

Métropole, série pro, 2017

- 1.** La grippe est due à un virus.
Le virus se transmet par les sécrétions respiratoires ou bien en touchant des objets sur lesquels il y a le virus.
- 2.** Le vaccin permet de produire des anticorps spécifiques du virus. La deuxième injection (rappel vaccinal) permet une production d'anticorps plus rapides et plus importante.
- 3.** Il est nécessaire de faire un vaccin différent contre la grippe tous les ans car le virus mute et de nouvelles souches apparaissent. De nouveaux anticorps, spécifiques des nouvelles souches doivent être fabriqués par l'organisme. Cela permet de protéger les personnes, notamment les plus vulnérables, car la grippe est une maladie mortelle.
- 4.** Agir individuellement (se faire vacciner ou appliquer des gestes barrières (éternuer dans son coude...)) permet d'éliminer plus rapidement le virus en le faisant moins circuler dans la population.