

Lunchsymposium

Donnerstag, 07. September 2017 | 13:00 – 14:30 Uhr | Raum C1.2.1

olumiant.
(Baricitinib) Tabletten

JAK-Inhibitoren – The next „big thing“?

Vorsitz: *Prof. Dr. med. Matthias Schneider, Düsseldorf*

JAK-Inhibition – Wie geht das? (15 min)

Prof. Dr. Georg Pongratz

JAK-Inhibitoren – Was wir heute wissen (20 min)

Prof. Dr. Eugen Feist

EULAR-Leitlinien-Update 2016: Empfehlungen zum Einsatz der JAK-Inhibitoren bei RA (10 min)

Prof. Dr. Frank Buttgereit

Erste Erfahrungen aus der Praxis – (Wieso) JAK-Inhibitoren (20 min)

Dr. Florian Schuch

Podiumsdiskussion (20 min)



Frühstückssymposium

Freitag, 08. September 2017 | 07:00 – 08:15 Uhr | Raum C 6.1.

olumiant.
(Baricitinib) Tabletten

Rheumatoide Arthritis – Was zählt für den Patienten, was für den Arzt?

Vorsitz: *Prof. Dr. med. Rieke Alten, Berlin*

Die zunehmende Bedeutung der Patientenperspektive (25 min)

Prof. Dr. Rieke Alten

Funktion bei RA und Therapie durch Bewegung (20 min)

Prof. Dr. Uwe Lange

Rheuma und Schmerz – Eine facettenreiche Beziehung (20 min)

Prof. Dr. Markus Gaubitz



DEBAR00301

Lilly

Zulassungsinhaber: Eli Lilly Nederland B.V.; Papendorpseweg 83, 3528 BJ Utrecht, Niederlande; Ansprechpartner in Deutschland: Lilly Deutschland GmbH, Werner-Reimers-Str. 2-4, D-61352 Bad Homburg
Bezeichnung der Arzneimittel: Olumiant® 2 mg bzw. 4 mg Filmtabletten **Zusammensetzung:** *Arzneilich wirksamer Bestandteil:* Jede Tablette enthält 2 bzw. 4 mg Baricitinib. *Hilfsstoffe:* mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Mannitol (Ph.Eur.), Eisen(III)-oxid (E172), Phospholipide aus Sojabohnen (E322), Macrogol, Poly(vinylalkohol), Talkum und Titandioxid (E171) **Anwendungsgebiete:** Behandlung von Erwachsenen mit mittelschwerer bis schwerer rheumatoider Arthritis, wenn bisherige Behandlung nicht ausreichend gewirkt hat oder nicht vertragen wurde. Wird allein oder zusammen mit anderen Arzneimitteln, wie etwa Methotrexat, angewendet. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile; (vermutete) Schwangerschaft. **Nebenwirkungen:** *Sehr häufig:* Infektionen von Hals und Nase; hohe Blutfettwerte (Cholesterin), nachgewiesen durch Bluttest. *Häufig:* Infektionen wie Gürtelrose (Herpes Zoster), so ist unverzüglich medizinische Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn schmerzhafter Hautausschlag mit Bläschenbildung und Fieber auftritt; Fieberbläschen (Herpes simplex); Infektionen, die eine Magenverstimmung oder Durchfall verursachen (Gastroenteritis); Harnwegsinfektion; erhöhte Zahl von Blutplättchen (Zellen, die an der Blutgerinnung beteiligt sind) nachgewiesen durch Bluttest; Übelkeit; hohe Leberwerte nachgewiesen durch Bluttest. *Gelegentlich:* geringe Zahl von weißen Blutzellen (Neutrophile), nachgewiesen durch Bluttest; Anstieg eines Enzyms mit der Bezeichnung Kreatinkinase, nachgewiesen durch Bluttest; hohe Blutfettwerte (Triglyzeride), nachgewiesen durch Bluttest; Akne; Gewichtszunahme. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Verschreibungspflichtig. Stand: Februar 2017

Weitere Informationen unter: www.olumiant.de