

静岡市 (R5.9~)

## 意見書(医師記入)

幼保連携型認定こども園

北安東保育園 園長様

クラス名:

氏名:

(病名) (該当疾患に□をお願いします)

|  |                             |
|--|-----------------------------|
|  | 麻しん(はしか)※                   |
|  | 風しん                         |
|  | 水痘(水ぼうそう)                   |
|  | 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)             |
|  | 結核                          |
|  | 咽頭結膜熱(プール熱)※                |
|  | 流行性角結膜炎                     |
|  | 百日咳                         |
|  | 腸管出血性大腸菌感染症(○157、○26、○111等) |
|  | 急性出血性結膜炎                    |
|  | 侵襲性髄膜炎菌感染症(髄膜炎菌性髄膜炎)        |

症状も回復し、集団生活に支障がない状態になりました。

年 月 日から登園可能と判断します。

年 月 日

医療機関名:

医師名:

※必ずしも治癒の確認は必要ありません。意見書は症状の改善が認められた段階で記入することが可能です。

※保護者の皆さんへ

上記の感染症について、子どもの病状が回復し、かかりつけ医により集団生活に支障がないと判断され、登園を再開する際には、この「意見書」を園に提出してください。

## 感染症名、感染しやすい期間及び登園のめやす

| 感染症名                         | 感染しやすい期間（※）                  | 登園のめやす  |
|------------------------------|------------------------------|---|
| 麻しん（はしか）                     | 発症 1 日前から発しん出現後の 4 日後まで      | 解熱後 3 日を経過していること  |
| 風しん                          | 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   |
| 水痘（水ぼうそう）                    | 発しん出現 1 ~ 2 日前から痂皮（かさぶた）形成まで | すべての発しんが痂皮（かさぶた）化していること   |
| 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）              | 発症 3 日前から耳下腺腫脹後 4 日          | 耳下腺、頸下腺、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  |
| 結核                           | —                            | 医師により感染の恐れがないと認められていること   |
| 咽頭結膜熱（プール熱）                  | 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   |
| 流行性角結膜炎                      | 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   |
| 百日咳                          | 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   |
| 腸管出血性大腸菌感染症（○157、○26、○111 等） | —                            | 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 回以上連續で便から菌が検出されなければ登園可能である。） |
| 急性出血性結膜炎                     | —                            | 医師により感染の恐れがないと認められていること   |
| 侵襲性髄膜炎菌感染（髄膜炎菌性髄膜炎）          | —                            | 医師により感染の恐れがないと認められていること   |

※感染しやすい期間を明確に提示できない感染症については（—）としています。