

RS ウイルス感染症の定期接種(母子免疫ワクチン)についての説明書

※予防接種を受ける前に必ずお読みください。

ORS ウイルス感染症とは

このウイルスは、特に小児や高齢者に呼吸器の症状を引き起こします。1歳までに50%以上、2歳までにほぼ100%の子どもが感染するとされています。ウイルスは接触や飛沫で広がるため、手洗いやうがいなどの基本的な対策が効果的です。

感染すると、発熱や鼻水、咳などの症状が数日続き、重症化すると気管支炎や肺炎になることもあります。初めて感染した乳幼児の約3割は、咳が悪化し、呼吸が困難になることがあります。

○接種対象となる方

接種時点で、妊娠28週0日から36週6日までの妊婦の方

※過去の妊娠時に、組換えRSウイルスワクチン(母子免疫ワクチン)を接種したことのある方も対象です。

○母子免疫ワクチンとは

生まれたばかりの赤ちゃんは免疫が未熟で、自分で十分な抗体を作れません。しかし、妊婦がワクチンを接種すると、母親の体で作られた抗体が赤ちゃんに移り、赤ちゃんは生まれた時から病気を予防できるようになります。

○スケジュール

妊娠ごとに筋肉内接種を1回。(妊娠28週0日から36週6日までの間に1回接種。)

※接種後14日以内に出生した乳児における有効性は確立していないことから、妊娠38週6日までに出産を予定している場合は医師に相談してください。

○接種を受けることができない方

- ① 明らかに発熱している方
- ② 重篤な急性疾患にかかっている方
- ③ 組換えRSウイルスワクチン(アブリスボ®)の成分によってアナフィラキシーを起こしたことがある方

○接種に注意が必要な方

- ① 妊娠高血圧症候群の発症リスクが高いと医師に判断された方や、今までに妊娠高血圧症候群と診断された方
- ② 血小板減少症や凝固障害を有する方、抗凝固療法を実施されている方
- ③ 心臓血管系疾患、腎臓疾患、肝臓疾患、血液疾患等の基礎疾患を有する方
- ④ 予防接種を受けて2日以内に発熱や全身の発疹などのアレルギー症状があった方
- ⑤ けいれんを起こしたことがある方
- ⑥ 免疫不全と診断されている方や近親者に先天性免疫不全症の方がいる方
- ⑦ 組換えRSウイルスワクチン(アブリスボ®)の成分に対してアレルギーを起こすおそれのある方

○ワクチンの効果

気道の感染症に対して予防効果が約 50～60%、重症化を防ぐ効果は約 70～80%あります。

○ワクチンの安全性

接種後に以下のような副反応がみられることがあります。また、頻度は不明ですが、アナフィラキシーショックがみられることがあります。一部の海外報告では、妊娠高血圧症候群のリスクが増加したとされていますが、薬事承認のための臨床試験では、そのリスクは増加しなかったとされています。接種後に気になる症状を認めた場合は、接種した医療機関へお問い合わせください。

発現割合	主な副反応
10%以上	疼痛*(40.6%)、頭痛(31.0%)、筋肉痛(26.5%)
10%未満	紅斑*、腫脹*
頻度不明	発疹、蕁麻疹

*ワクチンを接種した部位の症状 添付文書より厚労省にて作成

○他のワクチンとの同時接種・接種間隔

医師が特に必要と認めた場合は、他のワクチンと同時接種が可能です。

海外では、百日咳ワクチンと一緒に接種すると、百日咳に対する免疫が低下することがあるという報告があります。接種の間隔については医師と相談してください。

○接種を受けた後の注意点

ワクチンの接種後 30 分程度は安静にしてください。また、体調に異常を感じた場合には、速やかに医師へ連絡してください。注射した部分は清潔に保つようにしてください。接種当日の入浴は問題ありません。当日の激しい運動は控えるようにしてください。

○予診票について

不安な点があれば接種前に主治医へ相談し、接種するかは本人が判断して予診票に署名してください。(自署できない場合は家族等が代筆します)予診票の内容は、接種できるかどうかを判断する大切な情報なので、原則本人が正確に記入し、医師へ伝えてください。

○予防接種健康被害救済制度について

予防接種後に副反応で治療が必要になったり、生活に支障が出るような健康問題が起こったりした場合、その原因が予防接種かどうかを国の審査会が調べます。予防接種が原因と認定された場合は、補償を受けることができます。

○予防接種の償還払い(費用の払い戻し)制度について

里帰り出産などで、津幡町指定の医療機関以外で予防接種を受けた場合、いったん全額を医療機関に支払い、その後、町に申請すると、支払った費用の一部または全額が戻ってくる制度です。

償還払いの制度を利用される場合は、申請手続きが必要となりますので、接種をする前に健康推進課にお問い合わせください。