

EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2018. 04. hét**

Terjed az influenza

A 4. naptári héten tovább nőtt az influenzás panaszok miatt orvoshoz fordulók száma: **2018. január 22 - 28.** között 85,9%-kal több beteget regisztráltak a **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok, mint az előző héten. A 20%-os lakossági mintán végzett megfigyelés alapján megállapítható, hogy a 4. héten az országban **kb. 31 350 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. A morbiditás 318,7‰-nek bizonyult, 100 000 lakos közül 319 fő kereste fel orvosát.

Valamennyi közigazgatási területen emelkedett az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Fejér** megyében (626), **Budapesten** (538) és **Pest** (401), megyében volt a **legmagasabb**, **Csongrád** (76), **Borsod-Abaúj-Zemplén** (89), és **Vas** (131) megyében a **legalacsonyabb**. Az előző héthez viszonyítva az influenza miatt orvoshoz fordulás gyakorisága Nógrád megyében több mint négyszeresére, és Bács-Kiskun megyében több mint háromszorosára nőtt.

Az elmúlt héthez viszonyítva az orvosnál megjelent betegek között nőtt a gyermekek aránya, (34,2%), Bács-Kiskun megyében a betegek több mint fele 15 éven aluli volt. A betegek 31,6%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 25,3%-a, 8,9%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A héten a korszpecifikus morbiditás a **6-9** és a **3-5 évesek** körében volt a **legmagasabb** (780‰, illetve 765‰). Ezt követte a 10-14 évesek érintettsége (701,1‰).

A kórházi jelentőszolgálat adatai szerint - az előző héthez viszonyítva - nőtt a kórházi ápolást igénylők száma (123). A kórházba utalt betegek 40,6%-a gyermek volt, 30,9%-a 15-64 évesek, míg 28,5%-a a 65 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Huszonhét új beteg részesült intenzív ellátásban az előző heti 22 fővel szemben, az új, gépi lélegeztetést igénylő betegek száma 19 volt. Négy kivétellel valamennyi intenzív ellátást igénylő beteg felnőtt volt.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a negyedik héten **öt jelentés érkezett** 5 területről [főváros (1) és Fejér (1), Győr-Moson-Sopron (1), Vas (1) valamint Somogy (1) megye]. A járványok egy óvodát, három egészségügyi intézményt, továbbá egy hajléktalanszállót érintettek. Mind az öt járványban történt mintavételezés, a járványban megbetegedettekől származó légúti minták virológiai vizsgálata folyamatban vannak.

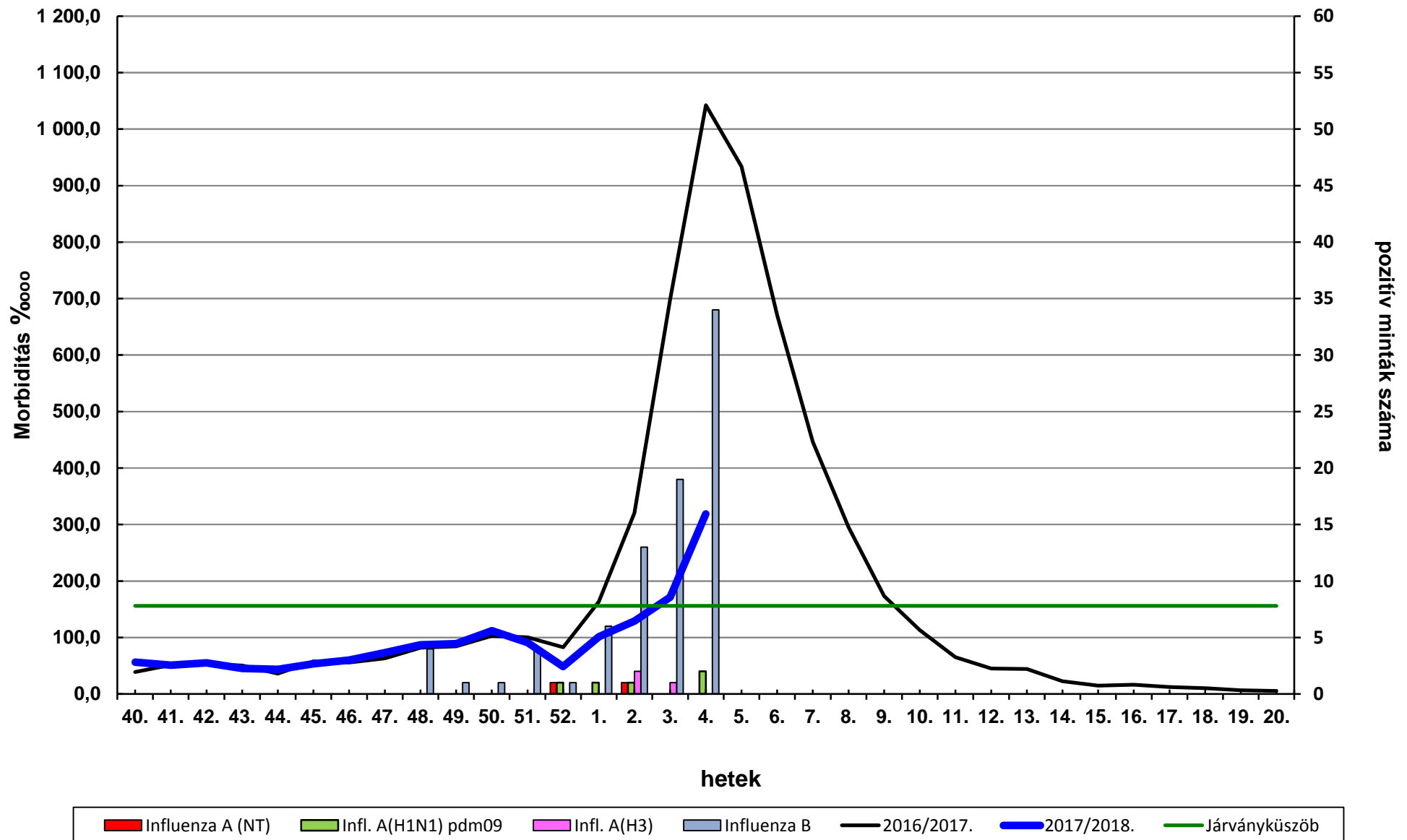
A negyedik naptári héten 62%-kal több **influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag az Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára, mint az előző héten. A 4. héten feldolgozott 84 betegről származó minta virológiai vizsgálata során összesen 36 esetben igazolták influenzavírus jelenlétét (34 influenza B és két influenza A). A **sentinel orvosok** által beküldött **58** mintából **26** betegnél influenza **B [25 B(Yamagata), 1 B(NT)]** valamint **2** betegnél **influenza A(H1pdm09) vírus** okozta fertőzést diagnosztizáltak, a **pozitivitási arány 48,3%-nak** felelt meg. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében vizsgált **26** mintából **nyolc** esetben **influenza B [5 B(Yamagata), 2 B(Victoria), 1 B(NT)] vírus** jelenlétét igazolták.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy Magyarországon a 4. héten tovább terjedt az influenza, és a lakosság kb. **0,3%-a** fordult orvoshoz influenzás panaszokkal. A terjedés intenzitása eltérő az egyes területeken: a 100 000 lakosra jutó influenzaszerű tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma 76 és 626 között változott. Leggyakrabban az óvodás és az általános iskolás korú gyermekek betegedtek meg. Az influenzavírusok cirkulációja tovább erősödött, a héten összesen **34 influenza B és két influenza A vírust** azonosítottak. Az influenza-pozitivitási arány 48,3% volt.

A **2017. év 40 – 2018. 4. hete** között **395** vizsgálati anyagot dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol **83** betegnél igazoltak **influenza B [76 B(Y), 2 B(V), 5 B(NT)]** és **10** betegnél **influenza A [5 A(H1pdm09), 3 A(H3), 2 A(NT)]** vírus okozta fertőzést. **13** esetben **adenovírus**, **öt** esetben **RS vírus** kóroki szerepét állapították meg.

Forrás: EMMI Kórházhigiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2017. 40. - 2018. 04. hét**

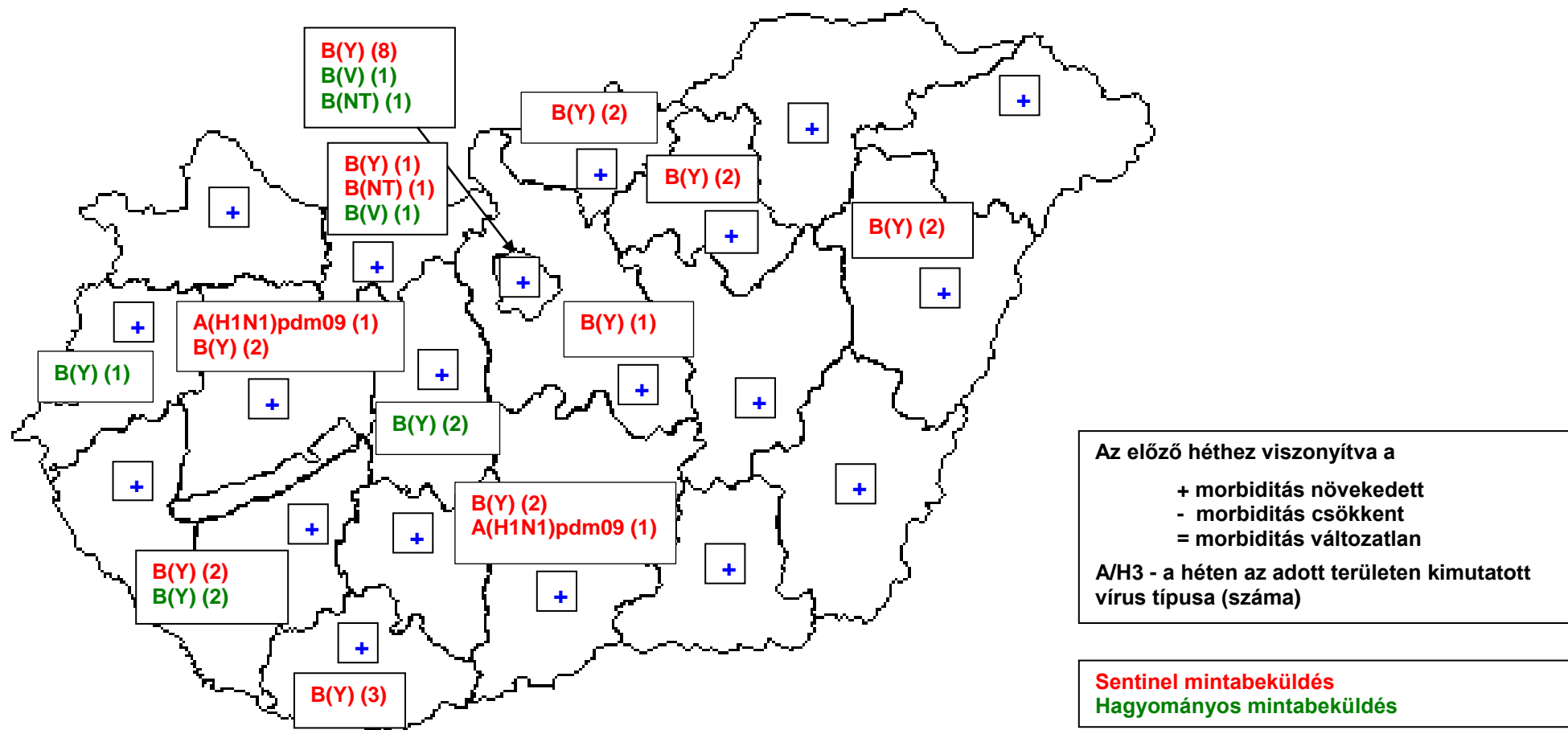


**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

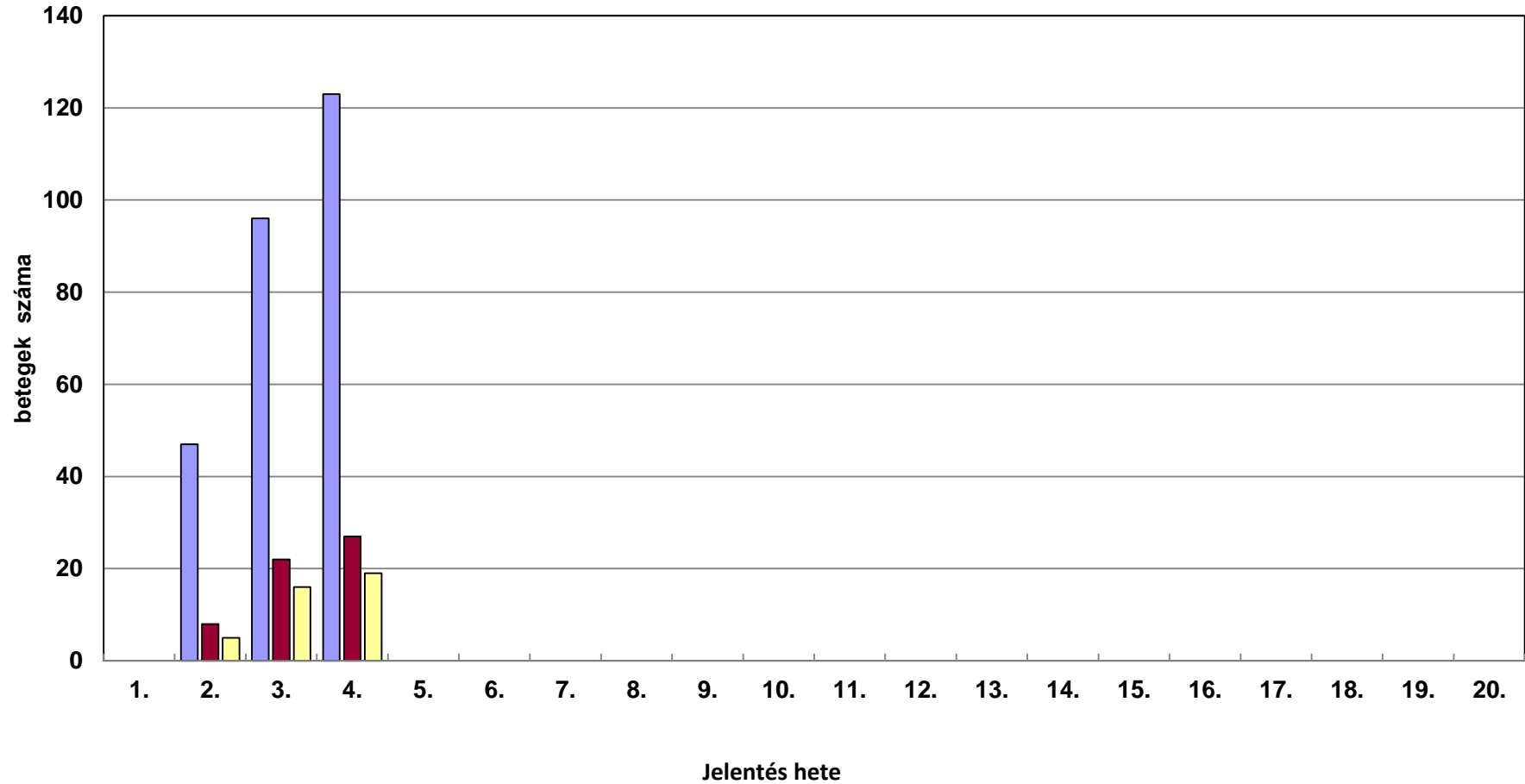
**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2018.03. - 2018.04. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	03. hét	04. hét
Budapest	251,5	538,4
Baranya	181,0	269,8
Bács-Kiskun	82,8	265,3
Békés	205,2	352,0
Borsod-A.-Z.	39,4	88,5
Csongrád	32,7	75,9
Fejér	264,7	626,1
Győr-Moson-S.	219,1	307,9
Hajdú-Bihar	115,8	320,6
Heves	48,5	140,8
Jász-Nagykun-Szolnok	199,9	340,3
Komárom-Esztergom	110,4	209,6
Nógrád	43,5	176,5
Pest	303,3	400,8
Somogy	181,7	232,0
Szabolcs-Szatmár-B.	122,7	232,4
Tolna	98,0	180,2
Vas	83,5	130,5
Veszprém	168,0	249,5
Zala	90,5	134,0
Ország	171,4	318,7

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2018. 04. HÉT



Influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt
kórházba felvett betegek száma
2018. 01. - 2018. 04. hét



■ kórházba felvett betegek száma ■ intenzív ellátásban részesített új betegek száma ■ gépi lélegeztetést igénylő új betegek száma