

# WILSEDE SCHULE

für Onkologie, Hämatologie und Palliativmedizin

Unter der Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Medizinische Onkologie e. V. (DGHO),  
der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG), in Kooperation mit der Deutschsprachig-Europäischen Schule für Onkologie (DESO)

---



## JAHRESPROGRAMM 2019



## Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

die Wilsede-Schule für Onkologie, Hämatologie & Palliativmedizin veranstaltet nunmehr seit 30 Jahren ein vielfältiges Programm für Ärztinnen und Ärzte in der Weiterbildung zum Hämatologen und Internisten. Onkologen, das auch für Fachärzte zunehmend interessant ist.



Jeweils donnerstags bis samstags veranstalten wir die Kurse **Onkologie Kompakt** bzw. **Hämatologie Kompakt**, in denen die Grundzüge der aktuellen Behandlungsoptionen der wichtigsten onkologischen und hämatologischen Themen von namhafter Referenten behandelt werden. Die ungezwungene Atmosphäre und die Möglichkeit der interaktiven Diskussion wird gleichermaßen von Teilnehmern und Rednern geschätzt.



Der **Mikroskopierkurs für Anfänger oder für Fortgeschrittene** gibt eine Anleitung zum selbstständigen Mikroskopieren relevanter normaler und pathologischer Befunde von peripheren Blut- und Knochenmarksausstrichen.



Neu im Programm: **Gynäkologische Onkologie**: In diesem Seminar wird die aktuelle Diagnostik und Therapie des Mamma- und Ovarialkarzinoms interdisziplinär dargestellt. Dieser Kurs bietet erstmalig wieder eine umfassende Darstellung aus pathologischer, gynäkologischer, Internistisch- onkologischer und strahlentherapeutischer Sicht und beachtet ebenfalls psycho-onkologische Aspekte.

Viele der Referenten haben selbst einmal als Schüler der Wilsede-Schule teilgenommen und geben jetzt ihr Wissen an eine neue Generation weiter.



C.H. Köhne  
(1. Vorsitzender)

M. Bornhäuser  
(stellvertr. Vorsitzender)



J. Beyer  
(Beiratsmitglied)

M. Dreylling  
(Beiratsmitglied)



P. Heußner  
(Beiratsmitglied)

F. Lordick  
(Beiratsmitglied)

L. Trümper  
(Vorstand Wiss. Beirat)

<b>Termin</b>	<b>Seminar</b>	<b>Kursgebühr</b>
09. – 11.05.2019	Hämatologie Kompakt	300,- EUR
23. – 25.05.2019	Gynäkologische Onkologie	300,- EUR
26. – 29.06.2019	Hämatologisches Zytologieseminar für Fortgeschrittene	450,- EUR
19. – 21.09.2019	Onkologie Kompakt	300,- EUR

### **In den Kursgebühren sind enthalten**

- Transfer (Hamburg-Undeloh-Wilsede u. zurück)
- Teilnahme am Seminar
- Vorträge und aktuelle Literatur auf CD/USB
- eCharts: Download der Vortragspräsentationen

### **Buchung**

Auf unserer Website [www.wilsede-schule-akademie.de](http://www.wilsede-schule-akademie.de) können Sie sich online anmelden. Nach der Anmeldung erfolgt eine Rechnungsstellung an die angegebene Adresse. Die Zusicherung des Platzes erfolgt erst nach Eingang der Teilnahmegebühr.

### **Unterkunft**

Ihre Wunschunterkunft können Sie direkt online buchen (Preise siehe Anmeldeformular auf der Website). Die Zimmerpreise verstehen sich incl. Vollverpflegung.

### **Stornierung der Teilnahme**

Bei kurzfristigen Absagen (unter vier Wochen vor der Veranstaltung) wird eine Bearbeitungsgebühr von 10 % einbehalten wenn der Platz noch vergeben werden kann. Ansonsten ist eine Rückzahlung nicht möglich.

### **Fortbildungspunkte**

Die Veranstaltungen werden über die Ärztekammer Niedersachsen akkreditiert.

### **Stipendien**

Die Wilsede-Schule vergibt in begrenztem Umfang Stipendien an Teilnehmer, die sich in der Weiterbildung befinden und nachweislich onkologisch oder hämatologisch tätig sind. Über das Procedere informiert das Organisationssekretariat.

# Hämatologie Kompakt

09. – 11.05.2019

Moderation: M. Bornhäuser (Dresden)  
C-H.Köhne (Oldenburg)

Die Teilnehmer erlernen in diesem Seminar den gegenwärtigen Stand der Diagnostik und Therapieziele maligne- und nicht-maligne hämatologischer Erkrankungen. Schwerpunkte sind: AML, ALL, MDS, PNH, SAA, Myeloproliferative Neoplasien, CML, Mantelzell-Lymphom, follikuläres Lymphom, CLL, T-Zell-Lymphome, hochmaligne B-Zell- Lymphome, allogene Transplantation, hämatolog. Notfälle, Hodgkin Lymphom, Multiples Myelom, Immuntherapie, Infektionsprophylaxe und –therapie in der Hämatologie, Transfusionspolitik und palliative Therapie.

Als Schulungsunterlage stellen wir die jeweilige Powerpointpräsentation sowie aktuelle Literatur zum jeweiligen Thema digital zur Verfügung.

Gegen Ende des Seminars kann jeder Teilnehmer sein Wissen in einem Multiple-Choice-Test überprüfen. Die Antworten werden direkt im Anschluss besprochen.

## Donnerstag, 09.05.2019

15:55 Uhr	<b>Begrüßung</b>	C.H. Köhne (Oldenburg)
16:00 Uhr	<b>CHIP/MDS</b>	U. Platzbecker (Dresden)
16:40 Uhr	<b>AML</b>	R. Schlenk (Heidelberg)
17:20 Uhr	<b>ALL</b>	Ch. Junghanß (Rostock)
<i>Kaffeepause</i>		
18:30 Uhr	<b>Allogene Tx</b>	M. Bornhäuser (Dresden)
19:20 Uhr	<b>Hämatologische Notfälle</b>	F. Stölzel (Dresden)

*Abendessen*

## Freitag, 10.05.2019

08:30 Uhr	<b>Myeloproliferative Neoplasien</b>	A.Reiter (Mannheim)
09:10 Uhr	<b>CML</b>	T. Ernst (Jena)
	<i>Kaffeepause</i>	
10:00 Uhr	<b>Nicht folliculäre indolente Lymphome</b>	M. Dreyling (München)
10:40 Uhr	<b>Follikuläres Lymphom</b>	M. Dreyling (München)
	<i>Kaffeepause</i>	
11:20 Uhr	<b>T-Zell-Lymphome</b>	L. Trümper (Göttingen)
12:00 Uhr	<b>Hochmaligne B-Zell-Lymphome</b>	L. Trümper (Göttingen)
	<i>Mittagessen</i>	
	<i>Freizeit</i>	
16:00 Uhr	<b>Hodgkin Lymphom</b>	M. Fuchs (Köln)
16:40 Uhr	<b>Transfusionspolitik, ESA, Thrombozytengabe</b>	K. Schäfer-Eckart (Nürnberg)
17:20 Uhr	<b>Immuntherapie in der Hämatologie</b>	M. Subklewe (München)
	<i>Kaffeepause</i>	
18:30 Uhr	<b>CLL</b>	<i>angefragt</i>
19:15 Uhr	<b>Multiples Myelom</b>	H. Goldschmidt (Heidelberg)
	<i>Rustikales Bufett</i>	

## Samstag, 11.05.2019

08:30 Uhr	<b>Infektionsprophylaxe und Therapie i.d.Hämatologie</b>	G. Maschmeyer (Potsdam)
09:10 Uhr	<b>Anämien</b>	G. Metzgeroth (Mannheim)
	<i>Kaffeepause</i>	
10:20 Uhr	<b>ITP u. andere Thrombozytopenien</b>	B. Wörmann (Berlin)
11:00 Uhr	<b>PNH, SAA</b>	M. Freund (Hamburg)
	<i>Kaffeepause</i>	
12:00 Uhr	<b>Multiple-Choice-Test</b>	
13:10 Uhr	<b>Besprechung Test / Verabschiedung</b>	

# Gynäkologische Onkologie

23. – 25.05.2019

Moderation: J.-U. Blohmer (Berlin)  
D. Lüftner (Berlin)

In diesem Seminar wird die aktuelle Diagnostik und Therapie des Mamma- und Ovarialkarzinoms interdisziplinär dargestellt. Dieser Kurs bietet erstmalig wieder eine umfassende Darstellung aus pathologischer, gynäkologischer, Internistisch-onkologischer und strahlentherapeutischer Sicht und beachtet ebenfalls psychonkologische Aspekte.

Als Schulungsunterlage stellen wir die jeweilige Powerpointpräsentation sowie aktuelle Literatur zum jeweiligen Thema digital zur Verfügung.

## Donnerstag, 23.05.2019

15:30 Uhr	<b>Begrüßung</b>	C.H. Köhne
	<b>Vorstellung / Programmeinführung</b>	J.U. Blohmer/D. Lüftner

### Mammakarzinom

16:00 Uhr	<b>Epidemiologie und Diagnostik des symptomatischen Mammakarzinoms</b>	J.U. Blohmer
-----------	--	--------------

16:40 Uhr	<b>Bewertung des Mammographie-Screenings</b>	B. Wörmann <i>angefragt</i>
-----------	--	-----------------------------

*Kaffeepause*

18:00 Uhr	<b>Pathologie / Molekulare Pathologie Luminal-Typen etc.)</b>	C. Denkert <i>angefragt</i>
-----------	---	-----------------------------

18:40 Uhr	<b>Familiäres Mammakarzinom</b>	D. Speiser <i>angefragt</i>
-----------	---------------------------------	-----------------------------

*Abendessen*

## Freitag, 24.05.2019

08:15 Uhr	<b>Operation des Mammakarzinoms aus onkologischer Sicht</b>	B. Gerber <i>angefragt</i>
08:55 Uhr	<b>Operation des Mammakarzinoms aus rekonstruktiver Sicht</b>	J.U. Blohmer
09:35 Uhr	<b>Adjuvante Strahlentherapie</b>	W. Budach <i>angefragt</i>
10:15 Uhr	<b>HR+ Mammakarzinom adjuvante/neoadjuvante Therapie / Therapiedauer</b>	J.U. Blohmer

*Kaffeepause*

11:15 Uhr	<b>HR+ Mammakarzinom metastasiert: Hormontherapie / CDK4/6 und anderes, Chemotherapie</b>	D. Lüftner
11:55 Uhr	<b>Her2/neu + Mammakarzinom: neoadjuvante / adjuvante Therapie</b>	V. Müller <i>angefragt</i>
12:35 Uhr	<b>Her2/neu +, metastasiert</b>	C.H. Köhne

*Mittagessen*

*Freizeit*

16:30 Uhr	<b>Triple negatives Mammakarzinom: neoadjuvant / adjuvant</b>	C. Liedtke <i>angefragt</i>
17:10 Uhr	<b>Tripple negatives Mammakarzinom metastasiert</b>	D. Lüftner

*Kaffeepause*

## Ovarialkarzinom

18:15 Uhr	<b>Diagnostik / Pathologie der Ovarialtumore</b>	B. Schmalfeldt <i>angefragt</i>
18:55 Uhr	<b>Chirurgische Therapie primär und im Rezidiv des Ovarialkarzinoms</b>	A. du Bois <i>angefragt</i>

*Abendessen*

## Samstag, 25.05.2019

08:15 Uhr	<b>Medikamentöse Therapie des Ovarialkarzinoms (neoadj./adj./Rezidiv)</b>	J. Sehouli <i>angefragt</i>
09:10 Uhr	<b>Therapie der ZNS-Metastasen und der Meningeosis carcinomatosa</b>	A. Letsch <i>angefragt</i>
09:50 Uhr	<b>Therapie der Knochenmarkskarzinose</b>	Th. Kim <i>angefragt</i>
<i>Kaffeepause</i>		
11:00 Uhr	<b>Management der Toxizitäten der Chemo-/TKI-/Immuntherapie</b>	A. Renzelmann
11:40 Uhr	<b>Psycho-onkologische Aspekte bei onkologischen Patientinnen</b>	P. Heußner <i>angefragt</i>
12:30 Uhr	<b>Verabschiedung</b>	C.H. Köhne / J.U. Blohmer / D. Lüftner

Es standen noch nicht alle Referenten zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Flyers fest. Das endgültige Programm können Sie auf unserer Website [www.wilsede-schule-akademie.de](http://www.wilsede-schule-akademie.de) einsehen.



# Hämatologisches Zytologieseminar Für Fortgeschrittene 26. – 29.06.2019

Moderation: R. Fuchs (Aachen)

Die Wilsede-Schule veranstaltet im jährlichen Wechsel jeweils ein hämatologisches Zytologieseminar für Einsteiger oder für Fortgeschrittene.

In dem diesjährigen Kurs für Fortgeschrittene werden die Teilnehmer in die differentialdiagnostische Beurteilung eines Blutausstriches sowie Knochenmarkbefundung von hämato-onkologischen Erkrankungen herangeführt.

Die Teilnahme an diesem Seminar setzt Grundkenntnisse der hämatologischen Zytologie voraus.

Für jeden Teilnehmer stehen während der Veranstaltung ein Mikroskop und eine Sammlung an zytologischen Befunden auf Objektträgern zur Verfügung. Zu jedem Befund erläutert Prof. Fuchs durch zusätzliche Anamneseangaben und Befunde Informationen zur Diagnosefindung durch die Seminarteilnehmer.

Gegen Ende des Seminars wird ein kleines Diagnostik-Quiz veranstaltet.

## Mittwoch, 26.06.2019

17:00 Uhr **Begrüßung**

17:10 Uhr **Ungewöhnliche reaktive Veränderungen im Blut und im Knochenmark**

*Abendessen*

20:00 Uhr **Nicht maligne hämatologische Krankheitsbilder**

## Donnerstag, 27.06.2019

08:30 Uhr **Seltene und schwierig zu diagnostizierende Anämieformen: hypochrom**

*Kaffeepause*

10:30 Uhr **Seltene und schwierig zu diagnostizierende Anämieformen:  
normochrom, hyperchrom makrozytär**

*Mittagessen*

*Freizeit*

16:00 Uhr **Myeloproliferative Neoplasien, nicht alltägliche Formen I**

*Kaffeepause*

17:45 Uhr **Myeloproliferative Neoplasien, nicht alltägliche Formen II**

*Abendessen*

20:00 Uhr **Knochenmarkplasie**

## Freitag, 28.06.2019

08:30 Uhr **Niedrigmaligne Non-Hodgkin-Lymphome**  
im Ausstrich und in der Durchflusszytometrie

*Kaffeepause*

10:30 Uhr **Hochmaligne NHL**  
im Ausstrich und in der Durchflusszytometrie

*Mittagessen*

14:00 Uhr **Myelodysplastische Syndrome**  
Random zytologische Diagnostik

*Kaffeepause*

16:30 Uhr **Myelodysplastische Syndrome  
myeloproliferative - myelodysplastische Overlap-Syndrome**

*Abendessen*

## Samstag, 29.06.2019

08:30 Uhr **Akute myeloische Leukämie**  
im Ausstrich und in der Durchflusszytometrie

*Kaffeepause*

10:30 Uhr **Akute lymphatische Leukämie**  
im Ausstrich und in der Durchflusszytometrie

12:00 Uhr **Diagnostik-Quiz**

*Abreise*

# Onkologie Kompakt

19. – 21.09.2019

Moderation: C.H. Köhne (Oldenburg)  
J. Beyer (Bern)

Dieser Kurs vermittelt den Teilnehmern den gegenwärtigen Stand der Diagnostik und Therapieziele in der adjuvanten oder palliativen Therapie der Haupttumorentitäten.

Schwerpunkte sind häufige Tumoren wie Mamma-Ca., Karzinome im Ösophagus, Magen, Pankreas, Kolon und Rektum, Bronchial-Ca., urogenitale Tumoren, aber auch Sarkome, Melanome, CUP, neuroendokrine und HNO-Tumoren werden in einer prägnanten Übersicht dargestellt.

Als Schulungsunterlage stellen wir die jeweilige Powerpointpräsentation sowie aktuelle Literatur zum jeweiligen Thema digital zur Verfügung.

Gegen Ende des Seminars kann jeder Teilnehmer sein Wissen in einem Multiple-Choice-Test überprüfen. Die Antworten werden direkt im Anschluss besprochen.

## Donnerstag, 19.09.2019

15:55 Uhr	<b>Begrüßung</b>	C.H. Köhne (Oldenburg)
16:00 Uhr	<b>Kolorektales Karzinom: adjuvant</b>	C.H. Köhne (Oldenburg)
16:40 Uhr	<b>Kolorektales Karzinom: metastasiert</b>	C.H. Köhne (Oldenburg)
17:20 Uhr	<b>Rektum-Ca.</b>	R.D. Hofheinz (Mannheim)
	<i>Kaffeepause</i>	
18:20 Uhr	<b>Pankreas-Ca.</b>	H. Riess (Berlin)
19:40 Uhr	<b>Ösophagus-Ca.</b>	<i>angefragt</i>
	<b>Magen-Ca.</b>	<i>angefragt</i>

*Abendessen*

## Freitag, 20.09.2019

08:30 Uhr	<b>Mamma-Ca: HR+</b>	H.-J. Lück (Hannover)
09:10 Uhr	<b>Mamma-Ca.: HER2/neu positiv</b>	H.-J. Lück (Hannover)
09:50 Uhr	<b>Mamma-Ca.: triple negativ</b>	D. Lüftner (Berlin)
	<i>Kaffeepause</i>	
11:00 Uhr	<b>Carcinoma Unknown Origin (CUP)</b>	A. Krämer (Heidelberg)
11:40 Uhr	<b>Neuroendokrine Tumoren</b>	CH. Auernhammer (München)
12:20 Uhr	<b>Ovarial-Ca.</b>	J. Pfisterer (Kiel)
	<i>Mittagessen</i>	
	<i>Freizeit</i>	
16:00 Uhr	<b>Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) adjuvant</b>	<i>angefragt</i>
16:40 Uhr	<b>Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) metastasiert</b>	<i>angefragt</i>
17:20 Uhr	<b>Nieren-Ca</b>	V. Grünwald (Essen)
	<i>Kaffeepause</i>	
18:15 Uhr	<b>Prostata-Ca.</b>	J. Beyer (Bern)
	<b>Hoden-Ca.</b>	J. Beyer (Bern)
	<i>Rustikales Bufett</i>	

## Samstag, 21.09.2019

08:30 Uhr	<b>GIST</b>	P. Reichardt (Berlin)
09:10 Uhr	<b>Weichteil-Sarkome</b>	P. Reichardt (Berlin)
	<i>Kaffeepause</i>	
10:20 Uhr	<b>Melanom</b>	<i>angefragt</i>
11:00 Uhr	<b>HNO-Tumoren</b>	<i>angefragt</i>
	<i>Kaffeepause</i>	
12:00 Uhr	Multiple-Choice-Test	
13:10 Uhr	Besprechung Test / Verabschiedung	

Die Wilsede-Schule behält sich vor, den Ablauf (Termine, Referenten) aus organisatorischen Gründen kurzfristig zu ändern.

## An- und Abreise

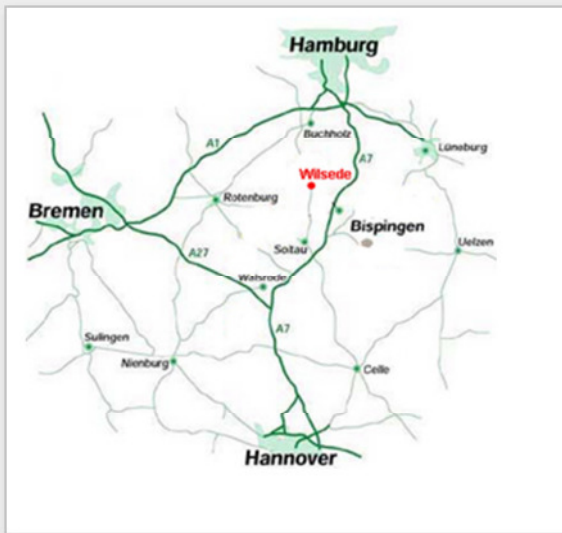
Gemeinsamer Treffpunkt für alle Teilnehmer ist Undeloh (ca. 5 km vor Wilsede). Von dort geht es mit Kutschen weiter nach Wilsede.

### Anreise mit dem PKW

Bitte fahren Sie bis 22174 Undeloh, Wilseder Str. 22 (Großer Sandparkplatz auf der rechten Seite hinter dem Hotel „Undeloher Hof“ unmittelbar vor Einfahrt in das Naturschutzgebiet) .

### Anreise mit der Bahn bis Hamburg Hbf. (Ausgang Kirchenallee)

Am frühen Nachmittag Fahrt mit Kleinbussen von Hamburg Hbf nach Undeloh. Die genaue Abfahrtszeiten entnehmen Sie bitte Ihren Teilnehmerunterlagen, die Ihnen ca. 6 Wochen vor Kursbeginn zugehen.



### Rückreise

Ab Wilsede: gegen Mittag Abfahrt der Kutschen nach Undeloh. Von dort Fahrt mit Kleinbussen bis Hamburg Hbf.

(Dauer der Fahrt nach Hamburg je nach Verkehrsaufkommen max. 1 Stunde).

## **Organisationssekretariat:**

*Wilsede-Schule für Onkologie, Hämatologie & Palliativmedizin*

am Klinikum Oldenburg AöR  
Univ.-Klinik für Innere Medizin  
- Onkologie und Hämatologie  
Rahel-Straus-Str. 10  
26133 Oldenburg

Tel: (0441) 403-2116 (Frau Schubert)

Fax: (0441) 403-2139

E-mail: [info@wilsede-schule-akademie.de](mailto:info@wilsede-schule-akademie.de)

Internet: [www.wilsede-schule-akademie.de](http://www.wilsede-schule-akademie.de)

## **Veranstaltungsort:**

Emhoff, Wilsede 9  
29646 Wilsede (Bispingen)

## Förderkreis der Wilsede-Schule

Für die freundliche Unterstützung danken wir den Mitgliedern des Förderkreises :