

Gripe-birusa

ARN duen birusa, 3 mota daude:

- A mota gaixotzeko maiztasun handiagoa gizakiengan
 - urteko epidemien eragile nagusia
 - mutatzeko gaitasun oso handia.
 - eragin handiagoa osasun publikoan
- B mota
 - epidemia moderatuak
 - batik bat haurrengan.
- C mota
 - arraroa gizakiengan.

Gripea

- Biztanleria guztiak har dezake:
 - birus identiko edo antigenikoki hurbilekoekin aurrez ukipenean egoteagatik hartutako immunitatea.
- Osasun-eragin handia.
- Konplikazioak:
 - **Neumonia**
 - Primario birala
 - Sekundarioa, bakterio bidezkoa
- Hilgarritasuna: 0,1%-1%:

Gripe-birusa: Nola aldatzen da?

Aldaketa txikiak, Antigenic Drift

- Mutazio puntuala genomak, ia urtero gertatzen da urtaroko gripearekin.
- Urtaroko epidemia gutxi-asko larriak.
- Urtero txertoen konposizio antigenikoa aldatzea eragiten du.

Aldaketa handiak, Antigenic Shift (A motako gripe-birusak soilik, 10 eta 50 urte arteko tartekak)

- “Bat-bateko eta ustekabeko” aldaketak birus azpimota berria agertzearekin.
- Biztanleriak ez du immunitaterik eta txerto ezagunek ez dute babesik ematen.
- Gaitasun pandemikoko aldaketak dira.
- **Pandemia.** Birus berri hori pertsonaz pertsona modu eraginkorrean transmititzen denean eta mundu osoan dabilenean.
- **Horixe gertatu da 2009an hasitako AnH1N1 gripe berriaren agerraldiarekin.**



Pandemiaren faseen bilakaera. OME

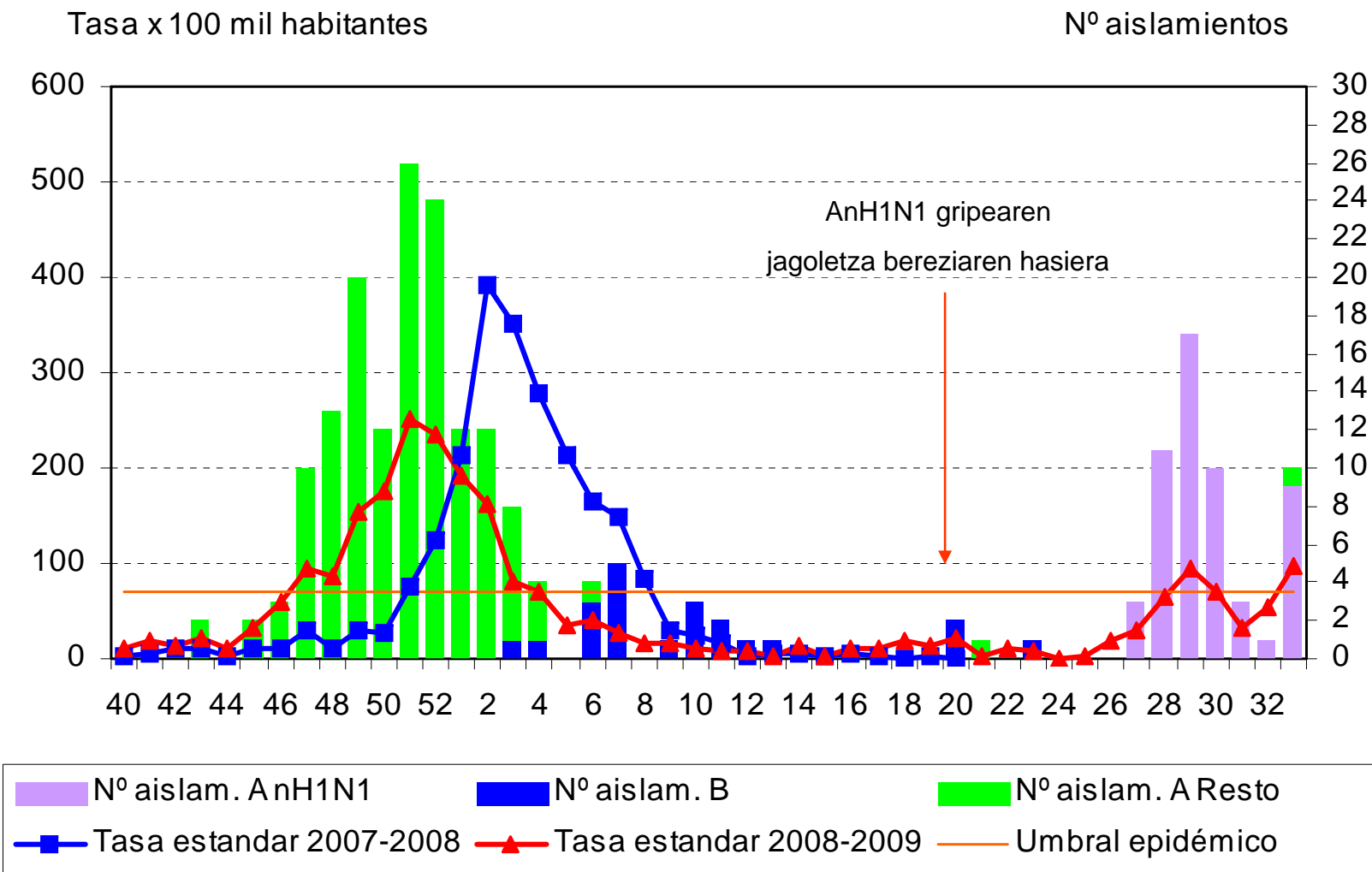
- 2009ko apirilaren 25a: OMEk nazioarteko osasun-larrialdiko egoera aitortzen du.
- 2009ko apirilaren 26a: OMEk alerta pandemikoaren 3. fasea aitortzen du txerri-jatorriko AH1N1 birus berriagatik.
- 2009ko apirilaren 27a: OMEk alerta pandemikoaren 4. fasea aitortzen du, birus horrek berretsitako gizaki arteko transmisio-kasuak.
- 2009ko apirilaren 29a: OMEk alerta pandemikoaren 5. fasea aitortzen du, gizaki arteko benetako transmisio-kasuak eta iraunkorrak, OMEren eskualde batean aurkituak. Birusa gizakietara egokitzeko gaitasun altua.
- 2009ko ekainaren 11: OMEk alerta pandemikoaren 6. fasea aitortzen du, gizaki arteko benetako transmisio-kasuak eta iraunkorrak, OMEren eskualde batean aurkituak. Birusa gizakietara egokitzeko gaitasun altua.

AnH1N1aren eragin klinikoa

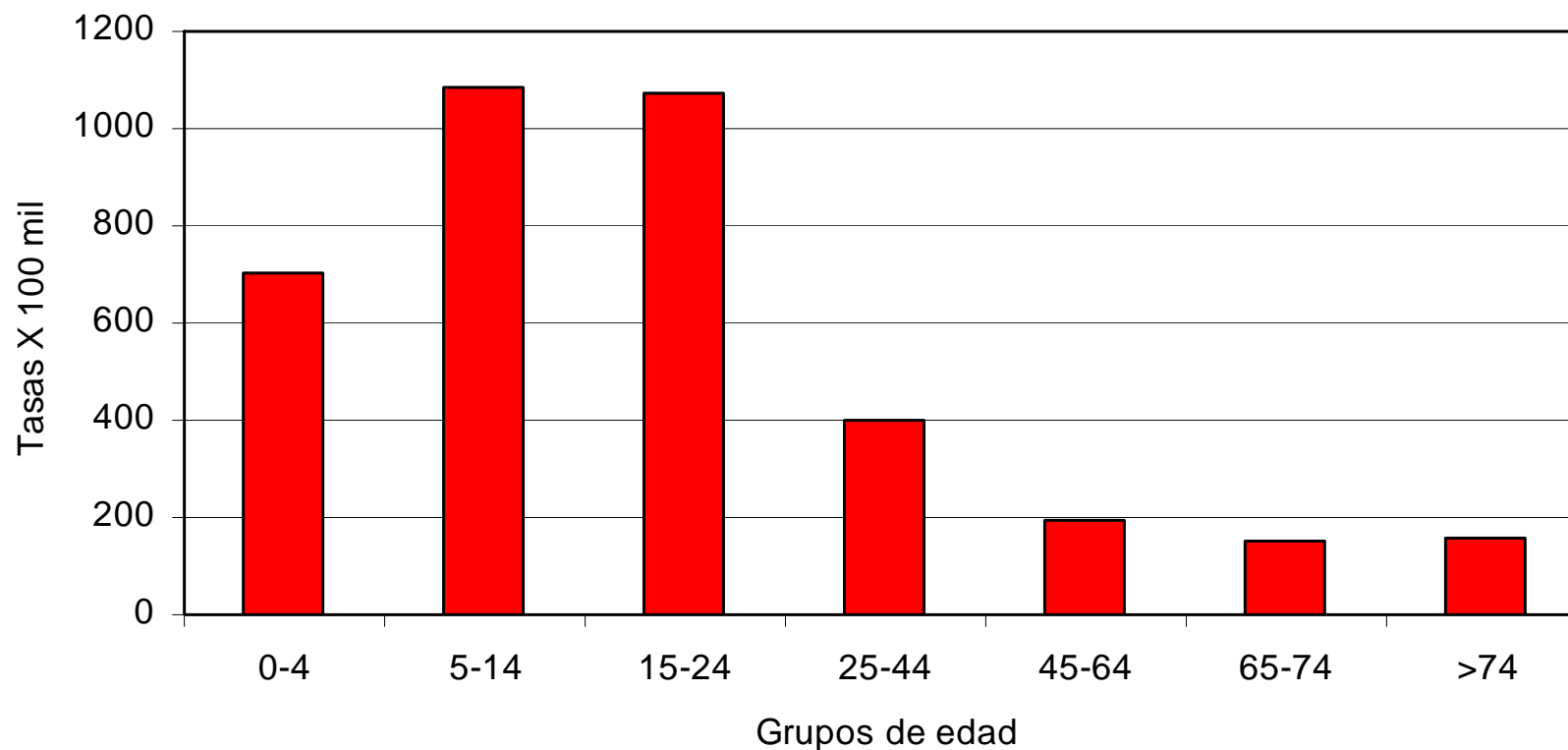
- Urtaroko gripearen antzeko sintomatologia.
- Larritasun moderatua.
- Patroia urtaroko gripearen desberdina?:
 - Erasan handiagoa: <30 urte.
 - 60 urtetik gorako pertsona askok babesu dute.

Jagoletza Sarea.

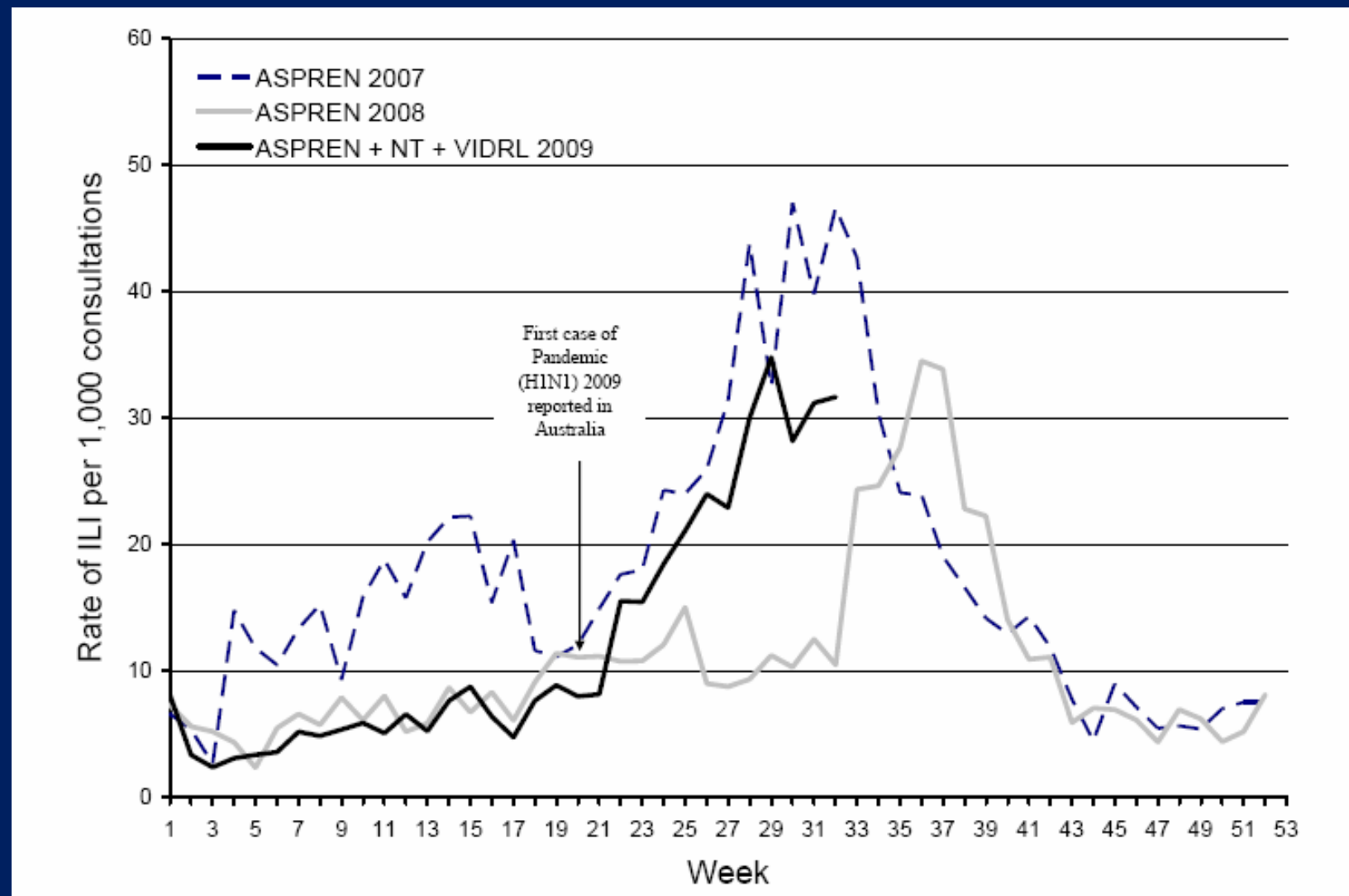
Jakinarazitako kasuak. 2009ko 20. astetik 33.era



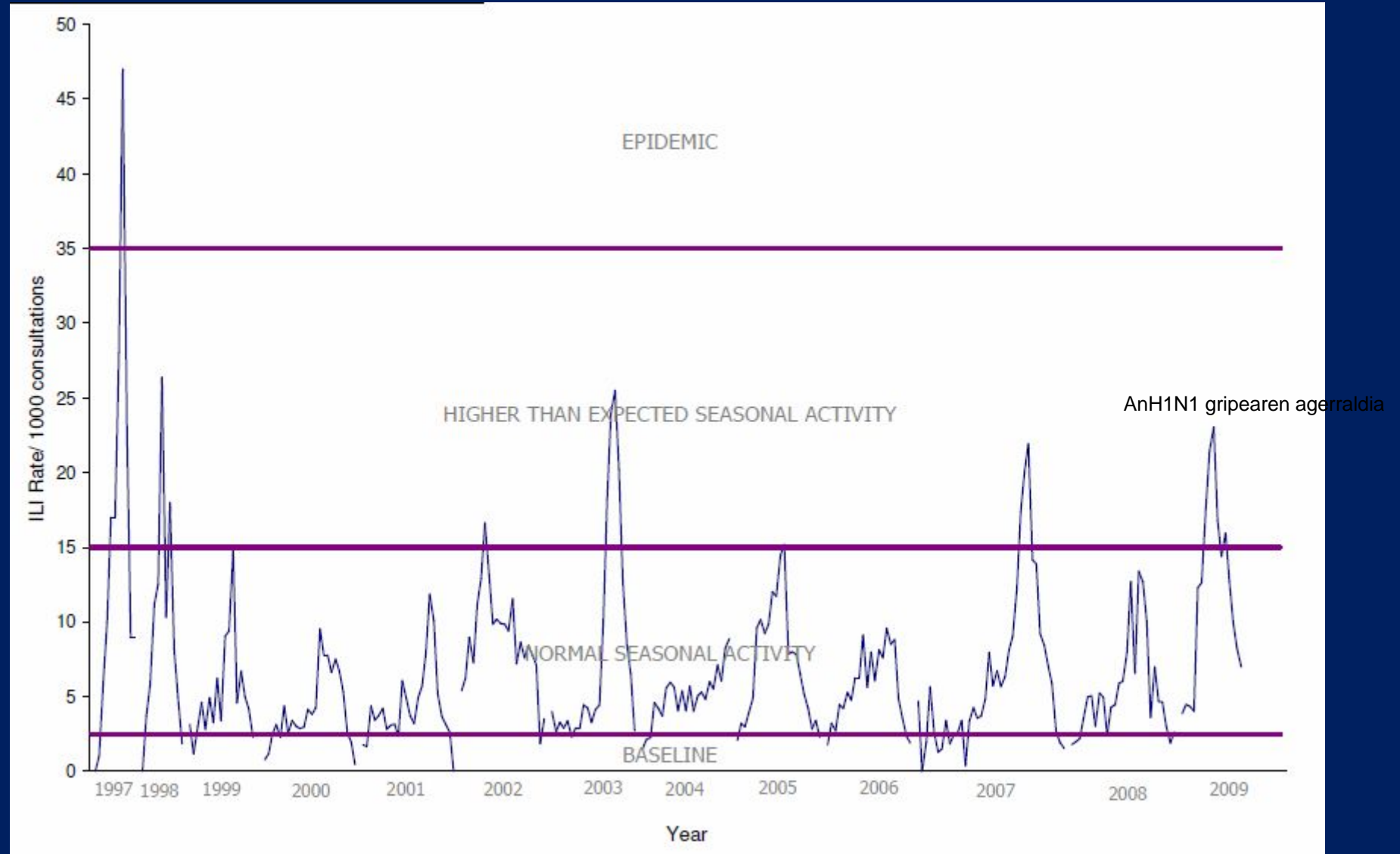
bereziaren hasieratik Gripearen Jagoletza Sarea Jakinarazitako kasuak. 2009ko 20. astetik 33.era



AnH1N1 Australian. Lehen mailako arretako eragina 2009ko abuztua



Griparen bilakaera Australian. 1997-2009



Prebentzio-neurriak

- Eskuak maiz garbitu (egunean 10 aldiz).
- Eztularen higieena.



HEZKUNTZA, UNIBERTSITATE ETA IKERKETA SAILAREN JARRAIBIDEAK

KASUA: SUKARRA > 38 GRADU ETA GUTXIENEZ
HONELAKO BI SINTOMA:

- EZTULA
- SUDUR KONGESTIOA
- ARNAS ZAILTASUNA
- BURUKO MINA
- EZTARRIKO MINA
- GIHARRETAKO MINA
- ONDOEZ OROKORRA
- Beherako eta gorakoekin batera ager daiteke

IRAUPENA

- Inkubazio-aldia: 1etik 3 egunera
- 5 eta 8 egun artean irauten du
- Kutsapen-aldia: Hasi eta 7 egun arte

GOMENDIOAK

- A gripea modu arinean ari da agertzen, eta agertoki horretan ikastetxeak ixtea ez da gomendagarria

Ikasleen artean gripearen balizko kasu baten aurrean

- Besteengandik bereizi
- Guraso edo arduradunei jakinarazi
- Maskara
- Etxean egon gutxienez 7 egunean

Langileen artean gripearen balizko kasu baten aurrean

- Etxean egon gutxienez 7 egunean
- Kontuz gehiegizko “erantzukizunarekin”; izan ere, prozesua arina izan arren, kutsatzeko aukerak hor segitzen du

ARRISKUKO LANGILE EDO IKASLEAK

- Sintomatologia agertuz gero, bere osasun-zentrora joko du

NEURRI HIGIENIKOAK

- Eskuak garbitzea
- Doministiku edo ez tul egitean ahoa eta sudurra botatzeko musuzapiekin estali.
- Ikasgelak eta komunak paperezko musuzapiez hornitzea. Paperontzi pedaldunak ahal bada
- Gainazalen garbiketa orokorra
- Objektu pertsonalak ez partekatu
- Botatzeko eskularruak erabili higiene- eta garbiketa-lanetan
- Ikasgelak aireztatzea

ANTOLAKUNTZAKO NEURRIAK

- Hutsegiteen erregistro kuantitatiboa:
Sailaren aplikazio informatikoa
- Antolakuntzako aldaketa-proposamena
ikastetxeetan
- Ezohiko neurriak aplikatzea dagokion
Hezkuntzako lurralde-ordezkaritari
proposatuko zaio