



令和2年(2020年)8月31日

保護者様

箕面市教育委員会  
子ども未来創造局幼児教育保育室長

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染拡大防止のための  
保育施設の利用について(お知らせ)

平素は、本市保育行政にご理解・ご支援を賜り、誠にありがとうございます。

現在、大阪府の新型コロナウイルスに関連した患者の発生等の状況が「府民に対する警戒の基準」となっており、今後、市内保育施設において濃厚接触者や感染者が確認されることも予想されます。

つきましては、本市の今後の保育施設の利用について7月22日付けでお知らせしました内容に一部追記、変更し、下記のとおりとさせていただきます。保護者のみなさまには、引き続き感染拡大防止についてご理解とご協力をいただきますよう、よろしくお願いいたします。

記

＜園児に感染等が発生した場合に備えてのお願い＞

- 園児及び同居のご家族に感染が疑われる事例が発生した場合やPCR検査の受検が必要になった場合は、速やかに園へご連絡ください。
- 園児及び職員がPCR検査を受検された場合、園で受検者が出ている旨を保護者のかたに連絡いたします。個人情報については十分配慮いたしますので、ご了承ください。

＜園児及び職員に感染等が確認された場合＞

- 感染等が確認された場合は、保健所から、濃厚接触者や個別に健康状態の把握をお願いするかた等への対応、及び施設の消毒についてその必要の有無も含め指示がありますので、それらの対応に要する期間として概ね3日間の休園を想定しております。園の再開につきましては対応が完了次第、園より速やかにご連絡させていただきます。  
(感染の状況や濃厚接触者の確認等により休園期間の短縮・延長の可能性があります。)
- 保健所から園に対し、濃厚接触者等に該当するかたについての連絡先など個人情報を求められる場合があります。その際は、大阪府個人情報保護条例に基づき、園から保健所に提供することがありますが、ご了承ください。

※当面の間、上記の対応とさせていただきます。対応に変更が生じた場合は、都度お知らせします。

※その他の対応につきましては7月22日付で配布いたしましたお知らせを裏面に記載しておりますのでご確認ください。

●7月22日付「新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のための保育施設の利用について（お知らせ）」内容（下線部追記、変更箇所）

<送迎について>

- 送迎についてはマスクを着用し、入口にて消毒または手洗いをを行い、送迎者は1名、短時間で終えるようご協力ください。

<体調管理について>

- 登園前に必ずお子さまの体温を測定し、37.5度以上の発熱がみられる場合や風邪症状がある場合は、登園を控え、解熱後24時間が経過し、呼吸器症状が改善傾向となるまでは自宅にて経過を観察ください。なお、解熱後24時間が経過した後に呼吸器症状等に改善が見られない場合、かかりつけ医を受診し医師が感染性のものではないと判断した場合はこの限りではありません。
- 同居のご家族も毎朝検温にご協力いただき、発熱や風邪症状が見られる場合は、お子さまも一緒にご家庭で経過を観察ください。
- 保育中に37.5度以上の発熱が見られた場合はお迎えの連絡をしますので、速やかな対応をお願いします。

<園児に感染が確認された場合について>

- 感染が治癒するまでの間は、登園は控えてください。（登園の際には医療機関からの治癒証明書が必要です。）

<園児が濃厚接触者に特定された場合について>

- PCR検査の結果が陰性であっても、最後に感染者と接触した日の翌日から2週間は登園を控えてください。
- 園児の同居のご家族が濃厚接触者に特定された場合も、ご家族が自宅待機をされている期間は、一緒に自宅待機をしていただきますようご協力をお願いします。

<同居のご家族が濃厚接触者の特定なく、PCR検査を受けられた場合について>

- 検査の結果が出るまでの間、保護者が自宅待機をされている場合は、一緒に自宅待機をしていただきますようご協力をお願いします。

<保育施設の対応について>

1. 園児または職員に感染が確認された場合について

- 当該園は臨時休園となります。休園の期間、範囲(園全体・一部等)については、保健所等関係機関と相談のうえ決定します。

2. 感染予防について

- 職員のマスク着用、手洗い、消毒、換気(エアコン使用時も)等の徹底を行います。ただし、熱中症の予防等により、感染予防に留意のうえ、マスクを外す場合もあります。
- 園児の健康観察を丁寧に行い、体調不良児の早期発見に努めます。

<病児・病後児保育室の利用について>

- 新型コロナウイルス感染症罹患の可能性があるため、37.5度未満に解熱後24時間が経過した後に、かかりつけ医を受診し、利用の判断を仰いでください。