

急症科传染病症状监测简报中的数据

| 项目 | 类型 | 详情 |
|--------------------------|------------------------------|-------------------|
| year | 数字 | 年 |
| week | 数字 | 周 |
| start_date | 日期 (ISO 8601: YYYY-MM-DD) | 该周的开始日期 |
| end_date | 日期 (ISO 8601: YYYY-MM-DD) | 该周的结束日期 |
| ili_weekly_average_rate | 数字 | 流行性感冒病类症状组的每周平均比率 |
| hfmd_weekly_average_rate | 数字 | 手足口病症状组的每周平均比率 |
| age_weekly_average_rate | 数字 | 急性肠道传染病症状组的每周平均比率 |
| acj_weekly_average_rate | 数字 | 急性结膜炎症状组的每周平均比率 |

附注

1. 流行性感冒病类症状组包括了和流感、上呼吸道感染、发热、咳嗽、咽喉疼痛和肺炎等有关的编码。
2. 手足口病症状组包括了和手足口病、疱疹性咽峡炎和与肠病毒相关的症状等有关的编码。
3. 急性肠道传染病症状组包括了和肠胃炎、胃炎、腹痛、呕吐、腹泻和食物中毒等有关的编码。
4. 急性结膜炎症状组包括了和结膜炎有关的编码。
5. 此简报中的数据为暂定，会根据最新资料而作出修订。

方法

1. 本监测系统采用了在医院管理局辖下的急症科收集的主要诊断码（国际疾病分类临床修订第九版）数据。这些数据会根据它们的求诊日期被编制成为时间序列数据。
2. 各个症状组的比率计算方法如下：求诊个案中主要诊断码为症状组中任何一个编码的总数除以已有主要诊断码的求诊个案的总数。