

令和5年6月1日

保護者 様

浜松学院大学付属幼稚園
園長 山崎 亜佐美

新型コロナウイルス感染症・インフルエンザ罹患についてのお願い

日頃は、園児への感染症対策に御理解と御協力をいただき感謝申し上げます。
お子さんが、新型コロナウイルス感染症やインフルエンザに感染した場合には、下記のとおり対応をお願いいたします。

記

- ① 「新型コロナウイルス・インフルエンザ経過報告書」(以下、経過報告書)をホームページよりダウンロードし、持参して医療機関を受診してください。
(ダウンロードできない場合は園でお渡しすることもできます)
- ② 保護者の方が医療機関に「症状が出た日」を伝え、発症0日目を確認して経過報告書に書いてください。
- ③ お子さんが新型コロナウイルス感染症又はインフルエンザ陽性となった場合は、園へ連絡してください。
- ④ 御家庭で体温測定や症状等の健康観察を行い、経過報告書に書いてください。
(この手紙の裏面に記入例があります。)
- ⑤ 登園の目安については、経過報告書の裏面に書いてある「出席停止の期間の基準」を確認してください。
- ⑥ 登園する際には、経過報告書を提出してください。

【記入例】

新型コロナウイルス

経過報告書(保護者等記入)

インフルエンザ

診断された箇所を囲んでください。

年 長 1 組 園児氏名 浜松 太郎

症状が出た日 : 令和 5 年 5 月 10 日 (発症0日目)

診断を受けた日 : 令和 5 年 5 月 10 日

※「症状が出た日」については、医療機関に確認し記入してください。
 ※「症状がある」状態で「抗原検査キット」陽性となった場合は、発症日を発症0日目としてください。
 ※「症状がない」状態で「抗原検査キット」陽性となった場合は、検査日を発症0日目としてください。

保護者から園へ伝えること(医師からの注意事項等)

【出席停止の期間の基準】

- ・新型コロナウイルスは、発症した後5日を経過(発症の翌日を1日目)かつ症状軽快した後1日経過するまで。
- ・インフルエンザは、発症した後5日経過(発症の翌日を1日目)かつ解熱した後2日(幼児にあっては3日)経過するまで。

【平熱: 36.5℃】

① 左欄に平熱を記入してください。

【解熱の目安】

- ・37.5℃未満
- ・平熱や症状を考慮する

② 朝夕の体温を下表に記入し、折れ線グラフを作成してください。

【症状軽快の目安】

- ・解熱剤不使用時に解熱
- ・安静時において激しい咳や持続する咳が消失
- ・息苦しさが消失
- ・咽頭痛が緩和
- ・倦怠感が緩和

③ 解熱した日又は症状軽快した日の「日付」に○を記載してください。

症状が出た日を転記してください。

④ 熱が下がり再び熱が上がる場合があります。その場合、その後に37.5℃未満になった日の「日付」に○を記載してください。

症状が出た日	1日目		2日目		3日目		4日目		5日目		6日目		7日目		8日目		9日目				
	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕			
5月10日	39.2	39.5	37.9	37.8	37.9	38.4	37.1	37.1	36.7	36.7	36.7	36.7	36.6								
症状	咳、倦怠感		咳		咳		なし		なし		なし		なし								
時間帯	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	
体温	39.2	39.5	37.9	37.8	37.9	38.4	37.1	37.1	36.7	36.7	36.7	36.7	36.6								
	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃

・解熱した日とは、朝夕ともに37.5℃未満になっている場合をいいます。
 ・症状軽快とは、解熱剤不使用時に解熱、安静時において激しい咳や持続する咳が消失、息苦しさが消失、咽頭痛が緩和、倦怠感が緩和 等の場合をいいます。

※登園可能の判断については、裏面を参考にしてください。