### ぜん息発作ゼロを目指して



ぜん息治療の基本は、吸入ステロイド薬 に代表される[長期管理薬]で気道の炎症 を抑え、ぜん息発作が起こるのを防ぐ= ぜん息をコントロールすることにあります。 もし、ぜん息発作が起こってしまっても、気 道を広げる「発作治療薬」で発作を軽快さ せることはできますが、それではぜん息を コントロールできているとは言えません。

小児ぜん息の治療目標は、ぜん息をき ちんとコントロールすることで、発作が起 こらなくなるようにすることです。そのた め、ぜん息をきちんとコントロールできて いるかどうか、現在のぜん息がどのような 状態なのかを正確に把握することが、ぜん 息治療を進めていく上でとても大切です。

### ぜん息治療のパートナーとして

JPACぜん息コントロールテストで、 ご家庭でも簡単に、ぜん息のコントロール 状態を判断することができます。

そのほか、地方公共団体が行う健康相 談や水泳訓練教室、ぜん息キャンプなど に参加する時に、JPACぜん息コントロー ルテストの毎月の記録を持参すれば、より 的確なアドバイスを受けられます。





月に1回、ぜん息の コントロール状態を チェックしよう。

JPACを使って周囲の大人がお子様のぜん息状態を 正しく理解し、より良いぜん息管理・治療に導いてあげましょう





# JPACをもっと知りたい方へ

環境再生保全機構のウェブサイト「ぜん息などの 情報館 I にある JPACのページでは、画面上で質問 に答えて結果を見ることができるほか、日頃の ぜん息管理に役立つ情報などを紹介しています。



くわしくはコチラを検索

ぜん息JPAC

検索

大気環境・ぜん息などの情報館 ▶ ぜん息などの情報館キッズページ ▶ ぜん息コントロールテスト

環境再生保全機構では、ぜん息の 予防や治療に役立つさまざまな パンフレット(無料)をご用意してい ます。

> ホームページ、電話、FAXで お申込みいただけます。







おしえて先生! 子どものぜん息 ハンドブック



ぜんそく学習帳



すこやかライフ

ぜん息・COPD ぜん息・COPDに関する質問や悩みに、専門の 相談員がアドバイスします。相談は無料です。

こきゅうはい~よ

受付曜日・時間:月~土(祝日を除く)10:00~17:00

独立行政法人環境再生保全機構

〒212-8554 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー8F TEL: 044-520-9568 FAX: 044-520-2134

https://www.erca.go.jp/yobou/ 大気環境・ぜん息などの情報館 検索

【監修】独立行政法人国立病院機構 下志津病院 名誉院長 西牟田敏之 【制作】株式会社ダイナモ



※この冊子は、ホームページ「大気環境・ぜん息などの情報館」(https://www.erca.go.jp/yobou/) 「パンフレットのお申し込み」よりダウンロードすることができます。

乳幼児用 (6か月~4歳未満)

# AD FILE

JPACぜん息コントロールテストの 使い方をご紹介します。



『小児ぜん息重症度判定と喘息コントロールテスト (JPAC: Japanese Pediatric Asthma Control Program)』は、ぜん息の治療を進める上で重要となる コントロール状態と重症度を正しく把握するために

開発された質問紙です。

6つの質問に答えるだけで、現在のぜん息の状態を客観的に知ること ができます。テストの結果は治療方針の検討に活用されます。



## JPACぜん息コントロールテスト 4つの特長





#### 乳幼児から小児まで幅広い年齢で使えます

JPACぜん息コントロールテストには、乳幼児用(6カ月~ 4歳未満)と小児用(4歳~15歳)の2種類が用意されてい ます。乳幼児ぜん息のコントロール状態を判定できる点が JPACの大きな特長のひとつですが、乳幼児ぜん息は診断 が難しいとされていますので、注意深い観察の上でテスト に回答し、結果を必ず医師に報告して診断を受けましょう。



#### 3段階でコントロール状態を判定できます

JPACぜん息コントロールテスト(乳幼児用)では、6つの 簡単な質問に答えるだけで、現在のぜん息のコントロール 状態を、完全・良好・不良の3段階で評価することができます。



#### 薬の使用状況も把握できます

JPACぜん息コントロールテストでは、使用しているぜん 息治療薬も毎月記録していくため、コントロール状態だけ でなく、ぜん息治療薬の使用状況を踏まえたぜん息の状 態・経過を把握することができます。



#### 重症度を判定できます

4つの質問への回答内容と、現在使っている長期管理薬 の量から、"真の重症度"を判定することができます。コント ロール状態だけでなく、重症度の判定結果も医師と共有 することで、より適切なぜん息治療を受けられるだけでな く、ぜん息治療に対する理解も深まります。重症度の判定 は、治療を開始する時と、コントロール状態が悪い時には 必ず行いましょう。

# "真の重症度"とは?

ぜん息発作がないからといって、ぜん息が軽くなって いると安心していませんか? 大きなぜん息発作が見ら れなくても、それは長期管理薬によって症状を抑えら れているからです。

そのため、長期管理薬を使ってぜん息治療を行ってい る場合は、長期管理薬による効果を考慮したぜん息の 状態="真の重症度"を把握することが必要です。





### 質問への回答

テストキットに入っているテストシート に書かれた、最近1カ月のぜん息の症 状に関する6つの質問に回答します。



## ぜん息のコントロール状態の判定

6つの質問に対する答えを点数化し、その合計点 数からぜん息のコントロール状態を判定します。



#### "見かけの重症度"の判定

設問1~4の回答の内容から、現在のぜん 息症状から判断される"見かけの重症度" ※テストキットの裏表紙にコン を判定します。 トロール状態や重症度の判





もうすこし

### "真の重症度"の判定

まず、『小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2012』に ● 単づき、現在使用している長期管理薬とその使用量から、 治療ステップを判別します。

次に、治療ステップを考慮した"真の重症度"を判定します。 詳しくは右の「重症度の判定方法」をご覧ください。



## 経過表への記入

ぜん息のコントロール状態や治療 薬の使用の経過を見るために、毎月 テストを行ったら必ずテストキットの 経過表に記入していきましょう。



# ▲ 注意!!

コントロール状態の判定結果が良くても、自己判断 で長期管理薬の使用量を減らしたり、使用をやめ たりしてはいけません。逆に強い発作を引き起こす など、危険な状態になる場合もあります。コント ロールテストの結果は必ず医師と共有し、指示に従 いましょう。



### 重症度の判定方法



現在のぜん息症状から見た重症度が 「軽症持続型|相当と判定された場合



●まだぜん息治療薬を使い始めていない場合

現在の重症度として軽症持続型と判定します。

#### ●すでに長期管理薬を使い始めている場合

例えばキュバール(吸入ステロイド薬)を毎日100μg使っている場合、 テストシート裏面の治療ステップ早見表から、現在の治療ステップが 「ステップ2|であるとわかります。

次に"真の重症度"の判定表を見て、「軽症持続型」と「ステップ2」の 交点にある 中等症持続型 を、"真の重症度"とします。

目に見える症状からは軽症と思われても、長期管理薬による効果を差し 引くと、実際は中等症のぜん息であるということが分かります。

(この場合、治療を、中等症持続型に相当するステップ3にする必要があります)



### 症状に基づく小児ぜん息の重症度

重症度

#### 症状の程度および頻度



- ●年に数回、季節によって咳や軽度のぜん鳴が見られる。
- ●呼吸困難が起きても、β2刺激薬を使うことで短期間で症状 が改善する。



- ●咳や軽度のぜん鳴が**月に1回以上**あるが、毎週ではない。
- ●呼吸困難が起きても、長く続かず、日常生活に障害が出る ことはない。



- ●咳や軽度のぜん鳴が<mark>週に1回以上</mark>あるが、毎日ではない。
- ●時に中発作、大発作を起こし、日常生活の障害になること



- ●咳や軽度のぜん鳴が毎日続く。
- ●週に1~2回、中発作、大発作を起こし、日常生活や睡眠に 障害が出る。



最重症持続型

●重症持続型に相当する治療を行っていても、症状が持続する。

●しばしば夜間に中発作、大発作で時間外受診して入退院を 繰り返すなど、日常生活が制限される。