

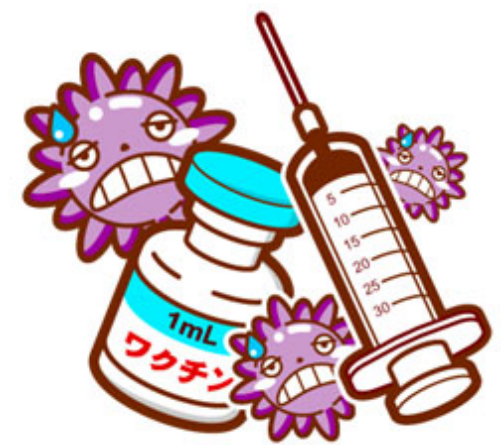
インフルエンザ (予防接種)

<ワクチン接種量及び接種回>

- | | | |
|-----------------------------|-----------|------|
| (1) 6カ月以上3歳未満 | 1回 0.25mL | 2回接種 |
| (2) 3歳以上13歳未満 | 1回 0.5mL | 2回接種 |
| (3) 13歳以上 | 1回 0.5mL | 1回接種 |
| (4) 慢性疾患、免疫抑制状態、高齢者、医療従事者など | 1回 0.5mL | 2回接種 |

<ワクチンの効果>

- ワクチン接種をしても感染は起こりうる？
ワクチンは、重症化を防ぐ意味が大きい
1回目接種で50%、2回目接種で80%以上
抗体ができると言われています。



- ワクチンの予防効果が期待できるのは？
ワクチン接種後 最短 2週から 5ヶ月程度まで 効果あり
1回接種の方は、11月初めまでに接種しましょう！
2回接種の方は、1回目10月中、2回目は4週間後に接種しましょう！

- 65歳以上の健常な高齢者
約45%の発病を阻止し、約80%の死亡を阻止します

<インフルエンザワクチンの効果に関する研究（平成11年）>

流行の4週間前までにワクチン接種を済ませましょう！

次回はインフルエンザで死亡した1症例についてです

如来山内科・外科クリニック