

## **Anlage 8.1 „Qualitätssicherung auf Grundlage der Datensätze nach Anlage 2 i.V.m. Anlage 10 DMP-A-RL“**

zur Durchführung der strukturierten Behandlungsprogramme nach § 137f SGB V Asthma und COPD zwischen der AOK Sachsen-Anhalt, der IKK gesund plus, der KNAPPSCHAFT, Regionaldirektion Cottbus und der Kassenärztlichen Vereinigung Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 01.01.2021

### **QUALITÄTSSICHERUNG ASTHMA BRONCHIALE Auf Grundlage der Datensätze nach Anlage 2 i.V.m. Anlage 10 DMP-A-RL**

#### **Teil 1**

Bestandteil des arztbezogenen Feedbacks sowie der die Vertragsregion betreffenden gemeinsamen und kassenunabhängigen Qualitätsberichtserstattung

#### **Teil 2**

Bestandteil der durch die Krankenkassen durchzuführenden versichertenbezogenen Maßnahmen sowie der diesbezüglichen regelmäßigen Qualitätsberichtserstattung

Anm.:

In den angegebenen Algorithmen beziehen sich alle Feldnennungen „(AD)“ auf den allgemeinen bzw. indikationsübergreifenden Datensatz nach Anlage 2 der RSAV und Feldnennungen „(ISD)“ auf den indikationsspezifischen Datensatz nach Anlage 10 DMP-A-RL. Der jeweilige Nenner formuliert entsprechend allgemeingültiger mathematischer Regeln die Grundgesamtheit, auf der der Zähler aufsetzt.

## Teil 1 (arzt- und regionsbezogene Qualitätssicherung)

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
I. Hoher Anteil an Teilnehmerinnen und Teilnehmern mit kontrolliertem Asthma bronchiale	<p>Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit kontrolliertem Asthma bronchiale, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer</p> <p><u>Zielwert:</u> Zu Ia: <math>\geq 90\%</math> Zu Ib und Ic: kein Zielwert</p> <p>gruppierte Auswertung für:</p> <p>Ia) Erwachsene (<math>\geq 18</math>) Ib) Kinder und Jugendliche ab dem vollendeten 6. Lebensjahr (<math>\geq 6 - &lt; 18</math>) Ic) Kinder bis zum vollendeten 6. Lebensjahr (<math>\geq 1 - &lt; 6</math>)</p>	<p>Ia) <u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 18</math> Jahre mit: Feld 1 ISD (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber) = NICHT „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND</p> <p>Feld 1a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation) = NICHT „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND</p> <p>Feld 2a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale) = „Nein“ UND</p> <p>Feld 2b (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes) = „Nein“</p> <p><u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 18</math> Jahre mit mindestens einer Folgedokumentation</p>	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Information durch das Feedback <sup>1</sup>

<sup>1</sup> LE: Leistungserbringer-; V: Versicherten-Kontaktaufnahme

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>Ib)  <u>Zähler:</u>  Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 6</math> - &lt; 18 Jahre mit:</p> <p>Feld 1 ISD (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber) = NICHT „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND</p> <p>Feld 1a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation) = NICHT „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND</p> <p>Feld 2a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale) = „Nein“  UND</p> <p>Feld 2b (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes) = „Nein“</p> <p><u>Nenner:</u>  Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 6</math> - &lt; 18 Jahre mit mindestens einer Folgedokumentation</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>Ic)  <u>Zähler:</u>  Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 1 - &lt; 6</math> Jahre mit:</p> <p>[Feld 1 ISD (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber) = NICHT „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER NICHT „2 mal wöchentlich“]  UND</p> <p>[Feld 1a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation) = NICHT „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER NICHT „2 mal wöchentlich“]  UND</p> <p>Feld 2a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale) = „Nein“  UND</p> <p>Feld 2b (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes) = „Nein“</p> <p><u>Nenner:</u>  Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 1 - &lt; 6</math> Jahre mit mindestens einer Folgedokumentation</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
<p>II. Niedriger Anteil an Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit unkontrolliertem Asthma bronchiale</p>	<p>Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit unkontrolliertem Asthma bronchiale, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer</p> <p><u>Zielwert:</u>            Zu IIa: <math>\leq 20\%</math>            Zu IIb und IIc: kein Zielwert</p> <p>gruppierte Auswertung für:</p> <p>IIa) Erwachsene (<math>\geq 18</math>)            IIb) Kinder und Jugendliche ab dem vollendeten 6. Lebensjahr (<math>\geq 6 - &lt; 18</math>)            IIc) Kinder bis zum vollendeten 6. Lebensjahr (<math>\geq 1 - &lt; 6</math>)</p>	<p><b>IIa)</b>  <u>Zähler:</u>            Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 18</math> Jahre mit:</p> <p>[Feld 1 (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND            Feld 1a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND            Feld 2a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale) = „Ja“</p>	<p>Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst</p>	<p>LE: Information durch das Feedback<sup>2</sup></p> <p><i>LE: Information durch das Feedback<sup>3</sup></i></p>

<sup>2</sup> LE: Leistungserbringer-; V: Versicherten-Kontaktaufnahme

<sup>3</sup> LE: Leistungserbringer-; V: Versicherten-Kontaktaufnahme

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>UND  Feld 2b (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes) = „Ja“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“)  = „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND  Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“)  = „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND  Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“)  = „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND  Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“)  = „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND</p>		6

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“</p> <p>UND</p> <p>Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“</p> <p>UND</p> <p>Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“</p> <p>UND</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“  UND  Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]</p> <p><u>Nenner:</u>  Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 18</math> Jahre mit mindestens einer Folgedokumentation</p> <p><b>IIb)</b>  <u>Zähler:</u>  Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 6</math> - &lt; 18 Jahre mit:</p> <p>[Feld 1 (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND  Feld 1a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“  UND  Feld 2a (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale) = „Ja“  UND  Feld 2b (ISD) (In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes) = „Ja“]</p>		



QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>ODER</p> <p>[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>ODER</p> <p>[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“ UND Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ UND Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“ UND Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p><u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 6 - &lt; 18</math> Jahre mit mindestens einer Folgedokumentation</p> <p><b>IIc)</b> <u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 1 - &lt; 6</math> Jahre mit:</p> <p>[[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND [Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2 mal wöchentlich“] UND [Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“]]</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>ODER</p> <p>[[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND [Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND [Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]]</p> <p>ODER</p> <p>[[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND [Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“] UND [Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]]</p>		<p>12</p>

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>ODER</p> <p>[[Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND [Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“] UND [Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]]</p> <p>ODER</p> <p>[[Feld 1 (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND [Feld 1a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation“) = „Häufiger als 2mal wöchentlich“ ODER „2mal wöchentlich“] UND</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p>[Feld 2a (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale“) = „Ja“]</p> <p>UND</p> <p>[Feld 2b (ISD) („In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes“) = „Ja“]]</p> <p><u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer <math>\geq 1 - &lt; 6</math> Jahre mit mindestens einer Folgedokumentation</p>		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
<p>III. Hoher Anteil geschulter Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit Asthma bronchiale bzw. deren Betreuungspersonen</p>	<p>Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer (bzw. deren Betreuungspersonen), die an einer empfohlenen Asthma-Schulung teilgenommen haben, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer, denen eine Schulung empfohlen wurde</p> <p><u>Ziel:</u>  <math>\geq 70 \%</math></p> <p><i>fakultativ zusätzlich:</i></p> <p><i>Anteil der eingeschriebenen Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die an einer Asthma-Schulung teilgenommen haben, bezogen auf alle eingeschriebenen Teilnehmerinnen und Teilnehmer</i></p> <p><i>kein Zielwert</i></p>	<p><u>Zähler:</u>  Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit:  Feld 10 (ISD) (Empfohlene Asthma Schulung wahrgenommen) = „Ja“</p> <p><u>Nenner:</u>  Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 9 (ISD) (Asthma-Schulung empfohlen) = „Ja“ vier Quartale vor dem aktuellen Berichtszeitraum</p>	<p>Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst</p>	<p>LE: Informationen durch das Feedback</p>

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
		<p><u>Zähler:</u>  Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit:  Feld 10 (ISD) (Empfohlene Schulung wahrgenommen) = „Ja“  ODER  Feld 9a (ISD) (Asthma-Schulung schon vor Einschreibung in DMP bereits wahrgenommen) = „Ja“</p> <p><u>Nenner:</u>  Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer</p>		



QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
IV. Hoher Anteil an Teilnehmerinnen und Teilnehmern mit Asthma bronchiale mit schriftlichem Selbstmanagement-Plan	Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die einen schriftlichen Selbstmanagement-Plan erhalten haben, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer  <u>Zielwert:</u> ≥ 90%	<u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 11 (ISD) (Schriftlicher Selbstmanagementplan) = „Ja“  <u>Nenner:</u> Alle eingeschriebenen Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit mindestens einer Folgedokumentation	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback
V. Niedriger Anteil ungeplanter, auch notfallmäßiger (ambulant und stationär) ärztlicher Behandlungen	Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit ungeplanter, auch notfallmäßiger (ambulant und stationär) ärztlicher Behandlung des Asthma in den letzten 12 Monaten, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit Asthma bronchiale mit Darstellung der patientenbezogenen Häufigkeiten der ungeplanten, auch notfallmäßigen (ambulant und stationär) ärztlichen Behandlungen  <u>Zielwert:</u> ≤ 10%	<u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit:  Feld 3 (ISD) (Ungeplante, auch notfallmäßige (ambulant und stationär) ärztliche Behandlung wegen Asthma bronchiale seit der letzten Dokumentation) > 0 während der letzten 12 Monate  <u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP  <i>zusätzlich: Darstellung der teilnehmer-bezogenen Häufigkeiten der ungeplanten, auch notfallmäßigen (ambulant und stationären) ärztlichen Behandlungen</i>	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
VI. Bei Teilnehmern und Teilnehmerinnen mit Dauermedikation: Hoher Anteil mit inhalativen Glukokortikosteroiden als Bestandteil der Dauermedikation	<p>Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die eine Dauermedikation mit inhalativen Glukokortikosteroiden erhalten, bezogen auf die Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit Dauermedikation.</p> <p><u>Zielwert:</u> ≥ 90%</p>	<p><u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 4 (ISD) (Inhalative Glukokortikosteroide) = „Dauermedikation“</p> <p><u>Nenner:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit:</p> <p>[Feld 4 (ISD) (Inhalative Glukokortikosteroide) = „Dauermedikation“</p> <p>ODER</p> <p>Feld 5 (ISD) (Inhalative lang wirksame Beta-2-Sympathomimetika) = „Dauermedikation“</p> <p>ODER</p> <p>Feld 6 (ISD) (Kurz wirksame inhalative Beta-2-Sympathomimetika) = „Dauermedikation“</p> <p>ODER</p> <p>Feld 6a (ISD) (Systemische Glukokortikosteroide) = „Dauermedikation“]</p> <p>UND NICHT</p> <p>[Feld 4 (ISD) (Inhalative Glukokortikosteroide) = „Kontraindikation“]</p>	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
VII. Hoher Anteil an Teilnehmerinnen und Teilnehmern, bei denen die Inhalationstechnik überprüft wird	<p>Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer, bei denen im Dokumentationszeitraum die Inhalationstechnik überprüft wird, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit inhalativer Medikation</p> <p><u>Zielwert:</u> ≥ 90 %</p>	<p><u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 8 (ISD) (Inhalationstechnik überprüft) = „Ja“</p> <p><u>Nenner:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: [Feld 4 (ISD) (Inhalative Glukokortikosteroide) = „Bei Bedarf“ ODER „Dauermedikation“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 5 (ISD) (Inhalative lang wirksame Beta-2-Sympathomimetika) = „Bei Bedarf“ ODER „Dauermedikation“]</p> <p>ODER</p> <p>[Feld 6 (ISD) (kurz wirksame Inhalative Beta-2-Sympathomimetika) = „Bei Bedarf“ ODER „Dauermedikation“]</p>	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
VIII. Bei Teilnehmern und Teilnehmerinnen mit Dauermedikation: Niedriger Anteil einer Monotherapie mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika	Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die eine Monotherapie mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika erhalten, bezogen auf die Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit Dauermedikation  <u>Zielwert:</u> < 15%	<u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit Feld 5 (ISD) (Inhalative lang wirksame Beta-2-Symathomimetika) = „Dauermedikation“  UND NICHT  Feld 4 (ISD) (Inhalative Glukokortikosteroide) = „Dauermedikation“  <u>Nenner:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 5 (ISD) (Inhalative lang wirksame Beta-2-Sympathomimetika) = „Dauermedikation“  UND NICHT  Feld 4 (ISD) (Inhalative Glukokortikosteroide) = „Kontraindikation“	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
IX. Niedriger Anteil an rauchenden Teilnehmerinnen und Teilnehmern	1. Anteil aktuell rauchender Teilnehmerinnen und Teilnehmer, bezogen auf alle aktuell eingeschriebenen Teilnehmerinnen und Teilnehmer	1. <u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 16 aktuelle (AD) (Raucher) = „Ja“	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback
	Kein Zielwert	<u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer		
	2. Anteil aktuell rauchender Teilnehmerinnen und Teilnehmer, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die bei Einschreibung geraucht haben	2. <u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 16 aktuelle (AD) (Raucher) = „Ja“		
	Kein Zielwert	<u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 16 (AD) (Raucher) = „Ja“ bezogen auf die Erstdokumentation mit mindestens einer Folgedokumentation		

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslösealgorithmus	QS-Maßnahmen
X. Bei Teilnehmern und Teilnehmerinnen ab dem vollendeten 5. Lebensjahr: Hoher Anteil mit mindestens einmal jährlich dokumentierten FEV1-Wert	Anteil der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit mindestens einmal jährlich dokumentierten FEV1-Wert in den letzten 12 Monaten, bezogen auf alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die das 5. Lebensjahr vollendet haben  Kein Zielwert	<u>Zähler:</u> Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit: Feld 2c (ISD) („Aktueller FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate)“) = „X Prozent des Sollwertes - Wertebereich 010,0 – 299,9“ während der letzten 12 Monate  <u>Nenner:</u> Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer $\geq 6$ Jahre bei der aktuellen Dokumentation und mit einer Teilnahmedauer von $\geq 12$ Monaten	Entsprechend des Zeitintervalls, das der Feedbackbericht erfasst	LE: Informationen durch das Feedback

## Teil 2 (versichertenbezogene Maßnahme und kassenseitige Qualitätsberichterstattung)

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslöse- Algorithmen	QS-Maßnahmen
I. Reduktion ungeplanter Behandlungen	entfällt	entfällt	Wenn Feld 3 (ISD) (ungeplante, auch notfallmäßige (ambulant und stationäre) ärztliche Behandlung wegen Asthma bronchiale seit der letzten Dokumentation) > 0	V: Information des Versicherten über Asthma bronchiale über eine Versichertenbroschüre maximal einmal pro Jahr
II. Sicherstellung der regelmäßigen Teilnahme des Versicherten	Anteil der Versicherten mit regelmäßigen Folgedokumentationen (entsprechend des dokumentierten Dokumentationszeitraums) an allen eingeschriebenen Versicherten  <u>Zielwert:</u>  Im Mittel 90% über die gesamte Programm-laufzeit	<u>Zähler:</u> Anzahl der in einem Quartal eingegangenen Folgedokumentationen  <u>Nenner:</u> Alle in einem Quartal erwarteten Folgedokumentationen	Wenn keine gültige Folgedokumentation innerhalb der vorgesehenen Frist vorliegt	V: Informationen über das Programm, Bedeutung aktiver Teilnahme und regelmäßiger Arzt-Besuche
III. Wahrnehmung empfohlener Schulungen	entfällt	entfällt	Wenn Feld 10 (ISD) (Empfohlene Schulung wahrgenommen) = „nein“ oder zweimal „war aktuell nicht möglich“	V: Informationen über die Wichtigkeit von Schulungen; maximal einmal pro Jahr

QS-Ziele	QS-Indikatoren	Auswertungs-Algorithmus	Auslöse- Algorithmen	QS-Maßnahmen
IV. Reduktion des Anteils der rauchenden Teilnehmer und Teilnehmerinnen	entfällt	entfällt	Wenn in Feld 19 (ADS) (Vom Teilnehmer gewünschte Informationsangebote der Krankenkassen) = „Tabakverzicht“	V: Aufklärung/Information über unterstützende Maßnahmen zur Raucherentwöhnung