

Samstag, den 24. Oktober 2020

11.00-11.25	Arzneimittel-Versorgungsengpässe: Industrie N.N.
11.25-11.50	Arzneimittel-Versorgungsengpässe: Behördliche Maßnahmen Volker Gieskes, Zossen
11.50-12.15	Arzneimittel-Versorgungsengpässe: Erfahrungen aus der pharmazeutischen Praxis Kim Green, Heidelberg
12.15-13.00	Mittagspause & Industrieausstellung
13.00-13.45	Behördliche Auflagen beim Betrieb eines Apo- theken-Sterillabors - Früher und heute Monika Hampel, Wesseling
13.45-15.15	Experten-Forum: GSAV und VOASG - Was steigert die AMTS, was ist überflüssig oder kontraproduktiv? Moderation: Dr. Ulrich Grau, Berlin Teilnehmer: Volker Gieskes, Zossen Michael Marxen, Wesseling N.N.
15.15	Abschluss des Kongresses
Workshops	
15.30-17.00	J Validierung und mikrobiologisches Monitoring in der Zytostatikaabteilung Mathias Nietzsche, Dortmund
15.30-17.00	K Risikomanagement in der Zytostatika-Herstellung Dr. A. Freidank, Fulda
15.30-17.00	L Aktuelle Therapieschemata an der Schnittstelle ambulant/stationär Pauline Dürr, Erlangen



Informationen

Veranstalter

ConEvent GmbH in Zusammenarbeit mit der Deutschen
Gesellschaft für Onkologische Pharmazie (DGOP)
Veritaskai 6, D-21079 Hamburg
Telefon: +49 40 / 466 5000, Fax: +49 40 / 466 500 100
Email: office@conevent.de

Tagungsort

Hilton Dresden Hotel
An der Frauenkirche 5, 01067 Dresden-Altstadt

Teilnehmerkreis

Apotheker/-innen, Ärzte/-innen, PTAs,
onkologisch-pharmazeutisch Interessierte,
Interessierte aus dem Bereich »Arbeitssicherheit«

Industrieausstellung

Freitag, 23. Oktober 2020
Samstag, 24. Oktober 2020

Wissenschaftliches Komitee

Jürgen Barth, Gießen
Dr. Karla Domagk, Cottbus
Dr. Annette Freidank, Fulda
Daniel Seebach-Schielzeth, Heidelberg
Dr. Gisela Sproßmann-Günther
Claudia Woeste, Berlin

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Niels Eckstein, Pirmasens
Volker Gieskes, Zossen
Svenja Schneider, Hamburg
Dr. Jochen Türk, Duisburg

Referentenbetreuung

Wendy Trempler, ConEvent GmbH

Der Kongress wird von der pharmazeutischen Industrie unter-
stützt. Zum Zeitpunkt der Drucklegung dieses Vorprogramms
standen die Sponsoren noch nicht fest. Diese können in Kürze
online unter www.nzw.de eingesehen werden.



NZW 
DRESDEN

Das größte nationale
Arbeitssicherheitstreffen zum
Umgang mit Zytostatika

Hybridkongress
Live & Online

ACHTUNG NEUER TERMIN:
23.-24. Oktober 2020

Deutsche Gesellschaft für Onkologische Pharmazie (DGOP)

European Society of Oncology Pharmacy (ESOP)

12. NZW-Dresden

Vorläufiges Programm
(Stand: 11. August 2020)

Freitag, den 23. Oktober 2020

Workshops	
09.00-10.30	A Effektive Reinigung belasteter Oberflächen und Materialien (inkl. praktischer Übungen) Dr. Jochen Türk, Duisburg
09.00-10.30	B Reinraum im Betrieb: Grundlagen der Reinraumbekleidung und Verbrauchsgüter Jörg Mesenich, Erding
09.00-10.30	C Umgang mit klinischen Studien in der Zytostatika-Herstellung Daniel Seebach-Schielzeth, Heidelberg
11.00-12.30	D EAZY - Training für angewandte Zytostatika-Sicherheit Dr. Anke Bellon, Bad Homburg Daniel Seebach-Schielzeth, Heidelberg
11.00-12.30	E Korrektes Verhalten und Einschleusen im Reinraum Jörg Mesenich, Erding
11.00-12.30	F ZytOralia und Arbeitsschutz in der Apotheke Dr. Michael Ober
10.00-10.30	Begrüßungspause & Industrieausstellung
Hauptprogramm	
10.30	Eröffnung und Begrüßung Klaus Meier, Soltau
11.00-12.00	NZW-Forschungswerkstatt „Simulation physiologisch relevanter Parameter des Magens unter Nutzung eines biorelevanten Freisetzungsgärates“ Moderator: Klaus Meier, Soltau Teilnehmer: Prof. Dr. Werner Weitschies, Greifswald PD Dr. Anne Seidlitz, Greifswald
12.00-12.30	Anforderungen an die Händehygiene und den Hautschutz in der Zytostatika-/Steril-Herstellung Prof. Dr. Axel Kramer, Greifswald
12.30-13.30	Mittagspause & Industrieausstellung
13.30-14.00	Monoklonaler Antikörper: Chem.-physik. Stabilität Prof. Dr. Irene Krämer, Mainz
14.00-14.30	Expositionsmessungen von monoklonalen Antikörpern Lars Reinders, Duisburg

Freitag, den 23. Oktober 2020

14.30-15.00	Arzneimittel-(Therapie)-Sicherheit in der Onkologie Jürgen Barth, Gießen
15.00-15.30	Leachables und Stabilität von in Injektionsspritzen auf Vorrat hergestellten Parenteralia Dr. Rainer Trittlar, Freiburg
15.30-16.15	Pause & Industrieausstellung
16:15-16.45	Risikomanagement als Basis der Validierung computergestützter Systeme Dr. Thomas Karlewski, Stuttgart
16.45-17.15	Qualitätssicherungsmaßnahmen einer Reinraum-Wäscherei Jörg Mesenich, Erding
17.15-17.45	Bewertungskonzepte und aktuelle Daten aus dem Umgebungsmonitoring mittels Wischproben Dr. Jochen Türk, Duisburg
17.45-18.15	Ergonomische Anforderung an Sicherheitswerkbanken und ihre Berücksichtigung in existierenden und kommenden Normen Thomas Hinrichs, Elmshorn



Samstag, den 24. Oktober 2020

Workshops	
8.30-12.30	G Medizinische Mikrobiologie für die Zytostatika-Herstellung Roald Papke, Greifswald Anja Kempe, Greifswald
8.30-12.30	NZW Kolleg - State of the Art der Zytostatika-Herstellung N.N. Thomas Hinrichs, Elmshorn Jörg Mesenich, Erding Svenja Schneider, Hamburg Daniel Seebach-Schielzeth, Heidelberg
8.30-10.00	H Pumpen und andere Hilfsmittel zur Applikation/Herstellung von Zytostatika Mathias Nietzke, Dortmund N.N.
11.00-12.30	I Versorgungsirrtümer in der Onkologie Jürgen Barth, Giessen
Hauptprogramm	
8.30-08.50	Gefahrstoffrecht – Update Dr. Angela Schulz, Berlin
8.50-9.10	N.N. N.N.
9.10-9.30	Die neue PSA-Verordnung und ihre Bedeutung für Schutzkleidung in der Zytostatika-Zubereitung Tobias Mürdel, Elmshorn
9.30-10.30	EUSOP-Weiterbildung - Praktische Herausforderungen bei der Implementierung von Biosimilars Dr. Ulrich Warnke, Potsdam
10.30-11.00	Pause & Industrieausstellung

Im Fokus des zweitägigen pharmazeutisch-onkologischen Fachkongresses für einen sicheren Umgang mit Tumorthapeutika werden erneut aktuelle Problemstellungen, konkrete Lösungsansätze und Handlungsanweisungen stehen.