

## Nucala® (Mepolizumab) Kostengutsprache gesuch Therapiefortsetzung

**Limitatio:** Nach Kostengutsprache durch den Krankenversicherer nach vorgängiger Konsultation des Vertrauensarztes.

Die Verschreibung darf ausschliesslich durch Fachärzte für Pneumologie, Allergologie und Immunologie erfolgen.

Als Zusatztherapie mit einer Dosierung von maximal 100mg alle 4 Wochen bei Erwachsenen ab 18 Jahren mit schwerem eosinophilem Asthma, gekennzeichnet durch folgende Kriterien:

Eine Eosinophilenzahl im Blut von  $\geq 0.4$ G/L und mindestens 4 klinisch relevante Exazerbationen in den vorausgegangenen 12 Monaten trotz maximal möglichen Dosierungen auf GINA-Stufe 4 (hochdosierte inhalative Kortikosteroide plus zusätzlicher Controller), die eine intermittierende Behandlung mit systemischen Kortikosteroiden benötigten

ODER  
Eine Eosinophilenzahl im Blut von  $\geq 0.4$ G/L bevor eine Behandlung mit systemischen Kortikosteroiden begonnen worden war und mindestens 2 klinisch relevanten Exazerbationen in den vergangenen 12 Monaten bei Patienten/ -Innen, die nur aufgrund einer Erhaltungstherapie für mindestens 6 Monate in den letzten 12 Monaten mit systemischen Kortikosteroiden (GINA-Stufe 5) eine Krankheitskontrolle erreichen.

**Spätestens nach 8 Gaben und anschliessend jährlich ist der Therapieerfolg durch einen Facharzt der Pneumologie, Allergologie oder Immunologie zu überprüfen.**  
**Die Fortsetzung der Therapie nach dieser Überprüfung bedarf einer weiteren Kostengutsprache bei bestätigtem Therapieerfolg. Ein Therapieerfolg entspricht:**

### bei Behandlung auf Gina-Stufe-4:

- eine Reduktion von mindestens 50 % der Exazerbationen im Vergleich zu Therapiebeginn und im Folgenden maximal gleichbleibender Exazerbationsrate

ODER

### bei Behandlung auf Gina-Stufe-5 mit systemischen Kortikosteroiden:

- Reduktion der Exazerbationsrate bei maximal gleichbleibender oder reduzierter Dosis der oralen Steroide und im Folgenden maximal gleichbleibender Exazerbationsrate bei stabiler Dosis der oralen Steroide

ODER

- Senkung der oralen Steroiddosis bei maximal gleichbleibender Exazerbationsrate auf 50% der Ausgangs Prednison-Äquivalente und im Folgenden gleichbleibender oder weiter reduzierter Steroiddosis bei maximal gleichbleibender Exazerbationsrate

ODER

- Wechsel auf Gina-Stufe 4 bei nicht mehr als 2 Exazerbationen jährlich und im Folgenden maximal gleichbleibender oder weiter verringerter Exazerbationsrate.

Nicht in Kombination mit anderen monoklonalen Antikörpern zur Behandlung des schweren Asthmas.

### Personalien Patient(in):

Name:

Vorname:

Geb. Datum:

Geschlecht:

♀  ♂

Strasse:

Adresszusatz:

PLZ:

Ort:

Krankenversicherer:

Versicherten-Nr.:

Adresse Versicherer (VAD bzw. Vertrauensarzt):

Adresszusatz:

PLZ:

Ort:

### Medizinische Daten (ausschliesslich für den Vertrauensarzt bestimmt):

Bestätigung des Therapieerfolges:

nach 8 Gaben (8 Monaten)

jährlich

Schweres eosinophiles Asthma gemäss:

GINA-Stufe 4

GINA-Stufe 5

### Sofern schweres eosinophiles Asthma gemäss GINA-Stufe 4, bitte beantworten:

Reduktion klinisch relevanter Exazerbationen gegenüber Therapiestart um  $\geq 50\%$  und im Folgenden maximal gleichbleibender Exazerbationsrate (gemäss Limitatio: Reduktion von  $\geq 50\%$ )

In den letzten 8 resp. 12 Monaten seit Therapiestart:

Exazerbationen

In den letzten 12 Monaten vor Therapiestart:

Exazerbationen

Bemerkungen, Ergänzungen:

**Sofern schweres eosinophiles Asthma gemäss GINA-Stufe 5, bitte beantworten:**

**Reduktion klinisch relevanter Exazerbationen gegenüber Therapiestart mit gleicher oder reduzierter oraler Steroiddosis** und im Folgenden maximal gleichbleibender Exazerbationsrate bei stabiler Dosis der oralen Steroide

ODER

**Reduktion der oralen Steroiddosis  $\geq 50\%$  gegenüber Therapiestart mit maximal gleicher Anzahl an Exazerbationen** und im Folgenden gleichbleibender oder weiter reduzierter Steroiddosis bei maximal gleichbleibender Exazerbationsrate

ODER

**Wechsel auf GINA-Stufe 4 mit  $\leq 2$  Exazerbationen jährlich** und im Folgenden gleichbleibender oder weiter reduzierter Steroiddosis bei maximal gleichbleibender Exazerbationsrate

Exazerbationen:

In den letzten 8 resp. 12 Monaten seit Therapiestart:

Exazerbationen

In den letzten 12 Monaten vor Therapiestart:

Exazerbationen

Orale Steroiddosis:

In den letzten 8 resp. 12 Monaten seit Therapiestart:

Präparat:

Dosierung:

In den 12 Monaten vor Therapiestart:

Präparat:

Dosierung:

Bemerkungen, Ergänzungen:

**Anfragender Arzt/Ärztin**

Name:

Vorname:

Strasse:

Adresszusatz:

PLZ

Ort:

Tel.:

E-Mail:

bei Spital, Name des Spitals:

Klinik oder Abteilung:

Datum: