

# 新型コロナウイルス感染症に関するQ&A 小児における症状や注意点

## — 目次 —

### 症状

- Q 子どもが新型コロナウイルスに感染するとどのような症状がでますか？ . . . . . [\(P2\)](#)
- Q 子どもの新型コロナウイルス感染症は重症化しますか？ . . . . . [\(P3\)](#)
- Q 小児ぜんそくなどの合併症を持つ子どもで特に注意すべきことはありますか？ . . . . . [\(P3\)](#)
- Q 子どもの症状が新型コロナウイルスによるものかもしれないと思ったら、早めに医療機関を受診した方が良いですか？ . . . [\(P4\)](#)

### 病院

- Q 病院への面会は遠慮した方が良いですか？ . . . . . [\(P5\)](#)
- Q もし子どもが新型コロナウイルス感染症にかかった場合、入院は必要ですか？  
入院中に保護者の面会や付き添いは可能ですか？ [\(P6\)](#)
- Q 乳幼児健診や予防接種を遅らせた方が良いですか？ [\(P7\)](#)
- Q 新型コロナウイルス感染症以外の病気については、入院しての検査や手術は延期した方が良いですか？ [\(P8\)](#)

### 生活

- Q 母乳はやめておいた方が良いですか？ . . . . . [\(P9\)](#)
- Q 子どももマスクはした方が良いですか？  
マスクが出来ない場合はどうしますか？ . . . . . [\(P10\)](#)
- Q 保育所、幼稚園、学校などに行くことは控えた方が良いでしょうか？ . . . . . [\(P11\)](#)
- Q 子どもは外出や友達と遊ぶことを避けた方が良いでしょうか？ . . . . . [\(P12\)](#)

本資料について . . . . . [\(P13\)](#)

# 症状

**Q** 子どもが新型コロナウイルスに感染するとどのような症状がでますか？

**A** 発熱、乾いた咳がみられます。  
子どもは正確に症状を訴えられないことも。

現時点（2020年8月1日）で、子どもの感染者数は成人と比べると少ないですが、**感染しやすさは成人と変わらない**こともわかってきました。

家庭内で感染している例が多く、**発熱、乾いた咳**を認める一方で、鼻汁や鼻閉などの上気道症状は比較的少ないとされています。

成人と同じように、発熱が続き肺炎になる例も報告されています。

一部の患者では**嘔吐、腹痛や下痢**などの消化器症状も認めるようです。成人で報告されている**嗅覚や味覚の異常**は子どもでは少ないようですが、症状を訴える事ができる10代の患者さんの報告はあり注意が必要です。

また、しもやけのような症状や、発熱が続き、腹痛・下痢、発疹を認め具合の悪くなる子どもが欧米諸国から報告されています。

感染していても無症状である可能性も指摘されていますが、**子どもは正確に症状を訴えられない**ことに注意しなければなりません。

## 症状

**Q** 子どもの新型コロナウイルス感染症は重症化しますか？

**A** 成人と比べると重症になりにくいよう。  
2歳未満の子どもには注意が必要です。

子どもの患者が重症化する割合は成人と比べると少ないようです。

しかし、成人同様に呼吸状態が悪くなることもあります。

**2歳未満の子ども**は比較的重くなる傾向があり注意が必要です。

欧米からは、発熱が続き、腹痛・下痢、発疹を認める患者さんの中に、心臓の動きが悪くなるような子どもが10歳前後を中心に報告されていますが、国内ではまだ少ないようです。

## 症状

**Q** 小児ぜんそくなどの合併症を持つ子どもで特に注意すべきことはありますか？

**A** 持っている病気ごとにリスクや対応は異なります。かかりつけ医に相談を。

一般的に基礎疾患を持っている子どもの呼吸器感染症は重症化する可能性があります。その一方で、新型コロナウイルス感染症者におけるぜんそく患者の割合が少ないこともわかっています。

このように基礎疾患ごとにリスクや対応は異なりますので、

**かかりつけの医師にご相談ください。**また、家族など、周囲の人が感染しないように気を付けることが重要です。

# 症状

**Q** 子どもの症状が新型コロナウイルスによるものかもしれないと思ったら、早めに医療機関を受診した方が良いですか？

**A** 発熱が続く、呼吸が苦しい、食べられない、ぐったりしているなどの様子があれば医療機関に確認の上で、早めに受診を。

現時点（2020年8月1日）において、国内で新型コロナウイルスに感染している子どもは増えつつあり、多くは家庭内で保護者からうつったものか、集団の中で感染したものです。子どもであっても**濃厚接触者や健康観察対象者**となった場合、何らかの症状を認めた場合は、まず地域の帰国者・接触者相談センターにご相談ください。

新型コロナウイルス感染症を疑って一般の医療機関や休日夜間急病診療所等を受診しても、診断を確定するための検査ができない可能性があります。流行状況や検査体制は地域によって異なりますので、お住いの地域の保健所などの情報にご注意ください。

また、感染症の症状がある患者については、医療機関ごとに受診時間や受付場所をかえるなど感染対策を工夫している場合があります。**受診前に医療機関への確認**が必要です。

なお、子どもでは、**原因不明の発熱が続く、呼吸が苦しい、経口摂取ができない、ぐったりしている**などの様子が見られるときは、新型コロナウイルス以外にも様々な病気が考えられますので速やかな受診が必要です。

# 病院

**Q** 病院への面会は遠慮した方が良いですか？

**A** 病院にご確認ください。症状がないことの確認や感染対策を守ることが必要です。

病院によって面会基準は異なりますので、**病院にご確認**ください。

面会が可能な場合は、面会者の方は、自宅で体温を測り、咳、鼻汁、下痢、嘔吐などの症状がないことを確認した後、子どもの面会前には、手洗いとマスク着用などの**感染対策**を守ることなどの協力が必要です。

新型コロナウイルス感染症に感染した子どもへの面会については次のQ&Aをご参照ください。

# 病院

**Q** もし子どもが新型コロナウイルス感染症にかかった場合、入院は必要ですか？  
入院中に保護者の面会や付き添いは可能ですか？

**A** 入院は重症度や法律のもとで判断されます。  
付き添いの可否は担当医とご相談ください。

子どもが新型コロナウイルス感染症にかかった場合、多くの場合は軽症で医学的には入院する必要はありません。

しかし、**法律に則って入院を指示される**可能性はあります。

家庭内で保護者から子どもにうつった場合は、親と子どもが同時に入院する可能性があります。保護者が感染していない場合に、隔離を行う目的で子どもを単独で入院させることもあります。付き添いの可否については子どもの年齢や病院の状況により個々に判断する事になります。

**自宅あるいは宿泊施設等での療養**となる可能性もあります。

ただし保健所との相談が必要であり、また自宅療養後も電話等による健康状態の確認が必要になります。

なお、軽症の目安は、本人に活気があること、水分等がとれていること、呼吸が苦しくないこと、などですが医療者の判断が必要です。

子どもの具合が悪く入院が必要な場合は、保護者は感染者あるいは濃厚接触者である可能性が高く、病院への来院や面会が出来ない可能性があります。

しかし、保護者が既に回復されている場合など個々の状態と、病院の診療体制や地域の流行状況などによって、異なる対応となることも予想されますので、**担当医とご相談ください。**

# 病院

**Q** 乳幼児健診や予防接種を遅らせた方が  
良いですか？

**A** 予防できる重要な病気から守るためにも、  
なるべく予定通りに受けましょう。

乳幼児健診の目的は、年齢ごとに起こりやすい病気や問題を早めに見つけて治療などに結び付けることです。

予防接種についても、感染症にかかる前に接種することが極めて重要です。

新型コロナウイルス感染症を予防するための対策も重要ですが、  
極端な制限によって**予防できる他の重要な病気**の危険性にさらされることを避ける必要があります。今後も数か月単位での流行が想定され、その間に**乳幼児健診や予防接種を回避するデメリットは大きい**と考えられます。

乳幼児健診やBCGなどの予防接種を集団で実施している市町村でも、  
地域の流行状況により柔軟に対応しているところもあります。  
保健所や保健センターに確認してください。

集団・個別に関係なく、一般的な感染症対策として、子どもや付き添いの保護者の方  
については、発熱や咳などの症状がないことを確認して受診ください。  
付き添いの方については手洗いを行ってマスクを着用してください。

また、可能な限り、きょうだいや祖父母などの同伴を避けること、  
健診や予防接種の会場や医療機関でオムツを替えないこと  
(新型コロナウイルスは糞便中に排泄される可能性が指摘されているため)  
も心がけてください。

# 病院



新型コロナウイルス感染症以外の病気については、入院しての検査や手術は延期した方が良いですか？



お子さんの病気の検査や治療が優先です。入院前は体調管理に留意しましょう。

病院では感染症の患者さんと、他の病気の患者さんを分けて対応しています。入院を予定している病院に確認する必要がありますが、基本的に安心して入院いただくことができます。

新型コロナウイルス感染症の流行は今後も続くと考えられますので、**お子さんの病気の検査や治療を優先すべき**です。もし、入院予定日が決まっている場合は、**入院前2週間は特に体調管理に留意し**、感染のリスクが増すような行動は避けるようにしてください。

逆に、お子さんの体調が優れない場合や、風邪の症状のある人と接触した場合は入院に制限がかかる可能性がありますのでご注意ください。



**Q** 母乳はやめておいた方が良いですか？

**A** 母乳をやめておいた方が良いということはなく、病状や希望に合う方法を選択します。

母親が感染している場合は、接触や咳を介して子どもに感染させるリスクがあります。

母乳中からウイルス遺伝子が検出されたという報告はありますが、感染性のあるウイルスが母乳に分泌されるかどうか不明であり、母乳の利点を考えれば**母乳をやめておいた方がよい**ということはありません。

**母親の病状や希望**により以下の3つの方法が考えられます。

- ①授乳前の確実な手洗いと消毒、マスクを着用して直接授乳
- ②確実な手洗い、消毒後に搾乳をし、感染していない介護者による授乳
- ③（母乳の利点を説明した上で）人工栄養を選択する場合は人工乳を授乳

# 生活

**Q** 子どももマスクはした方が良いですか？  
マスクが出来ない場合はどうしますか？

**A** 飛まつを浴びない利点がありますが、  
小さな子どもでは無理せずに。  
マスク以外の感染予防も実践しましょう。

感染している人のくしゃみや咳に含まれる**飛まつを直接浴びない**という観点からは、マスクをすることの利点はあるかと思いますが、2歳以下の小さな子どもでは現実的ではないと思われます。4-5歳になるとマスクの着用は可能ですが、個人差があるので、正しいつけ外し方は保護者の指導が必要です。

子どもの患者の多くは、家庭内において保護者から感染していますので  
「**保護者の方が感染しないこと**」  
「**感染した方から2メートル以上の距離を保つこと**」  
が子どもへの感染予防につながります。

また、ウイルスに汚染されたおもちゃや本などに触れた手で、  
口や鼻、目を触ることで感染しますので、**手洗いや消毒**も大事です。

**Q** 保育所、幼稚園、学校などに行くことは控えた方が良いでしょうか？

**A** 濃厚接触歴や体調不良がなければ、自主的に控える理由はありません。

感染が拡大していない地域では、子どもへの感染の多くは同居している成人（保護者）感染者からの伝播によるものです。そのため、保育所、幼稚園、学校などへの**通園、通学を自主的に控える理由はありません。**

しかし、最近（2020年8月1日現在）では集団生活の中での感染が報告されています。したがって、子どもの患者が発生した場合は、一定期間、休園や休校になる可能性があります。流行状況に応じて、臨機応変な対応が必要となりますので、お住まいの地方自治体からの指示に従ってください。

また、各家庭内で感染者がでた場合は、その子どもは**濃厚接触者**として登校、登園を控えることとなります。また、厚生労働省から**微熱や風邪の症状**がある場合は、登校、登園を控えるようにとすすめられています。まずは、それらを守っていただくことが大事です。

なお、症状のある5歳未満の子どもの感染者からのウイルス排泄量が比較的多いことや、子どもは無症状者も少なくないこと、便にウイルスが長期間排泄されることがわかってきました。まわりの大人は、こまめな手洗いや、マスクの着用などを徹底する事が必要です。

**Q** 子どもは外出や友達と遊ぶことを避けた方が良いでしょうか？

**A** 感染予防の注意点を守れば、  
外出や子ども同士の遊びは可能です。

子どもにとって遊ぶことは、心身の発達においてとても重要です。感染のリスクを下げるための注意点を守れば、外出や子ども同士の遊びは可能です。夏休みの行き先については、流行状況を確認し移動の自粛要請が出ていないことを確認しましょう。

**外出自粛要請が出ている地域**では以下のことを守りましょう。

「同居しているきょうだい、家族等同士で遊ぶ」

「屋外では、他人との接触を避ける」

**屋外における遊び**は、感染伝播のリスクは屋内より低いと考えられます

- ・風邪症状（のどの痛み、咳、発熱など）があるときは、外出は控える
- ・みんながよく触れる場所に触った後は手洗いをする
- ・飲食の前にも手洗いをする
- ・食事をするときは対面にならないように工夫する

**屋内における遊び**は、屋外よりリスクが高くなります

- ・周囲に明らかな感染者がいない
- ・遊ぶ場所に高齢者や基礎疾患のある方がいない
- ・本人や家族に風邪症状（のどの痛み、咳、発熱など）がない
- ・少人数である
- ・保護者同士の了解が得られている
- ・みんながよく触れる場所に触った後は手洗いをする
- ・飲食の前にも手洗いをする
- ・食事をするときは対面にならないように工夫する
- ・最低1時間に1回換気してください

**屋外・屋内で遊ぶ際に起こりやすい事故への対応・予防策**

日本小児科学会 こどもの事故と対策をご参照下さい。

<http://kodomo-qq.jp/jiko/index.php>

# 本資料について

本資料は、日本小児科学会 予防接種・感染症対策委員会による  
「新型コロナウイルス感染症に対するQ&A 2020年8月1日版」を

[http://www.jpeds.or.jp/modules/activity/index.php?content\\_id=326](http://www.jpeds.or.jp/modules/activity/index.php?content_id=326)

日本小児科学会の許諾を得て、コロナ×こども本部がまとめたものです。  
状況に応じて内容は、随時更新される可能性があります。

コロナ×こども本部

[https://www.ncchd.go.jp/center/activity/covid19\\_kodomo/](https://www.ncchd.go.jp/center/activity/covid19_kodomo/)

国立成育医療研究センター社会医学研究部・こころの診療部を中心とした  
研究者・医師有志の集まりです。

「コロナ×こどもアンケート」調査を通して、新型コロナ流行期の  
こどもと保護者の生活と健康の現状を明らかにし、問題の早期発見や  
予防・対策に役立て、こどもたちと保護者の安全・安心につながるような  
具体的な情報（相談窓口や利用可能な情報源など）を発信しています。

