感染症にかかったときの登園について

子どもたちが集団で生活する場では感染症が流行しやすくなります。

流行を防ぐために学校保健安全法によって定められた「学校において予防すべき感染症」に基づき、次にあげる「学校感染症」にかかったときには登園を見合わせていただきます。 園での流行を防ぐために、医師の許可があるまで家庭で安静にし、登園可能かどうか 医師に判断してもらってから登園させてください。

また、登園の際には保護者による「出席停止解除願い」を園へ提出してください。

「学校感染症」は、第1種・第2種・第3種の3つに分類されています。

第1種:感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律の第1・2類感染症

第2種:よくある学校感染症(飛沫感染、空気感染する感染症)

9つの病気が指定されており、出席停止期間が決められています。

ただし、「病状により感染の恐れがない」と医師が認めたときは登園できます。

第3種:それ以外のもので流行しやすい感染症

第2種と同じような取り扱いで、

<医師の診断を受け、保護者が記入する出席停止解除願いが必要な感染症> と分類されています。

「感染症」と呼ぶと怖いものというイメージがあるかもしれませんが、鼻風邪でくしゃみをしても他人にうつすかもしれません。病気によっては1ヶ月近く感染力があるものもありますし、症状が出る前に人にうつしてしまうものもあります。

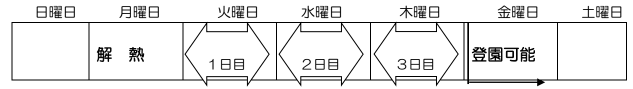
ひとつひとつの病気のことをよく知った上で、適切に対処してください。

※ 出席停止の日数の数え方

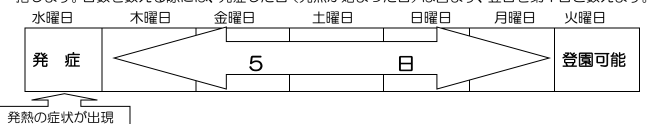
日数の数え方は、その現象が見られた日は算定せず、その翌日を第1日とします。

『解熱した後3日を経過するまで』の場合、例えば、解熱を確認した日が月曜日であった場合、その日は日数に数えず、火曜、水曜、木曜の3日間を休み、金曜日から登園可能となります。

*「解熱した後3日を経過するまで」の考え方



インフルエンザにおける「発症した後5日」の場合の「発症」とは、「発熱」の症状が現れたことを指します。日数を数える際には、発症した日(発熱が始まった日)は含まず、翌日を第1日と数えます。



こども園は乳幼児が集団で長時間生活を共にする場です。

登園に際しては、以下の配慮をお願いいたします。

- ① 園内での感染症の流行につながらないこと
- ② 子どもの健康(身体)状態が園での集団生活に適応できる状態に回復していること

〈以下の感染症は医師の診断を受け保護者が記入する出席停止解除願いが必要〉

第1種学校感染症

病 名	出席停止期間				
エボラ出血熱 クリミア・コンゴ出血熱 痘瘡 南米出血熱 ペスト マールブルグ熱 ラッサ熱					
急性灰白髄炎(ポリオ) ジフテリア					
重症急性呼吸器症候群(病原体がコロナウイルス属 SARS コロナウイルスであるものに限る)					
烏インフルエンザ (病原体がインフルエンザウイルス A 属インフルエンザ A ウイルスであってその					
血清亜型が H5N1 型であるものに限る)					
新型インフルエンザ等感染症 指定感染症 新感染症					

第2種学校感染症

为人性于汉心					
病名	おもな症状	感染	経路	感染しやすい期間	出席停止期間
インフルエンザ	高熱•関節痛•咽	気	道	発症 24 時間前から後3日間が	発熱後5日間を経過し、かつ解熱
(鳥インフルエン	頭痛・頭痛など	接	触	最も多い(感染率は減少してい	後3日を経過するまで
ザを除く)		飛	沫	くが1週間ほどは注意が必要)	
新型コロナウイ	発熱•呼吸器症	飛	沫	発症後5日間	発症後 5 日を経過し、かつ症状が軽
ルス感染症	状・頭痛・倦怠	エアロ	コゾル		快した後 1 日を経過(無症状者は検体
	感•消化器症状	接	触		採取日を0日として5日を経過)
百日咳	コンコンという	飛	沫	抗菌薬を服用しない場合、咳出	特有の咳が消失するまで、または
	短く激しい咳・	気	道	現後3週間を経過するまで	5日間の適正な抗菌性物質製剤
	咽頭発赤				による治療が終了するまで
麻疹	発熱・発疹・風邪	飛気	沫道	発症1日前から発疹出現4日	解熱後3日を経過するまで
(はしか)	症状	接	触	後まで	
流行性耳下腺炎	発熱・耳の前下部	飛	沫	発症3日前から耳下腺腫脹後4	耳下腺、顎下腺、舌下腺の腫脹が
(おたふくかぜ)	の腫れと痛み			В	出現した後5日を経過し、かつ全
					身状態が良好になるまで
風疹	バラ紅色の発疹・	飛	沫	発疹出現の 7日前から7日後	発疹が消失するまで
(三日ばしか)	リンパ節の腫れ・	気	道	くらい	
	発熱				
水 痘	発疹(紅斑・丘	飛	沫	発疹出現 1~2日前から痂皮	すべての発疹が痂皮化(かさぶ
(みずぼうそう)	疹・水疱・膿疱・	気	道	(かさぶた)形成まで	た) するまで
	痂皮の順)	接	触		
咽頭結膜熱	発熱・咽頭痛・結	気	道	発熱、充血等の症状が出現した	主要症状が消退した後2日を経
(プール熱)	膜充血	結膜	接触	数日間	過するまで
結 核	長期の咳・発熱・	飛	沫		感染のおそれがなくなるまで
	倦怠感				
髄膜炎菌性	高熱•出血斑•関	飛	沫	健康保菌者もいる。(症状がな	感染のおそれがなくなるまで
髄膜炎	節炎・頭痛・吐き			くても体内に原因となる菌を	
	気・意識障害・痙			保有しており、感染源となりう	
	鰤			る状態のこと。)	
<u> </u>					

第3種学校感染症

NO 2 12 0 12 0 12 0 12 0 12 0 12 0 12 0 1								
病 名	おもな症状	感染経路	感染しやすい期間	出席停止期間				
腸管出血性	激しい腹痛・下痢	経口		症状がおさまり、抗菌薬による治				
大腸菌感染症	血便			療が終了し、48時間をあけて連				
(0157 • 026 •				続2回の検便によって、いずれも				
O111 など)				菌陰性が確認されたもの				
流行性角結膜炎	涙・目やに・異物	結膜接触	充血、目やに等の症状が出現し	感染力が非常に強いため結膜炎				
(はやり目)	感•結膜充血	汚染物	た数日間	の症状が消失してから				
急性出血性	涙・目やに・異物	飛 沫	呼吸器からは1~2週間、便か	感染の恐れがなくなるまで				
結膜炎	感•結膜充血•結	接触	らは数週間~数か月ウイルス					
	膜出血	経口	が排出される					
コレラ・細菌性赤痢・腸チフス・パラチフス								

その他の感染症

	207100786次进						
病 名	おもな症状	感染	経路	感染しやすい期間	出席停止期間		
溶連菌感染症	発熱•扁桃腺肥大	気	道	適切な抗菌薬治療を開始する	抗菌薬内服後24時間経過して		
	咽頭痛・いちご舌	接	触	前と開始後1日間	いること		
	発疹	飛	沫				
RS ウイルス	咳・鼻汁・発熱	飛	沫	呼吸器症状(咳、鼻水など)の	呼吸器症状が消失し全身状態が		
感染症		接	触	ある間	よいこと		
手足口病	軽い発熱・□の中	飛	沫	手足や口腔内に水疱・潰瘍が発	発熱・口内炎がなく、普段の食事		
	手足に水疱	経		症した数日間	ができること		
伝染性紅斑	両頬の発疹・発熱	飛	沫	発疹出現前の1週間	全身状態がよいこと		
(りんご病)							
ヘルパンギーナ	発熱•咽頭痛	飛	沫	急性期の数日間(便の中に1ヶ	発熱・口内炎がなく、普段の食事		
	口の中に水疱			月程度ウイルスを排出してい	ができること		
				るので注意が必要)			
マイコプラズマ	咳•風邪症状	飛	沫	適切な抗菌薬治療を開始する	発熱や激しい咳がおさまってい		
感染症				前と開始後数日間	ること		
感染性胃腸炎	嘔吐•下痢	経		症状のある間と症状消失後1	嘔吐・下痢などの症状がおさまり		
(ノロ・ロタ・		飛	沫	週間(感染率は減少していくが	普段の食事ができること		
アデノウイルス				数週間ウイルスを排泄してい			
など)				るので注意が必要)			
突発性発疹	発熱•発疹				解熱し全身状態が良好である		
帯状疱疹	痛み・痒み・発疹	接	触	水疱を形成している間	すべての発疹が痂皮化してから		

<医師の診断を受け、治療が必要な感染症>

(という)の間と文(八) 石原の名(文)の本本/					
アタマジラミ	かゆみ	接	触	発症から駆除を開始し数日間	駆除を開始していること
伝染性軟属腫	粟粒大の丘疹	接	触	かきこわし傷から、浸出液が出ているときは覆うこと	
(みずいぼ)					
伝染性膿痂疹	水疱・かゆみ	接	触	発疹が乾燥しているか、乾燥して	ていない部位が覆うことができる程
(とびひ)				度のものであること	

*その他:原因不明の発熱・咳・嘔吐・下痢・発疹などの症状があるとき