

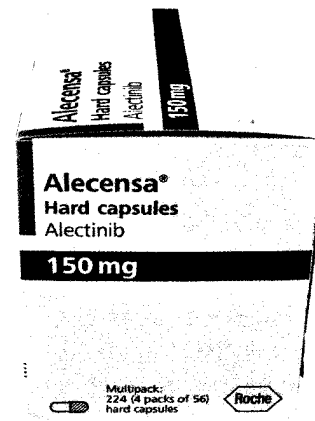
Neue Arzneimittel

Beilage Wissenschaftliche Beratung: Prof. Dr. Dr. Ernst Mutschler Frankfurt/Main
Redaktion: Dr. Monika Neubeck (verantwortlich)

66 INHIBITOR DER ANAPLASTISCHEN LYMPHOMKINASE

Alectinib

Alectinib (Alecensa®) ist als Monotherapeutikum zur Behandlung von Erwachsenen mit anaplastische Lymphomkinase(ALK)-positivem, fortgeschrittenem nicht-kleinzelligem Bronchialkarzinom (non-small cell lung cancer, NSCLC) indiziert. Die Wirkung der Substanz beruht auf einer Hemmung der Rezeptor-Tyrosinkinasen ALK und RET. Alectinib wird derzeit nach einer Tumor-Progression unter dem Tyrosinkinase-Inhibitor Crizotinib oder bei einer Crizotinib-Unverträglichkeit eingesetzt.



70 INHIBITOR DER JANUSKINASEN 1 UND 2

Baricitinib

Erwachsene mit mittelschwerer bis schwerer aktiver rheumatoider Arthritis, die auf eine vorangegangene Behandlung mit einem oder mehreren krankheitsmodifizierenden Antirheumatika unzureichend angesprochen oder diese nicht vertragen haben, können nun mit Baricitinib (Olumiant®) behandelt werden. Dieser Inhibitor der Januskinasen 1 und 2 (JAK 1 und 2) wird als Monotherapeutikum oder in Kombination mit dem Folsäure-Antagonisten Methotrexat (MTX) angewandt.

