

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

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

Kontrolliertes Asthma bronchiale bei Erwachsenen (≥ 18)

Qualitätsziel

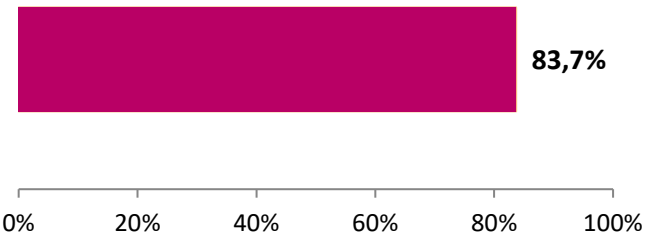
Mindestens 90% Teilnehmer*innen ≥ 18 Jahre mit kontrolliertem Asthma bronchiale

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen ≥ 18 Jahre

Zielwert: ≥90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 693.992 Teilnehmer*innen

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

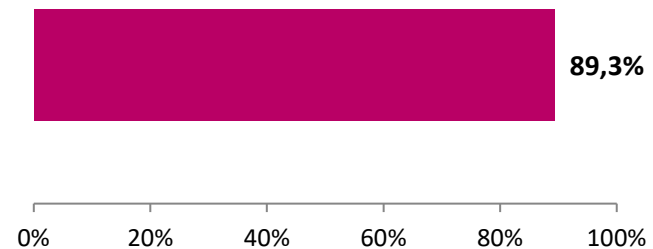
Qualitätsziel

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

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

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

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 47.523 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

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

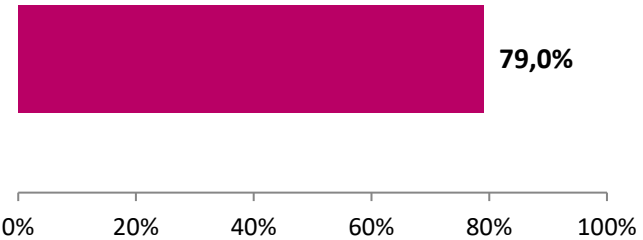
Qualitätsziel

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

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

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

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 3.534 Teilnehmer*innen

Unkontrolliertes Asthma bronchiale bei Erwachsenen (≥ 18)

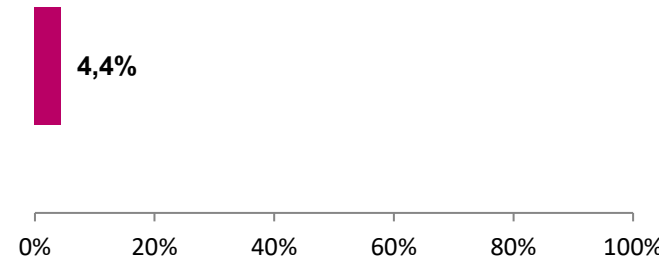
Qualitätsziel

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

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen ≥ 18 Jahre

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 693.992 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

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

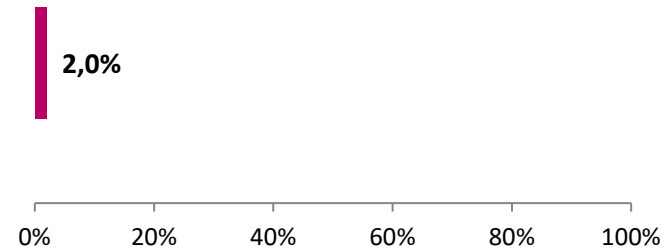
Qualitätsziel

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

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

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

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 47.523 Teilnehmer*innen

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

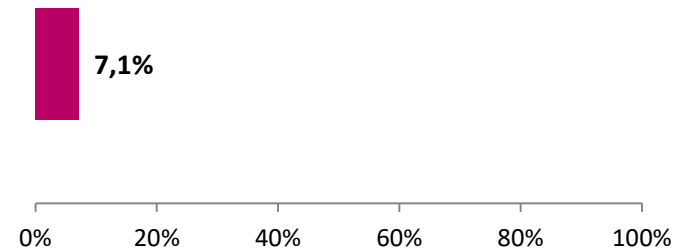
Qualitätsziel

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= 3.534 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

Einsatz eines schriftlichen Selbstmanagementplanes

Qualitätsziel

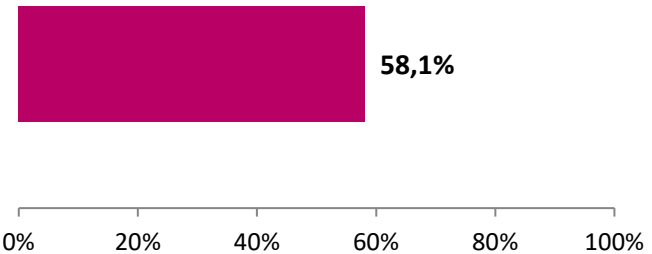
Mindestens 90% der Teilnehmer* haben einen schriftlichen Selbstmanagement-Plan erhalten

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen

Zielwert: >=90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 751.997 Teilnehmer*innen

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

Qualitätsziel

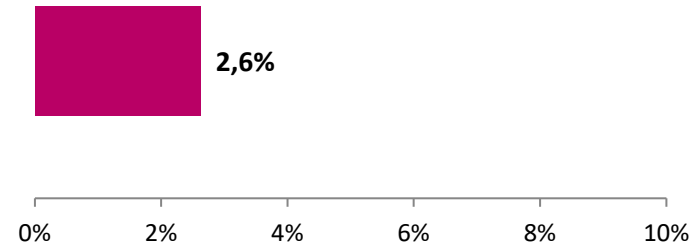
Höchstens 10% der Teilnehmer*innen hatten in den letzten 12 Monaten eine ungeplante, auch notfallmäßige (ambulant und stationär) ärztliche Behandlung wegen Asthma

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert: <=10%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 728.622 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

Verordnung inhalativer Glukokortikosteroide als Dauermedikation

Qualitätsziel

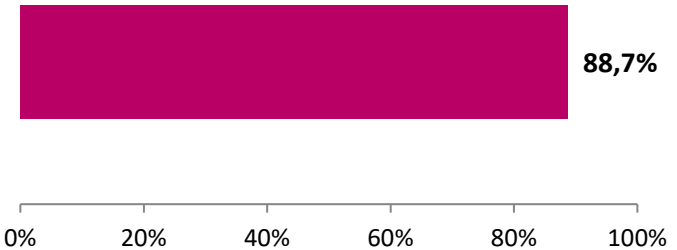
Mindestens 90% der Teilnehmer*innen erhalten eine Dauermedikation mit inhalativen Glukokortikosteroiden

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

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

Zielwert: >=90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 686.118 Teilnehmer*innen

Überprüfung der Inhalationstechnik

Qualitätsziel

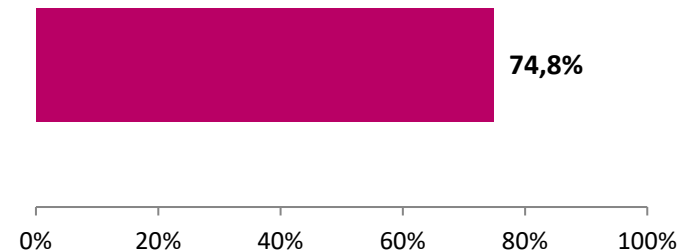
Bei mindestens 90% der Teilnehmer*innen wurde die Inhalationstechnik im Berichtszeitraum überprüft

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen mit inhalativer Medikation

Zielwert: >=90%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 878.128 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

FEV1-Wert dokumentiert

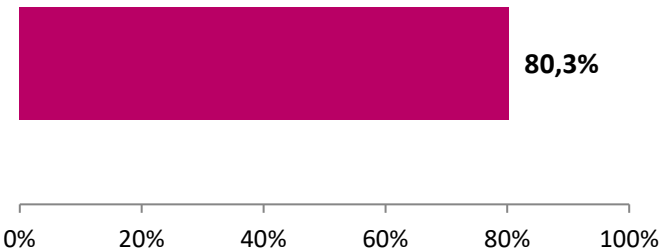
Qualitätsziel

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

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen, die das 5. Lebensjahr vollendet haben

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 722.154 Teilnehmer*innen

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

Qualitätsziel

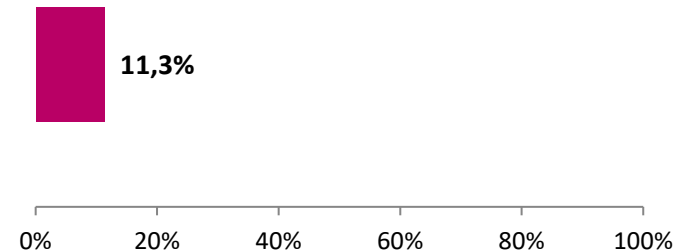
Höchstens 15% der Teilnehmer*innen, erhalten eine Monotherapie mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen mit Dauermedikation

Zielwert: <=15%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 546.943 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM ASTHMA BRONCHIALE - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

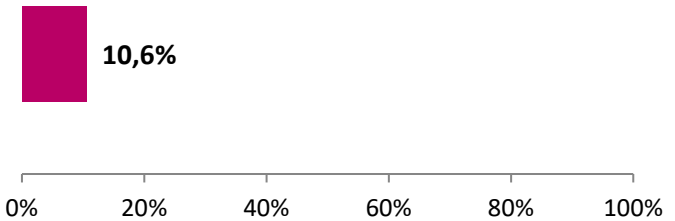
Aktuelle RaucherQualitätsziel

Niedriger Anteil aktueller Raucher

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen

erreichter durchschnittlicher Wert:



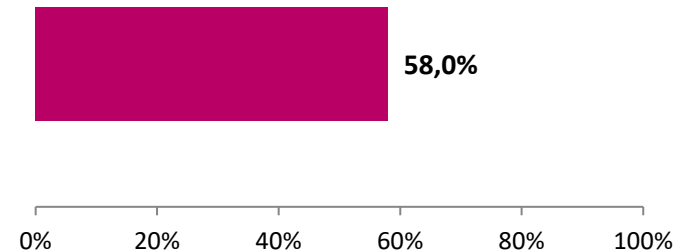
n= 910.693 Teilnehmer*innen

**Aktuelle Raucher, die bei
Einschreibung geraucht
haben**Qualitätsziel

Niedriger Anteil aktueller Raucher

Berücksichtigte Teilnehmer*innenAlle Teilnehmer*innen, die bei Einschreibung
geraucht haben

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 100.048 Teilnehmer*innen