit 2001 Weltkulturerbe der UNESCO ist das Areal Zollverein in Essen heutiger Ankerpunkt der Europäischen Route der Industriekultur. Faszinierende Attraktionen vergangener Zeiten sowie zahlreiche Kultur- und Musikveranstaltungen machen die Geschichte der Zeche greifbar und erlebbar. Der diesjährige Gesellschaftsabend findet in dem einmaligen Ambiente des Weltkulturerbes Zollverein zwischen massiven Betonpfeilern, Stahlträgern und dem riesigem Kompressorkessel statt.

Erleben Sie einen kulinarischen Abend der besonderen Art, genau dort, wo moderne Gastronomie auf anspruchsvolle Ruhrpott-Kulinarik trifft. Im Anschluss legt unser DJ die besten Beats auf und sorgt für eine unvergessliche Partystimmung bis in die Morgenstunden!

Beginn 20.00 Uhr  
 Ende 03.00 Uhr  
 Kosten 75 EUR regulär/50 EUR ermäßigt  
 30 EUR Partyticket ab 22.30 Uhr



© Camilo Torres | Shutterstock.com

### Samstag, 13. September

#### Forum Hautkrebs für Patienten, Angehörige und interessierte Bürger

Im Anschluss an den 35. Deutschen Hautkrebskongress findet das Forum Hautkrebs für Patienten, Angehörige und interessierte Bürger statt. Die Veranstaltung soll der Information von Patienten und interessierten Bürgern der Region dienen. Expertenvorträge bilden die Grundlage für eine moderierte Podiumsdiskussion, die dem Publikum die Möglichkeit bietet, Fragen direkt an die Experten zu stellen.

Beginn 14.00 Uhr  
 Ende 16.30 Uhr  
 Kosten kostenfrei, öffentliche Veranstaltung

Tagungsgebühren bis 10. Juli	Mitglied <sup>1</sup>	Nichtmitglied
Ärztliches Fachpersonal	165 EUR	225 EUR
Ärztliches Fachpersonal in Weiterbildung <sup>2</sup>	105 EUR	135 EUR
Industrie – Mitarbeitende <sup>3</sup>	295 EUR	355 EUR
Nicht-ärztliches Assistenzpersonal <sup>2, 4</sup>	50 EUR	80 EUR
Studierende <sup>2</sup>	50 EUR	80 EUR
Tageskarte Samstag, 13. September	70 EUR	70 EUR

### Praktisches Fortbildungsprogramm

Für das Praktische Fortbildungsprogramm ist eine separate Anmeldung erforderlich, die Kapazitäten sind begrenzt. Der Veranstalter behält sich vor, Angebote bei Nichterreichen einer Mindestteilnehmerzahl abzusagen. Bitte registrieren Sie sich frühzeitig!

### Mittwoch, 10. September

WS 1	Basis-Nahtkurs	220 EUR
WS 2	Dermatoskopie – Grundkurs	80 EUR

### Donnerstag, 11. September

WS 3	Cellular dynamics of the tumour microenvironment in melanoma	0 EUR
WS 4	KI-Nutzung beim akademischen Schreiben/AI for academic writing	40 EUR
WS 5	ADH meets ADO: Histologie-Workshop – melanozytäre Tumoren	40 EUR

### Freitag, 12. September

WS 6	Clinical Scientist	0 EUR
WS 7	Grundkurs Hauttumore, Teil 1–3	25 EUR
WS 8	Wie reden wir miteinander über Komplementäre Medizin – ein Workshop für Ärzt:innen, Pflegekräfte und Patient:innen	25 EUR
WS 9	Patientenbeteiligung von Beginn an: eine Win-Win-Situation für Forschende und Patient:innen	0 EUR

### Samstag, 13. September

WS 10	Ambulante Dermato-Onkologie	0 EUR
WS 11	Stellenwert der Sonographie in der Dermato-Onkologie – Was ist neu?	0 EUR
WS 12	Basics BK 5103 – von der Anzeige über das Gutachten bis zum Behandlungsauftrag	120 EUR
WS 13	Dermatoskopie – Aufbaukurs	80 EUR

### Abend- und Rahmenprogramm

Networking Evening, 11. September	0 EUR
Gesellschaftsabend, 12. September (regulär/ermäßigt <sup>5</sup> )	75 EUR/50 EUR
Partyticket Gesellschaftsabend, 12. September (ab 22.30 Uhr)	30 EUR
Forum Hautkrebs (öffentliche Veranstaltung), 13. September	0 EUR

<sup>1</sup> Gilt auch für Antragstellende auf Mitgliedschaft. Das Antragsformular auf Mitgliedschaft steht auf der Homepage der ADO zur Verfügung: [www.ado-homepage.de](http://www.ado-homepage.de).

<sup>2</sup> Nachweis bitte per E-Mail an [registrierung@conventus.de](mailto:registrierung@conventus.de) oder per Post an Conventus GmbH | Carl-Pulfrich-Str. 1 | 07745 Jena | Stichwort: ADO 2025

<sup>3</sup> Die Gebühr „Industrie – Mitarbeitende“ gilt für Firmenmitarbeitende, deren Firma kein direkter Aussteller/Sponsor des Industrieforums Hautkrebs ist.

<sup>4</sup> Study Nurses, Tumordokumentare, nichtärztliches Studienassistenten- und Fachpflegepersonal

<sup>5</sup> Nichtärztliches Assistenzpersonal, Studierende

**Registrierung und Allgemeine Geschäftsbedingungen**

Bitte registrieren Sie sich vorzugsweise online unter [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de).

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen entnehmen Sie bitte ebenfalls der Tagungshomepage.

**Fortbildungspunkte für ärztliches Personal**

Der 35. Deutsche Hautkrebskongress der ADO wird bei der Ärztekammer Nordrhein zur Zertifizierung beantragt.

**Fortbildungspunkte für Pflegefachpersonal**

Für die Teilnahme können Fortbildungspunkte für die Freiwillige Registrierung für beruflich Pflegende angerechnet werden.

Die Fortbildungspunkte werden mit Erscheinen des Hauptprogramms unter [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de) veröffentlicht.

**Anreise und Hotelreservierung**

Nutzen Sie für Ihre Anreise das Veranstaltungsticket der Deutschen Bahn. Nähere Informationen zu den Anreisemöglichkeiten, Konditionen der Deutschen Bahn sowie den Hotelzimmerkontingenten finden Sie auf der Tagungshomepage [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de) unter der Rubrik „Anreise & Hotels“.

**Veröffentlichung Abstracts**

Abstracts der Freien Vorträge und ePoster werden im Onlineportal des „JDDG – Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft“ des John Wiley & Sons Ltd. Verlags veröffentlicht.

**Industrieforum Hautkrebs**

Die Tagung wird durch das Industrieforum Hautkrebs begleitet. Interessierte Firmen wenden sich für nähere Informationen bitte an Conventus.

Weitere Informationen zum Industrieforum Hautkrebs finden Sie unter [www.industrieforum-hautkrebs.de](http://www.industrieforum-hautkrebs.de).

**Symposien/Workshops kooperierender Arbeitsgemeinschaften, Fachgesellschaften, Vereinigungen und Register**

Erneut tragen verschiedene Arbeitsgemeinschaften, Fachgesellschaften, Vereinigungen und Register mit interdisziplinären Symposien und Workshops zum Programm des Hautkrebskongresses bei. Wir bedanken uns für die aktive Unterstützung und die konstruktive Zusammenarbeit bei:

- ADOREG – Bundesweites prospektives Register zur Versorgungsforschung in der dermatologischen Onkologie
- Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung e. V. (ADF)
- Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Histologie e. V. (ADH)
- Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Prävention e. V. (ADP)
- Arbeitsgemeinschaft Experimentelle Krebsforschung e. V. (AEK)
- Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD)
- Arbeitsgemeinschaft Prävention und Integrative Onkologie (PRIO)
- Berufsverband der Deutschen Dermatologen e. V. (BVDD)
- Deutsche Gesellschaft für Dermatochirurgie e. V. (DGDC)
- Hiege-Stiftung – die Deutsche Hautkrebsstiftung
- Melanom Info Deutschland – MID e. V.
- Nationale Versorgungskonferenz Hautkrebs e. V. (NVKH)
- Onkoderm e. V.

**Programmerstellung**

Satz Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Redaktionsschluss 04. April 2025

**Genderhinweis**

Im Interesse der Lesbarkeit verwenden wir im Programmheft bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörtern gelegentlich die männliche Form. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat lediglich redaktionelle Gründe und beinhaltet keinerlei Wertung.

**Tagungsorganisation/Veranstalter von Industrieausstellung, Industriesymposien und Rahmenprogramm**

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Jana Radoi/Roxelane Görts-Barry/Nadjana Sokol  
Carl-Pulfrich-Str. 1 | 07745 Jena  
Tel. +49 3641 31 16-300  
[ado@conventus.de](mailto:ado@conventus.de) | [www.conventus.de](http://www.conventus.de)

### Fleur Hiege-Gedächtnispreis der Hiege-Stiftung – die Deutsche Hautkrebsstiftung

Der Preis ist mit 10.000 EUR dotiert und wird jährlich als Auszeichnung für herausragende Forschungsleistungen bei der Bekämpfung von Hautkrebs verliehen. Die Bewerbung muss bis zum 15. Mai unter [www.hautkrebsstiftung.de/bewerbung](http://www.hautkrebsstiftung.de/bewerbung) eingereicht werden. Die Bekanntgabe erfolgt während der Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, den 11. September.

### 21. Deutscher Hautkrebspreis

Der Deutsche Hautkrebspreis, der mit 10.000 EUR dotiert ist, wird anlässlich der Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie im September in Essen für hervorragende wissenschaftliche Arbeiten in der klinischen und translationalen Hautkrebsforschung aus dem deutschsprachigen Raum verliehen. Kriterien sind die wissenschaftliche Originalität und Qualität zukunftsweisender Arbeiten in der Dermato-Onkologie. Der Preis wird von der ADO mit finanzieller Unterstützung der Pierre Fabre Pharma GmbH ausgerichtet.

Über die Preisvergabe entscheidet eine unabhängige Jury. Die Bewerbung erfolgt mit Einreichung des Curriculum Vitae und publizierter Arbeiten (maximal drei) aus den letzten 18 Monaten.

Eine schriftliche Zustimmung aller Autoren und Autorinnen zur Bewerbung muss der eingereichten Arbeit beigelegt werden. Bewerbende werden herzlich gebeten, ihre Unterlagen bis zum **30. Juni** in elektronischer Form an die Geschäftsstelle der ADO, [geschaeftsstelle@ado-homepage.de](mailto:geschaeftsstelle@ado-homepage.de), zu senden. Die Verleihung erfolgt während der Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, den 11. September.

### ePoster-Preise

Autoren aller zur Präsentation angenommenen Abstracts (Freie Vorträge und ePoster) haben die Möglichkeit, ein ePoster zum Kongress einzureichen. Aus diesen ePoster-Einreichungen werden die besten sechs Beiträge mit einem ePoster-Preis im Wert von je 500 EUR prämiert, gesponsert von der Firma Regeneron Deutschland GmbH.

**REGENERON**  
SCIENCE TO MEDICINE

### Kongressteilnahme für Study Nurses, Tumordokumentare, nichtärztliches Studienassistenten- und Fachpflegepersonal

2025 fördert die ADO die Teilnahme am Deutschen Hautkrebskongress und stellt finanzielle Mittel zur Verfügung. Die ADO bezuschusst Ausgaben für Reisekosten und Übernachtung mit maximal 300 Euro pro Person. Die Auszahlung erfolgt nach dem Kongress gegen Vorlage der Originalbelege entsprechend den Reisekosten-Richtlinien der Deutschen Krebsgesellschaft (abhängig von der Entfernung zum Kongressort). Antragsberechtigt sind Study Nurses, Tumordokumentare, nichtärztliches Studienassistenten- und Fachpflegepersonal.

Vergaberichtlinien und Antragsformulare sind auf der Kongresshomepage [www.ado-kongress.de](http://www.ado-kongress.de) abrufbar. Da nur ein begrenztes Budget zur Verfügung steht, beantragen Interessierte bitte den Zuschuss unter Verwendung des Antragsformulars bis zum 30. Juni bei der Geschäftsstelle der ADO. Bitte senden Sie Ihre Antragsunterlagen an [ado@conventus.de](mailto:ado@conventus.de).



Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie  
**ADO**

Der 21. Deutsche Hautkrebspreis wird im Rahmen der ADO-Jahrestagung im September 2025 für **hervorragende wissenschaftliche Arbeiten in der klinischen und translationalen Hautkrebsforschung** aus dem deutschsprachigen Raum verliehen.

Die ADO richtet den mit **10.000 EUR** dotierten Preis aus, finanziert wird er durch die Firma Pierre Fabre Pharma GmbH.

## 21. Deutscher Hautkrebspreis 2025

Vergabekriterien sind die **wissenschaftliche Originalität** und **Qualität zukunftsweisender Arbeiten** in der Dermato-Onkologie.

### Bewerbungsschluss 30. Juni 2025

Erst- oder Letztautorinnen und -autoren richten ihre Unterlagen in elektronischer Form an:

#### ADO Geschäftsstelle

Sarah Glandien

Kuno-Fischer-Str. 8, 14057 Berlin

Tel.: 030 322932913

E-Mail: [geschaeftsstelle@ado-homepage.de](mailto:geschaeftsstelle@ado-homepage.de)



# Industrieforum Hautkrebs

## INDUSTRIEFORUM HAUTKREBS – SPONSOREN

### Platinsponsoren

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA



MSD Sharp & Dohme GmbH



### Goldspensoren

Kyowa Kirin GmbH



Novartis Pharma GmbH



Pierre Fabre Pharma GmbH



Regeneron Deutschland GmbH



### Silbersponsoren

Almirall Hermal GmbH



Delcath Systems Limited



Immunocore Ireland Limited



Merck Healthcare Germany GmbH



Sun Pharmaceuticals Germany GmbH



Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG



### Bronzesponsor

Immatics N. V.



### Transparenz

Die Offenlegung der Sponsoringbeträge in aktueller Höhe ist online einsehbar unter [www.industrieforum-hautkrebs.de](http://www.industrieforum-hautkrebs.de).

Stand: 04.04.2025

Almirall Hermal GmbH  
 Biofrontera Pharma GmbH  
 Blueprint Medicines (Germany) GmbH  
 Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA  
 Canfield Scientific GmbH  
 Delcath Systems GmbH  
 Deutsche Krebshilfe  
 DocCheck Steam GmbH  
 EUCERIN  
 FotoFinder Systems GmbH  
 HEINE Optotechnik  
 Immatix N. V.  
 Immunocore Ireland Limited  
 ISDIN GmbH  
 Kyowa Kirin GmbH  
 La Roche Posay (L'Oréal Deutschland GmbH)  
 Merck Healthcare Germany GmbH  
 MSD Sharp & Dohme GmbH  
 Novartis Pharma GmbH  
 Pierre Fabre Pharma GmbH  
 Recordati Rare Diseases GmbH  
 Regeneron Deutschland GmbH  
 SkylineDx  
 Sun Pharmaceuticals Germany GmbH  
 Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG  
 Therakos EMEA (Ltd)

Alpha Informationsgesellschaft mbH  
*Lebendige Wissenschaft Ästhetische Dermatologie & Dermatochirurgie*

Biermann Verlag GmbH  
*Kompakt Dermatologie und Allergologie*  
*Kompakt Onkologie*

Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG  
*Dermatologie in Beruf und Umwelt*

Georg Thieme Verlag KG  
*Onkologische Welt*

John Wiley & Sons Ltd.  
*Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft JDDG*

mdm-MedienDiensteMedizin-Verlagsgesellschaft mbH  
*DISKURS Dermatologie*  
*DISKURS Hautkrebs*

mgo fachverlage GmbH & Co. KG  
*ärztliches journal reise & medizin – onkologie*  
*derma aktuell*  
*DermaForum*  
*ONKOLOGIE heute*

OmniMed Verlagsgesellschaft mbH  
*DERM Praktische Dermatologie*

S. Karger Verlag für Medizin und Naturwissenschaften GmbH  
*KOMPASS Dermatologie*  
*KOMPASS Onkologie*  
*Oncology Research and Treatment*

Springer Medizin Verlag GmbH  
*Deutsche Dermatologie*  
*Die Dermatologie*  
*Die Onkologie*  
*FORUM*

TRILLIUM GmbH  
*Trillium Krebsmedizin*





Arbeitsgemeinschaft  
Dermatologische Onkologie  
**ADO**

**2025**

