



「コロナウイルス感染症にかかる出席停止」 の基準が変わります。

5月13日にだされていた、出席停止の基準から札幌市の感染状況により変更がありましたのでお知らせします。裏面に載せたものが7月12日(月)から使用する基準になっていますのでご確認ください。また、主な変更点は以下の通りです。

①子どもと同居している者が濃厚接触者として指定された場合

これまで→当該濃厚接触者の検査結果(陰性)が判明するまで出席停止
これから→出席停止の扱いにはなりません。

②子どもと同居している者がPCR検査又は抗原検査を受けることになった場合

これまで→当該濃厚接触者の検査結果(陰性)が判明するまで出席停止
これから→出席停止の扱いにはなりません。

③新型コロナウイルスワクチンを子どもが授業を休んで受ける場合、あるいは、子どもや同居の者がワクチン接種後に副反応と思われる症状がみられる場合(追記事項)

→出席停止などの取り扱いができるため学校に相談すること。

①②については出席停止にはなりませんが、該当の方が陽性だった場合にすぐに対応できるように、学校に事前にご連絡くださるようご協力よろしくお願いいたします。

また、①②に当てはまり、念のためお子様を休ませたいという場合にもその旨ご連絡
ください。

◆新型コロナウイルス Q&A◆

Q: コロナウイルスはどうして変異するのですか?

A: ウイルスは他の生物を利用して自己を複製することでのみ増殖するのですが、その過程で「変異」を繰り返し、より環境に適応しやすいよう姿を変えていきます。

そのため変異したウイルスは従来のウイルスよりも感染力が強かったり、重症化しやすかったりするのです。

Q: なぜワクチンを接種するのですか?

A: ワクチンは感染症に対する免疫をつけたり、免疫を強めるために接種され、個人の発症や重症化を予防するだけでなく、社会全体で流行するのを防ぐために接種します。ただし、ワクチンを接種すると副反応がでる人も中にはいるため、体質によっては受けたくても受けられない人もいます。そのため、接種するかどうかは、個人の判断が尊重されます。

