

33. Jahreskongress

Pharmazeutische Medizin

Arznei- und Produktentwicklung morgen: Striking new paths?

23.-24. März 2017 · Berlin · Steigenberger Hotel am Kanzleramt



Deutsche Gesellschaft für Pharmazeutische Medizin e.V.

Die DGPharMed befasst sich mit der Erforschung und Entwicklung sowie der Sicherheit von Arzneimitteln und Medizinprodukten und profiliert die Pharmazeutische Medizin durch die Sicherstellung und Weiterentwicklung von Standards, Kompetenzen und ethischer Integrität in dieser Fachdisziplin.

Die DGPharMed fördert die fachlichen Beziehungen ihrer Mitglieder untereinander, sowie zwischen ihnen und anderen medizinisch-wissenschaftlichen Organisationen durch fachlichen Austausch und Dialog.

Die DGPharMed unterstützt ihre Mitglieder bei der Ausübung ihrer beruflichen Aufgaben und Pflichten und vertritt ihre Interessen in nationalen und internationalen Fachkreisen, Gesellschaften und Organisationen. Die DGPharMed bietet ihren Mitgliedern und den Personen interessierter Fachkreise fachliche Fort- und Weiterbildung und richtet dazu Kongresse, Tagungen, Arbeitskreissitzungen und Seminare aus.



Die DGPharMed bringt ihren Sachverstand und ihr Gewicht bei Ministerien, Behörden und Kommissionen sowie in der Fort- und Weiterbildung ein und vertritt dort die Interessen und Belange ihrer Mitglieder.

Das Ziel der DGPharMed ist die Förderung der Pharmazeutischen Medizin durch Festlegung und kontinuierliche Weiterentwicklung eines hohen beruflichen Standards sowie von Kompetenz und ethischer Integrität in diesem Fachgebiet. Ein weiteres Ziel ist die Profilierung und Förderung des Berufsbildes des Arztes in der Pharmazeutischen Industrie und anderer Fachkräfte für Pharmazeutische Medizin.

Geschäftsstelle

Panoramastr. 1, 10178 Berlin

Tel. 030 555 798 55

info@dgpharmed.de

www.dgpharmed.de

Willkommen!

beim diesjährigen 33. Jahreskongress für pharmazeutische Medizin. Auch dieses Jahr hat das Programmkommittee ein spannendes Programm mit aktuellen Themen auf die Beine gestellt.

In der klinischen Entwicklung von Arzneimitteln und Medizinprodukten verändert sich das Umfeld sehr schnell und verlangt den daran Beteiligten ein hohes Maß an Flexibilität ab. Aber stellen diese Veränderungen Verbesserungen oder Verschlechterungen dar? Diese Veranstaltung liefert Ihnen dazu einige Denkanstöße.

Biomarker und personalisierte Medizin eröffnen neue Wege in der klinischen Entwicklung. Ebenso liefert die Zell- und Gentherapie innovative Lösungsansätze wie onkolytische Viren und individualisierte mRNA. Wir erhalten einen Einblick in die hochkomplexe und faszinierende Welt der Biomarker, einen Überblick über die Entwicklung der Gen- und Zelltherapie und Informationen über den aktuellen Stand der Entwicklungen.

Neben den bevorstehenden Änderungen im Zulassungs- und Verwaltungsverfahren von klinischen Prüfungen, sind wir bei einigen Themen noch immer auf der Suche nach optimalen Lösungen. Risikobewertung und -minimierung in den frühen Prüfungsphasen gehören ebenso dazu wie die Möglichkeiten der Beschleunigung des Zulassungsverfahrens.

Im Medizinproduktebereich gibt es eine neue Verordnung. Doch was beinhaltet sie und welche Auswirkungen wird sie haben? Wir bekommen aus drei unterschiedlichen Perspektiven Antworten auf diese Fragen. Unter der Überschrift „Hot Topics“ erfahren Sie das Neueste über Themen, die unseren Alltag stark beeinflussen werden, wie z.B. über Arzneimittelbewertung und –erstattung aber auch den Brexit.

Zusätzlich stellt sich Ihnen eine Gruppe von „Young Scientists“ vor, die ein Mentoringprogramm auf die Beine gestellt haben. Und in einer Podiumsdiskussion haben Sie die Gelegenheit, mit Experten aus verschiedenen Bereichen über Korruption und Datenschutz zu diskutieren.

Im Namen des Vorstands der DGPharMed und des Programmkommittee begrüße ich Sie herzlich und freue mich auf die interessanten Vorträge und auf lebhaft Diskussionen.

Mit den besten Grüßen,

Dr. med. Dipl. Inf. Susanne Kienzle-Horn
Bundesvorsitzende DGPharMed e.V.



Donnerstag, 23. März 2017

- 9.20 Uhr Begrüßung

- 9.30 Uhr **Symposium 1:** Biomarker – Now and in future?
- 11.00 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung
- 11.30 Uhr **Symposium 2:** Science meets business –
Vorstellung Young Scientists
- 12.15 Uhr Mittagspause in der Ausstellung
- 13.30 Uhr **Symposium 3:** Hot topics
- 15.00 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung
- 15.30 Uhr **Symposium 4:** No conflict – no interest?
Geld, Korruption und Datenschutz
- 17.15 Uhr **Mitgliederversammlung**

- 19.30 Uhr **Gemeinsame Abendveranstaltung**

Freitag, 24. März 2017

- 8.30 Uhr **Symposium 5:** Medical devices – What's new?
- 10.00 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung
- 10.30 Uhr **Symposium 6:** What's up in Clinical Trials and the Regulatory Arena?
- 12.30 Uhr Mittagspause in der Ausstellung
- 13.45 Uhr **Symposium 7:** Gene therapy – Our future? (Teil 1)
- 14.45 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung
- 15.15 Uhr **Symposium 7:** Gene therapy – Our future? (Teil 2)
- 16.15 Uhr Verabschiedung der Teilnehmer

- 16.30 Uhr Veranstaltungsende

9.20 Uhr **Begrüßung**

Dr. med. Dipl. Inf. Susanne Kienzle-Horn
Bundesvorsitzende DGPharMed e.V.

10.30 Uhr **Innovation Personalisierte Medizin: Wissenschaftlich-regulatorische Herausforderungen für die Ko-Entwicklung von Arzneimitteln und Biomarker-basierten Companion Diagnostics**
Dr. Jörg Engelbergs, Paul-Ehrlich-Institut, Langen

› **Symposium 1**

Biomarker – Now and in future?

Vorsitz Dr. Rainer Metzger, QIAGEN GmbH, Hilden
Co-Vorsitz Dr. Michael Cannarile, Roche Diagnostics GmbH, Penzberg

11.00 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung

9.30 Uhr **Biomarker and Development of Companion Diagnostics: Status and Future Prospects**
Dr. Rainer Metzger, QIAGEN GmbH, Hilden

10.00 Uhr **Rational combinations and biomarker development in early cancer immunotherapy trials**
Dr. Michael Cannarile, Roche Diagnostics GmbH, Penzberg

› **Symposium 2**
**Science meets business –
Vorstellung Young Scientists**
.....

- 11.30 Uhr **Impulsvortrag**
Irene Ferreira, Max-Planck-Institut für Biochemie, Martinsried
und Dr. Marija Pesic, PAION Deutschland GmbH, Aachen
- 12.15 Uhr Mittagspause in der Ausstellung

› **Symposium 3**
Hot topics
.....

- Vorsitz** Thomas Müller, GBA, Berlin
Co-Vorsitz Dr. Alexander Natz, NOVACOS Rechtsanwälte Partnerschaft mbB,
Düsseldorf
- 13.30 Uhr **Privacy shield – What does it mean for the EU business?**
Marco Schröder, 2B Advice GmbH, Bonn
- 14.00 Uhr **Neuigkeiten aus Arzneimittelbewertung und Erstattung**
Dr. Marc Oppermann, GBA, Berlin
- 14.30 Uhr **Brexit – Implications for the pharmaceutical industry**
Dr. Alexander Natz, NOVACOS Rechtsanwälte Partnerschaft mbB,
Düsseldorf
- 15.00 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung

› Symposium 4

No conflict – no interest?

Geld, Korruption und Datenschutz

Vorsitz Christian Schneider, PhD, DVM, MBA, Vesalius Biocapital Partners Sàrl, Luxemburg

15.30 Uhr **Eröffnung und Einstiegsvortrag**

Christian Schneider, PhD, DVM, MBA, Vesalius Biocapital Partners Sàrl, Luxemburg (LU)

15.50 Uhr **Kurzstatements**

- Christian Schneider, PhD, DVM, MBA, Vesalius Biocapital Partners Sàrl, Luxemburg
- Dr. Uwe Broch, Verband Forschender Arzneimittelhersteller e.V., Berlin
- Dr. Julian Braun, Dierks + Bohle Rechtsanwälte Partnerschaft mbB, Berlin
- Dr. med. Robert Fischer, Omeicos Therapeutics GmbH, Berlin

- Ronny Arijs, Grünenthal Pharma GmbH & Co. KG, Aachen
- Marco Schröder, 2B Advice GmbH, Bonn

16.10 Uhr **Paneldiskussion**

- Christian Schneider, PhD, DVM, MBA, Vesalius Biocapital Partners Sàrl, Luxemburg
- Dr. Uwe Broch, Verband Forschender Arzneimittelhersteller e.V., Berlin
- Dr. Julian Braun, Dierks + Bohle Rechtsanwälte Partnerschaft mbB, Berlin
- Dr. med. Robert Fischer, Omeicos Therapeutics GmbH, Berlin
- Ronny Arijs, Grünenthal Pharma GmbH & Co. KG, Aachen
- Marco Schröder, 2B Advice GmbH, Bonn

17.15 Uhr **Mitgliederversammlung**

19.30 Uhr Gemeinsame Abendveranstaltung

› Symposium 5

Medical devices – What's new?

Vorsitz Dr. Ilona Reischl, BASG/AGES, Wien

Co-Vorsitz Dr. Martin Abel, Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG, Rengsdorf

8.30 Uhr **Auswirkung der neuen Medizinprodukteverordnung auf stoffliche Medizinprodukte und Arzneimittel-Medizinprodukt-Kombinationen**
Dr. med. Christian Schübel, i.DRAS GmbH, Planegg/Martinsried

9.00 Uhr **Die Medical Device Regulation (MDR) – eine große Herausforderung für Hersteller**
Dr. Martin Abel, Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG, Rengsdorf

9.30 Uhr **Regulatorische Herausforderungen durch neue Entwicklungen: Borderline-Produkte**
Dr. Ilona Reischl, BASG/AGES, Wien

10.00 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung

› Symposium 6

What's up in Clinical Trials and the Regulatory Arena?

Vorsitz Bettina Ziegele, M.A., Paul-Ehrlich-Institut, Langen

Co-Vorsitz Dr. Birka Lehmann, Senior Expert Regulatory Affairs, Bonn

10.30 Uhr **Die Rolle der Toxikologie in der Entwicklung – gibt es einen Unterschied zwischen Information und Erkenntnisgewinn?**
Dr. Stephanie Plassmann, PreClinical Safety (PCS)
Consultants Ltd, Basel (CH)

11.00 Uhr **First in human trials – scientific challenges**
Dr. Birka Lehmann, Senior Expert Regulatory Affairs, Bonn

11.30 Uhr **Risk mitigation in phase I first in human studies**
Dr. med. Ulrike Gnad-Vogt, CureVac AG, Tübingen

12.00 Uhr Adaptive pathways und PRIME: Beschleunigung der Arzneimittelentwicklung und -zulassung oder alter Wein in neuen Schläuchen?
Dr. Diane Seimetz, Biopharma Excellence GbR, München

12.30 Uhr Mittagspause in der Ausstellung

› Symposium 7 Gene therapy – Our future?

Vorsitz Prof. Dr. Boris Fehse, Klinik für Stammzelltransplantation, Hamburg
Co-Vorsitz Dr. Andreas Kuhn, BioNTech RNA Pharmaceuticals GmbH, Mainz

13.45 Uhr **Cell and Gene therapies as medicines: A Story of Innovation**
Sven Kili, MD, GSK, Brentford, Middlesex (UK)

14.15 Uhr **The potential and future of oncolytic viruses**
Prof. Dorothee von Laer, ViraTherapeutics GmbH, Innsbruck (AT)

14.45 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung

15.15 Uhr **Gene editing: clinical applications and future trends**
Prof. Dr. Boris Fehse, Klinik für Stammzelltransplantation,
Hamburg

- 15.45 Uhr **Individualized mRNA based cancer immunotherapy**
Dr. Andreas Kuhn, BioNTech RNA Pharmaceuticals GmbH, Mainz
- 16.15 Uhr **Verabschiedung der Teilnehmer**
Dr. med. Dipl. Inf. Susanne Kienzle-Horn
Bundesvorsitzende DGPharMed e.V.
- 16.30 Uhr **Veranstaltungsende**

Ausstellungsbeteiligung

Parallel zu den wissenschaftlichen Vorträgen wird es wie jedes Jahr eine begleitende Ausstellung geben. Neben den rechts vorgestellten Ausstellungspaketen gibt es selbstverständlich die Möglichkeit, individuell auf Ihr Unternehmen zugeschnittene Sponsoring- oder Marketingoptionen zu buchen. Sprechen Sie uns gerne darauf an:

DeGePe GmbH

Frau Katrin Wolters
Paulusstraße 1
40237 Düsseldorf

Tel.: 0211 417 439 140
Fax: 0211 417 439 149
info@degepe.eu

Ausstellungspaket

	Standard	Premium
Standfläche	6m ²	8m ²
Mitarbeiter inklusive	1	2
Logo auf der Internetseite	–	✓
Logo im Kongressprogramm	–	✓
Logo auf der Kongresstasche	–	✓
Beilage in der Tagungsmappe	–	✓
Auslage von Stiften/Blöcken im Tagungssaal	–	✓
Frühbucherpreis (bis 20. Januar 2017)	2.000,00 €	3.920,00 €
Preis (ab 21. Januar 2017)	2.500,00 €	4.900,00 €



Steigenberger Hotel Am Kanzleramt

Ella-Trebe-Straße 5, 10557 Berlin

Tel: 030 740743-0

www.steigenberger.com



Parken

Tiefgarage

direkt am Hotel

Tagessatz: 29,- €



Zug

Berlin Hbf

Distanz: 0,1 km

10 Minuten zu Fuß



Flug

Flughafen Tegel (TXL)

Distanz: 7,9 km

Taxi-Tarif: ca. 30,- €





Abendveranstaltung im „12 Apostel“

Wie bereits in der Vergangenheit, wird es auch in diesem Jahr eine gemeinsame Abendveranstaltung inklusive Dinnerbuffet und Getränken geben.

Treffpunkt: 19.30 Uhr in der Lobby des Steigenberger Hotels. Anschliessend geht es in das 12 Apostel Berlin Mitte, direkt am Bahnhof Berlin Friedrichstraße.



Teilnahmegebühren**Frühbuecherkonditionen bis 20. Januar 2017**

Für DGPharMed-Mitglieder:	490,- €
Für Nichtmitglieder:	640,- €

Bei Anmeldung ab 21. Januar 2017

Für DGPharMed-Mitglieder:	590,- €
Für Nichtmitglieder:	740,- €

Inklusive Vortragsunterlagen* in digitaler Form auf einem USB-Stick.

Ausgedruckte Vortragsunterlagen werden zusätzlich mit 25,- € berechnet.

*Auswahl auf dem Anmeldeformular erforderlich. Die Unterlagen können während der Veranstaltung nicht ausgedruckt werden.

Abendessen im Kongresshotel am 22. März 2017	30,- €
Abendveranstaltung am 23. März 2017	inklusive

Bitte vermerken Sie Ihre Teilnahme auf dem Anmeldeformular.

Organisation & Hotelbuchung**PRIMECON**

PRIME Consulting GmbH

Katrin Wolters

Paulusstraße 1, 40237 Düsseldorf

Tel.: 0211 49767-20 | Fax: 0211 49767-29

wolters@primecon.eu

www.primecon.eu

Zimmerbuchungen bitte unter dem

Stichwort „DGPharMed“ bei der

PRIME Consulting GmbH

Herr Dennis Rennen

Tel.: 0211 49767-20

rennen@primecon.eu

Zertifizierung

Diese Fortbildungsveranstaltung wird entsprechend den Richtlinien und einheitlichen Bewertungskriterien der Ärztekammern bei der zuständigen Landesärztekammer zertifiziert.

Programmkomitee

Diane Seimetz, Bettina Ziegele, Bernard Brandewiede, Jan Heun, Christian Schneider, Carsten Wieser

Verantwortlich im Sinne des Veranstaltungsrechts

Dr. Susanne Kienzle-Horn

Anmeldung

DGPharMed e.V.
c/o PRIME Consulting GmbH
Herr Dennis Rennen
Paulusstraße 1
40237 Düsseldorf

Per Fax: 0211 49767-29
E-Mail rennen@primecon.eu

33. Jahreskongress Pharmazeutische Medizin

Hiermit melde ich mich verbindlich zur oben genannten Veranstaltung am 23./24. März 2017 im Steigenberger Hotel Am Kanzleramt an.

Name, Vorname

Institut/Firma

Abteilung/Tätigkeitsbereich

Straße, PLZ, Ort

E-Mail

DGPharMed-Mitglied: ja nein Ich bin an einer Mitgliedschaft interessiert

Vortragsunterlagen:* auf USB-Stick ausgedruckt (25,- €/Ordner)

***Verbindliche Angabe erforderlich, die Unterlagen können während der Veranstaltung nicht ausgedruckt werden.**

Ihr Name sowie Ihre Adresse wird auf einer Liste vermerkt, welche ausschliesslich den Kongressteilnehmern zur Verfügung gestellt wird. Dies wünsche ich nicht.

Ja, ich nehme am Abendessen am 22.3.2017 im Kongresshotel teil. 30,- € (exkl. Getränke)

Ja, Ich nehme an der Abendveranstaltung am 23.03.2017 teil (inkl. in Teilnahmegebühren)

Ort, Datum

Unterschrift



DGPharMed

Deutsche Gesellschaft für Pharmazeutische Medizin e.V.