

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 16 Kassenärztlichen Vereinigungen

### Kontrolliertes Asthma bronchiale bei Erwachsenen (≥ 18)

Qualitätsziel

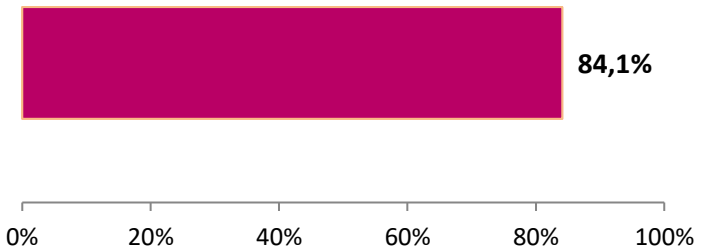
Mindestens 90 % Teilnehmer/-innen ≥ 18 Jahre mit kontrolliertem Asthma bronchiale

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen ≥ 18 Jahre

Zielwert: ≥90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 793.819 Teilnehmer/-innen

### Kontrolliertes Asthma bronchiale bei Kindern und Jugendlichen ab dem vollendeten 6. Lebensjahr (≥ 6 - < 18)

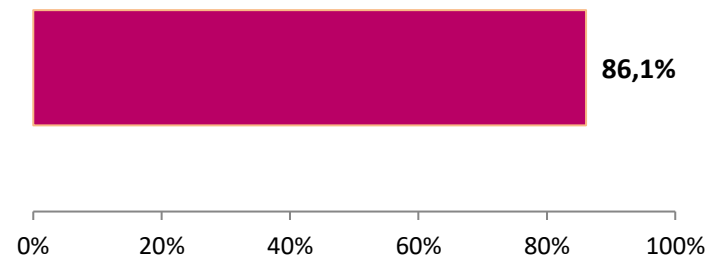
Qualitätsziel

Hoher Anteil von Kindern und Jugendlichen ab dem vollendeten 6. Lebensjahr (≥ 6 - < 18) mit kontrolliertem Asthma bronchiale

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Kinder und Jugendlichen ab dem vollendeten 6. Lebensjahr (≥ 6 - < 18)

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 50.370 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Kontrolliertes Asthma bronchiale bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr (≥ 1 - < 6)

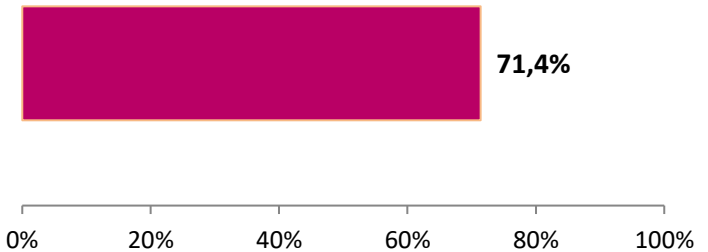
**Qualitätsziel**

Hoher Anteil von Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr (≥ 1 - < 6) mit kontrolliertem Asthma bronchiale

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Kinder bis zum vollendeten 6. Lebensjahr (≥ 1 - < 6)

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 4.145 Teilnehmer/-innen

### Unkontrolliertes Asthma bronchiale bei Erwachsenen (≥ 18)

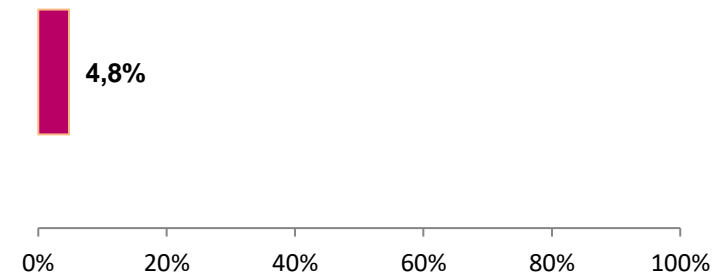
**Qualitätsziel**

Höchstens 20 % der Teilnehmer/-innen ≥ 18 Jahre mit unkontrolliertem Asthma bronchiale

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen ≥ 18 Jahre

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 793.819 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Unkontrolliertes Asthma bronchiale bei Kindern und Jugendlichen ab dem vollendeten 6. Lebensjahr ( $\geq 6 - < 18$ )

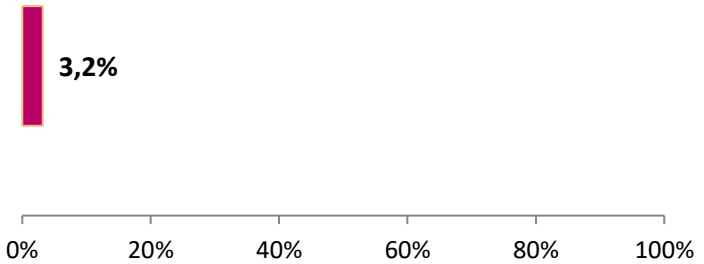
Qualitätsziel

Niedriger Anteil von Kindern und Jugendlichen ab dem vollendeten 6. Lebensjahr ( $\geq 6 - < 18$ ) mit unkontrolliertem Asthma bronchiale

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Kinder und Jugendlichen ab dem vollendeten 6. Lebensjahr ( $\geq 6 - < 18$ )

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 50.370 Teilnehmer/-innen

### Unkontrolliertes Asthma bronchiale bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr ( $\geq 1 - < 6$ )

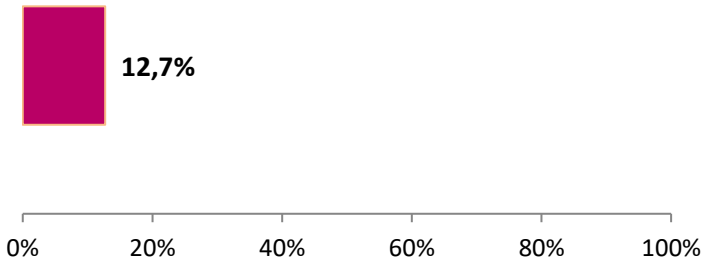
Qualitätsziel

Niedriger Anteil von Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr ( $\geq 1 - < 6$ ) mit unkontrolliertem Asthma bronchiale

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Kinder bis zum vollendeten 6. Lebensjahr ( $\geq 1 - < 6$ )

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 4.145 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Einsatz eines schriftlichen Selbstmanagementplanes

**Qualitätsziel**

Mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen haben einen schriftlichen Selbstmanagement-Plan erhalten

Zielwert:  $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen

0% 20% 40% 60% 80% 100%

n= 848.422 Teilnehmer/-innen

### Vermeidung ungeplanter, auch notfallmäßiger (ambulant und stationär) ärztlicher Behandlungen

**Qualitätsziel**

Höchstens 10 % der Teilnehmer/-innen hatten in den letzten 12 Monaten eine ungeplante, auch notfallmäßige (ambulant und stationär) ärztliche Behandlung wegen Asthma

Zielwert:  $\leq 10\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

0% 2% 4% 6% 8% 10%

n= 801.495 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

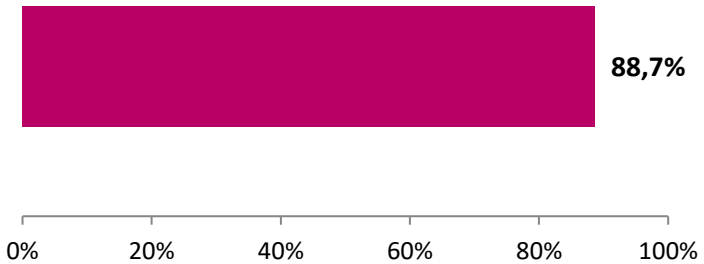
### Verordnung inhalativer Glukokortikosteroide als Dauermedikation

**Qualitätsziel**

Mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen erhalten eine Dauermedikation mit inhalativen Glukokortikosteroiden

Zielwert: >=90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer-innen mit Verordnung einer Dauermedikation ohne Kontraindikation gegen inhalative Glukokortikosteroide

n= 726.689 Teilnehmer/-innen

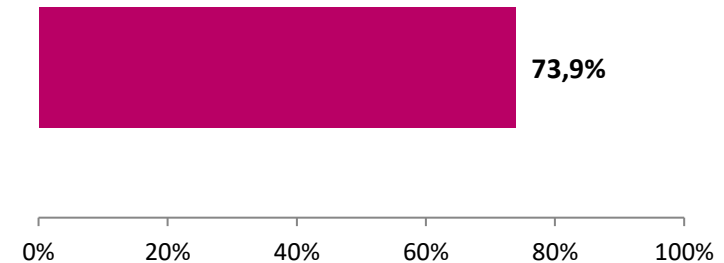
### Überprüfung der Inhalationstechnik

**Qualitätsziel**

Bei mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen wurde die Inhalationstechnik im Berichtszeitraum überprüft

Zielwert: >=90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehme/-innen mit inhalativer Medikation

n= 911.093 Teilnehmer/-innen

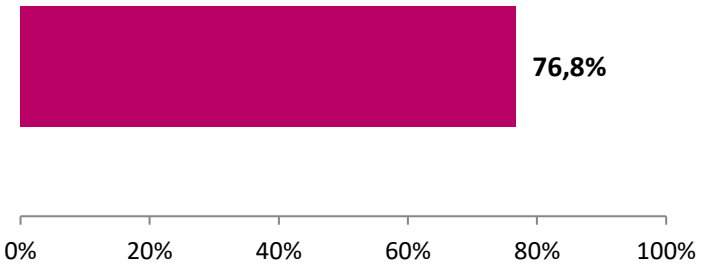
## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### FEV1-Wert dokumentiert

**Qualitätsziel**

Hoher Anteil der Teilnehmer/-innen, bei denen mindestens einmal jährlich in den letzten 12 Monaten der FEV1-Wert dokumentiert wurde

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen, die das 5. Lebensjahr vollendet haben

n= 800.524 Teilnehmer/-innen

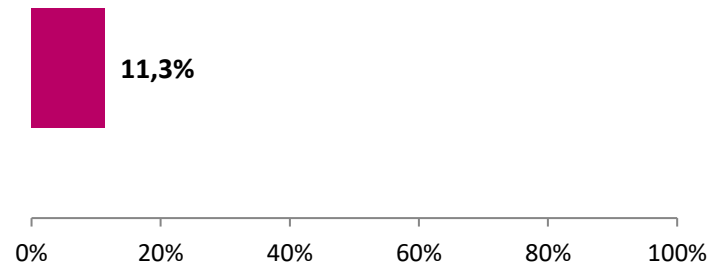
### Monotherapie mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika (LABA ohne ICS)

**Qualitätsziel**

Höchstens 15 % der Teilnehmer/-innen, erhalten eine Monotherapie mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika

Zielwert: <=15%

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit Dauermedikation

n= 590.109 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Aktuelle Raucher/-innen

Qualitätsziel

Niedriger Anteil aktueller Raucher/-innen

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen



n= 962.920 Teilnehmer/-innen

### Aktuelle Raucher/-innen, die bei Einschreibung geraucht haben

Qualitätsziel

Niedriger Anteil aktueller Raucher/-innen

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen, die bei Einschreibung  
geraucht haben



n= 108.159 Teilnehmer/-innen