

# 令和3年(2021年)第21週 2021年5月24日(月)~2021年5月30日(日)

感染症発生動向調查





# ●RSウイルス感染症が再び増加中です

RSウイルス感染症が増加しています。今年3月に増加し、その後減少傾向にありましたが、再度増加してきたため、注意が必要で す。RSウイルス感染症はRSウイルスによる呼吸器の感染症で、年齢を問わず、生涯に何度も感染と発病を繰り返します。発症の中 心は0~1歳児で、生後1歳までに半数以上が、2歳までにほぼ100%の子どもが少なくとも1回は感染すると言われています。

## ◆どんな病気?

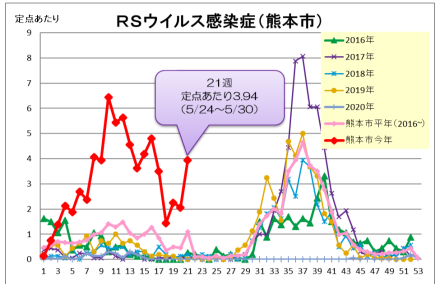
・症状……発熱などの軽い風邪様の症状から重い肺炎まで様々です。多くは軽症ですみますが、低出生体重児、心疾患、肺疾患、免 疫不全のある場合は重症化のリスクが高いと言われています。また、初めての感染では症状が重くなりやすいと言われており、特 に乳児の早い時期(生後数週間~数ヶ月間)に初めてRSウイルスに感染した場合には、細気管支炎、肺炎といった重篤な症状を引 き起こすことがあります。

- 潜伏期間……2~8日程度(典型的には4~6日)です。
- ・感染経路……感染者の咳やくしゃみのしぶきを吸い込む飛 沫感染、ウイルスが付着した手や物(手すり、おもちゃ等)を 触ったりなめたりすることによる接触感染があります。
- ・流行期……近年は7月頃から報告数の増加傾向が見られて います。

感染した場合、治療は基本的に対症療法になります。

### ◆予防法や対策は?

咳などがある場合はマスクを着用し、できるだけ乳幼児と の接触をさけましょう。また、手洗い、アルコール製剤などで 手指を衛生的に保ち、子どもたちが日常的に触れる物や場所 などは、アルコールや塩素系の消毒剤などでこまめに消毒す るようにしましょう。重症化のリスクの高い乳幼児には、医師 の判断のもと、重症化を予防するためにパリビズマブという 薬を使用する場合があります。



期間		2021年 20週		2021年 21週	
		5/17~5/23		5/24~5/30(最新)	
疾患名	疾患の増減	報告数	定点当り	報告数	定点当り
インフルエンザ		0	0.00	0	0.00
RSウイルス感染症 増加中		33	2.06	63	3.94
咽頭結膜熱(プール熱)		6	0.38	5	0.31
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		10	0.63	10	0.63
感染性胃腸炎		39	2.44	31	1.94
水痘(みずぼうそう)		1	0.06	2	0.13
手足口病 これから注意		27	1.69	30	1.88
伝染性紅斑(りんご病)		0	0.00	0	0.00
突発性発しん		16	1.00	13	0.81
ヘルパンギーナ		1	0.06	0	0.00
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)		0	0.00	0	0.00
急性出血性結膜炎		0	0.00	0	0.00
流行性角結膜炎(はやり目)		9	1.80	4	0.80
細菌性髄膜炎		0	0.00	0	0.00
無菌性髄膜炎		1	0.20	0	0.00
マイコプラズマ肺炎		0	0.00	0	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)		0	0.00	0	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)		0	0.00	0	0.00