

# 高風險慢性病人勿輕忽

如果您有下列慢性疾病，且出現類流感症狀，請儘速就醫，並照醫師指示使用公費流感抗病毒藥劑。

| 病名                      | ICD-10編碼      | 病名              | ICD-10編碼              |
|-------------------------|---------------|-----------------|-----------------------|
| 人類免疫不全病毒疾病或感染           | B20,Z21       | 心臟傳導疾病          | I44-45,I47-49         |
| 免疫缺乏症                   | D80-84        | 心衰竭與其他          | I50-51                |
| 類肉瘤病與其他                 | D86,D89       | 非外傷性腦出血         | I60-62                |
| 糖尿病                     | E08-13        | 腦梗塞             | I63                   |
| 肥胖症                     | E66           | 其他腦血管疾病或其後遺症    | I67-69                |
| 類澱粉變性                   | E85           | 動脈粥樣硬化          | I70                   |
| 中樞神經系統發炎性疾病的後遺症         | G09           | 動脈瘤             | I71,72                |
| 帕金森氏病                   | G20           | 其他血管疾病          | I73-74,I77, I79       |
| 阿茲海默氏病與其他神經退化性疾病        | G30-32        | 支氣管炎與其他慢性阻塞性肺疾病 | J40-45                |
| 多發性硬化症與其他脫髓鞘疾病          | G35-37        | 支氣管擴張症          | J47                   |
| 癲癇及重覆發作                 | G40           | 肺沉著症及外因所致之肺疾病   | J60-70                |
| 短暫性腦缺血發作與腦血管疾病所致的腦血管症候群 | G45-46        | 其他肺部疾病          | J82,J84,J96, J98,J99  |
| 發炎性及毒性多發神經病變後遺症         | G65           | 慢性肝炎與肝硬化        | K70-72, K73-76,B18-19 |
| 重症肌無力                   | G70           | 類風溼性關節炎         | M05-06                |
| 其他及未特定之肌病變              | G72           | 全身性自體免疫症候群      | M30-31, M32-34        |
| 風溼熱與慢性風溼性心臟病            | I00-02,I05-09 | 其他結締組織疾病        | M35, M94.1            |
| 高血壓疾病                   | I11-13        | 腎炎症候群           | N00-01, N03,N05       |
| 心絞痛與其他缺血性心臟病            | I20-22,I24-25 | 腎病症候群           | N04                   |
| 肺性心臟病                   | I27-28        | 慢性腎衰竭及腎衰竭未明示者   | N18-19                |
| 瓣膜疾病                    | I34-37        | 腎臟萎縮            | N26-27                |
| 心肌病變                    | I42-43        | 先天或後天脾臟缺損       | Q89.01, Z90.81        |