☆医師の意見書および保護者の登園届のお願い☆

園は、乳幼児が集団で長時間生活を共にする場です。感染症の集団での発症や流行をできるだけ防ぐことで、一人ひとりのお子さまが一日快適に生活できるように、下記の感染症について、医師の記入による「意見書」もしくは、保護者の記入による「登園届」の提出をお願いします。

集団での生活が可能および適応できる状態となってからの登園であるよう、ご配慮ください。

●医師が「意見書」を記入することが考えられる感染症

T	1
感染しやすい期間	登園の目安
発症1日前から発疹出現後の4日後まで	解熱後3日を経過していること
発疹出現の7日前から7日後くらい	発疹が消失していること
発疹出現1~2日前から痂皮(かさぶた)形成まで	すべての発疹が痂皮化していること
発症3日前から耳下腺腫脹後4日	耳下腺、顎下腺、舌下腺の腫脹が発現してから5日 経過し、かつ全身状態が良好になっていること
発熱、充血等の症状が出現した数日間	 発熱、充血等の主な症状が消失した後2日経過して
	いること
充血、目やに等の症状が出現した数日間	結膜炎の症状が消失していること
抗菌薬を服用しない場合、咳出現後3週間を 経過するまで	特有の咳が消失していること又は適正な抗菌性物質 製剤による5日間の治療が終了していること
	医師により感染の恐れがないと認められていること。 (無症状病原体保有者の場合、トイレでの排泄習慣が
 感染しやすい期間を明確に掲示できない	確立している5歳以上の小児については出席停止の必
	要はなく、また5歳未満の子どもについては2回以上
	連続で便から菌が検出されなければ登園可能である)
"	医師により感染の恐れがないと認められていること
27	医師により感染の恐れがないと認められていること

●医師の診断を受け、保護者が「登園届」を記入することが考えられる感染症

・ というには、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
病名	感染しやすい期間	登園のめやす
溶連菌感染症	適切な抗菌薬治療を開始する前と開始後1日間	抗菌薬内服後24~48時間が経過していること
マイコプラズマ肺炎	適切な抗菌薬治療を開始する前と開始後数日間	発熱や激しい咳が治まっていること
手足口病	手足や口腔内に水疱・潰瘍が発生した数日間	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響がなく、普段の食 事がとれること
伝染性紅斑(リンゴ病)	発疹出現前の 1 週間	全身状態がいいこと
ウイルス性胃腸炎		
(ノロ、ロタ、	症状のある間と、症状消失後1週間(量は減少していくが数週間ウィルスを排出しているので注意が必要)	嘔吐、下痢等の症状が治まり、普段の食事がとれる こと
アデノウイルス等)		
ヘルパンギーナ	急性期の数日間(便の中に1か月程度ウィルスを排出しているので注意が必要)	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響がなく、普段の食 事がとれること
RSウイルス感染症	呼吸器症状のある間	呼吸器症状が消失し、全身状態が良いこと
帯状疱疹	水疱を形成している間	すべての発疹が痂皮化していること
突発性発疹	感染しやすい期間を明確に掲示できない	解熱し機嫌が良く全身状態が良いこと
	•	•

※インフルエンザは罹患証明書を保護者の方が記入して提出してください。