

12～15 歳（中学 3 年生まで）で新型コロナワクチン接種を希望する方へ

2021/7/20 まくはり診療所小児科

①こどもに関わる周囲の大人がまずワクチン接種を！

現在のところ、こどもの感染は、多くは周りにいる大人からです。感染率も発症率（症状がでる確率）も大人の方が高いです。感染の中心である成人年代が集団免疫をつける必要があります。

②ワクチンの副反応について

ワクチンの効果は高いことがわかっていますが、副反応については未知の部分があります。高齢者より若年者のほうが、副反応出現率は高い事が報告されています。また、海外で数千人の小児に対して接種し、その結果をもって、承認がおりたワクチンであり、日本人小児に投与した場合の副反応については情報がありません。数万人～数十万人に一人といった副反応については不明です。また、長期的な副反応は、成人も含めてデータがありません。

③本人も納得の上ワクチンを受けて下さい

10代は、ワクチン接種への恐怖があると、気を失ったりしやすい年代です。ワクチンの効果と副反応について理解し、効果の方が上回ると納得した方が対象となります。いやいや受けるのではなく、自ら希望して接種するようにしてください。

④基礎疾患のあるお子さんは、定期受診のとき、主治医にご相談ください

参考：1～3はインターネット上公開されています

1. 新型コロナワクチン～子どもならびに子どもに接する成人への接種に対する
考えかた～（公）日本小児科学会 令和3年6月16日
2. COVID-19 ワクチンに関する提言 （社）日本感染症学会
（小児科関係は p14-p17）第3版 令和3年6月16日修正
3. 12歳以上の小児への新型コロナウイルスワクチン接種についての提言
（公）日本小児科医会 令和3年6月16日