

新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成21年11月18日時点

(1) 入院患者の概況

| | 11月11日～11月17日に 入院した患者 | 11月17日までに入院した 患者の累計数 ^{※1} |
|---|--------------------------|---------------------------------------|
| | 人数 | 人数 ^{※2} |
| 入院した患者数 | 724人 | 7708人 |
| 年齢 | | |
| 1歳未満 | 36人 | 235人 |
| 1～4歳 | 143人 | 1280人 |
| 5～9歳 | 338人 | 3447人 |
| 10～14歳 | 106人 | 1538人 |
| 15～19歳 | 29人 | 332人 |
| 20～29歳 | 13人 | 158人 |
| 30～39歳 | 16人 | 133人 |
| 40～49歳 | 6人 | 108人 |
| 50～59歳 | 11人 | 125人 |
| 60～69歳 | 6人 | 108人 |
| 70～79歳 | 12人 | 141人 |
| 80歳以上 | 8人 | 103人 |
| 性別 | | |
| 男性 | 455人 | 4918人 |
| 女性 | 269人 | 2790人 |
| 基礎疾患を有する者等^{※3} (一部重複有り) | | |
| 妊婦 | 3人 | 26人 |
| 慢性呼吸器疾患 | 171人 | 1865人 |
| 慢性心疾患 | 11人 | 134人 |
| 糖尿病 | 6人 | 126人 |
| 慢性腎疾患 | 11人 | 101人 |
| 疾患や治療に伴う免疫抑制状態 | 8人 | 102人 |
| その他の基礎疾患 ^{※4} (一部重複あり) | 65人 | 693人 |
| ・神経疾患・神経筋疾患 | 12人 | |
| ・血液疾患 | 0人 | |
| ・小児科領域の慢性疾患 | 17人 | |
| ・慢性肝疾患 | 1人 | |
| ・その他 | 38人 | |
| 急性脳症・人工呼吸器利用^{※5} (一部重複有り) | | |
| 急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等) | 22人 | 234人 |
| 人工呼吸器の利用 | 24人 | 300人 |
| 患者の状態 | | |
| 集中治療室に入院中 (人工呼吸器の利用あり) | 10人 | 51人 |
| 同上 (人工呼吸器の利用なし) | 9人 | 44人 |
| 集中治療室以外に入院中 (人工呼吸器の利用あり) | 9人 | 26人 |
| 同上 (人工呼吸器の利用なし) | 485人 | 1542人 |
| 退院 (転院を含む) | 163人 | 5823人 |
| 死亡 | 2人 | 55人 |
| 不明 | 46人 | 167人 |

※1 7月28日時点で入院中の患者または7月29日以降に入院した患者の累計数

※2 先週発表後における、自治体による前週以前のデータ修正を反映済み

※3 平成21年10月14日以前は、「慢性呼吸器疾患(喘息等)、代謝性疾患(糖尿病等)、腎機能障害、免疫機能不全(ステロイド全身投与等)」として報告されていたものを「慢性呼吸器疾患、糖尿病、慢性腎疾患、疾患や治療に伴う免疫抑制状態」に再集計

※4 その他の基礎疾患の神経疾患・神経筋疾患、血液疾患、小児科領域の慢性疾患、慢性肝疾患は、平成21年10月15日から集計開始

※5 入院中に一時期でも急性脳症に罹患、人工呼吸器の利用した患者の数