



I. Medizinische Klinik und Poliklinik

Hepatitis B im Dialog Mittwoch 21. Mai 2014 17.30 bis 20.30 Uhr



Bristol-Myers Squibb

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTmedizin.
MAINZ



Gebäude 605, Seminarraum Nr. 0361, EG

Universitätsmedizin
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz,
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Auf unserer Homepage www.unimedizin-mainz.de finden Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.

**Bitte anmelden:
An der Fortbildungsveranstaltung
Hepatitis B im Dialog
am Mittwoch den 21. Mai 2014**

**Verbindliche Anmeldung bitte per Fax oder Mail
bis 12. Mai 2014
Fax: 06131 / 17 - 2728
Mail: veranstaltungen-1med@unimedizin-mainz.de**

- nehme ich mit _____ Personen teil
- kann ich leider nicht teilnehmen

Titel/Name/Vorname

Klinik/Praxis/Abteilung

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Fax

Hepatitis B im Dialog

Mittwoch 21. Mai 2014

17.30 bis 20.30 Uhr

**Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,**

wir möchten Sie auch in diesem Jahr herzlich zu unserer Fortbildungsreihe - Hepatitis B im Dialog - einladen.

Die oralen Nucleos(t)idanaloga (NUCs) stellen eine hochwirksame und sehr gute verträgliche Therapie dar, von der eine breite Patientengruppe profitiert. Im Gegensatz zur chronischen HCV Infektion steht bei der HBV Infektion ein Durchbruch im Sinne einer definitiven Ausheilung jedoch aktuell nicht bevor.

Umso wichtiger ist es die Indikation für Interferon im Allgemeinen aber auch in Kombination mit NUCs im Speziellen zu überprüfen. Zudem wollen wir Ihnen virale Faktoren und Prognosemarker aufzeigen, die für den Verlauf einer Infektion von Bedeutung sind. Immer wieder wird die Frage nach der Sicherheit einer Langzeittherapie mit NUCs gestellt. Abschließen wollen wir die Veranstaltung mit der Diskussion des Stellenwertes der NUCs im Rahmen der HDV Ko-Infektion.

Wir freuen uns auf eine spannende Diskussion mit Ihnen und verbleiben mit freundlichen, kollegialen Grüßen

Priv.-Doz. Dr. med. Marcus-Alexander Wörns
Leitender Oberarzt der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik

i. A. Gisela Salz, Diplom. Biol.
Bristol-Myers-Squibb GmbH & Co. KGaA

Programm

Zeit: Mittwoch 21. Mai 2014
17.30 - 20.30 Uhr
Ort: Universitätsmedizin Mainz
Seminarraum der I. Medizinischen
Klinik und Poliklinik, Gebäude 605
EG, Raum Nr. 0361

17.30 Uhr Begrüßung
PD Dr. med. Marcus-Alexander Wörns

**17.40 Uhr Interferon: Indikation - Allgemein
und in Kombination mit NUC's**
Dr. med. Martin F. Sprinzl

**18.20 Uhr Virale Faktoren und Prognose-
marker der HBV Infektion**
Fr. Dr. med. Annette Grambihler

**19.00 Uhr Therapiesicherheit der NUC's
über die Jahre**
PD Dr. med. Marcus-Alexander Wörns

**19.40 Uhr HBV und HDV - Welche Rolle
spielen NUC's?**
Dr. med. Visvakanth Sivanathan

20.20 Uhr Abschlußdiskussion

20.30 Uhr Imbiß

Referenten:

**I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Universitätsmedizin der Johannes
Gutenberg-Universität Mainz**

Dr. med. Martin F. Sprinzl
Fr. Dr. med. Annette Grambihler
PD Dr. med. Marcus-Alexander Wörns
Dr. med. Visvakanth Sivanathan

