

南会津地域感染症通信 10月号

調査対象期間 2024年第37週～第40週(9/9～10/6)

令和6年10月
南会津保健所
電話 0241-63-0306



〈感染症流行状況:南会津地域〉

▶出典:福島県衛生研究所 HP,福島県感染症発生動向調査報告

疾患	37週(報告数)	38週	39週	40週
新型コロナウイルス感染症	23	11	9	6
RSウイルス感染症	1	1	1	2
咽頭結膜熱	0	0	1	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	5	4	4
マイコプラズマ肺炎	0	1	1	1

〈今月のトピックス〉マイコプラズマ肺炎 ! 頑固な咳をともなう呼吸器感染症!

- 新型コロナウイルス感染症流行時は、マスク着用や手指消毒などの感染防止対策を社会全体でとっていたため一時的に患者数が減少していましたが、最近では、全国的に患者数の増加がみられています。

特徴

- 原因となる菌: **“肺炎マイコプラズマ”**
- 例年、患者として報告されるもののうち約80%は14歳以下(成人の報告もある)。
- 秋冬に流行する**傾向がある。
- 感染から発症までの潜伏期間: **2～3週間**
- 感染経路: **飛沫感染**(患者の咳等から出るしぶきを吸い込む)
接触感染(菌が付着したタオルや手すりなどを介した感染)



症状

- 発熱
- 全身倦怠感
- 頭痛
- 咳

～特徴～

- 熱が下がった後も**3～4週間咳が続く**。
- 感染しても軽い症状で済む方が多いが、中耳炎や髄膜炎などの**合併症の併発や、重症化する方もいる**。



予防方法

- うがい**
- 流水と石けんによる**手洗い**
- 感染した場合は、家族間であっても**患者とのタオルの共用を避ける**
- 咳などの症状がある場合は、**マスクを着用する等の咳エチケット**



治療方法

- マクロライド系の抗菌薬**での治療
※ 成人で、肺炎を伴わない気管支炎であれば、抗菌薬による治療を行わないことが推奨されている。
マクロライド系抗菌薬が聞かない「耐性菌」に感染した場合は、他の抗菌薬での治療となる。

保育園施設・幼稚園・学校・職場等の集団施設内や家庭内で感染が広まりやすいため、注意が必要です!

