

Zpráva NRL pro chřipku a NRL pro nechřipkové respirační viry 18. 2. 2013

Souhrn:

V řadě západoevropských států je doposud plošná epidemie, nicméně stoupá počet států, kde již nemocnost klesá (již 6 hlásících sítí oproti 1 za 5. KT). Celkový vývoj naznačuje, že i Evropa jako celek vykazuje snížení počtu laboratorně prokázaných případů chřipky.

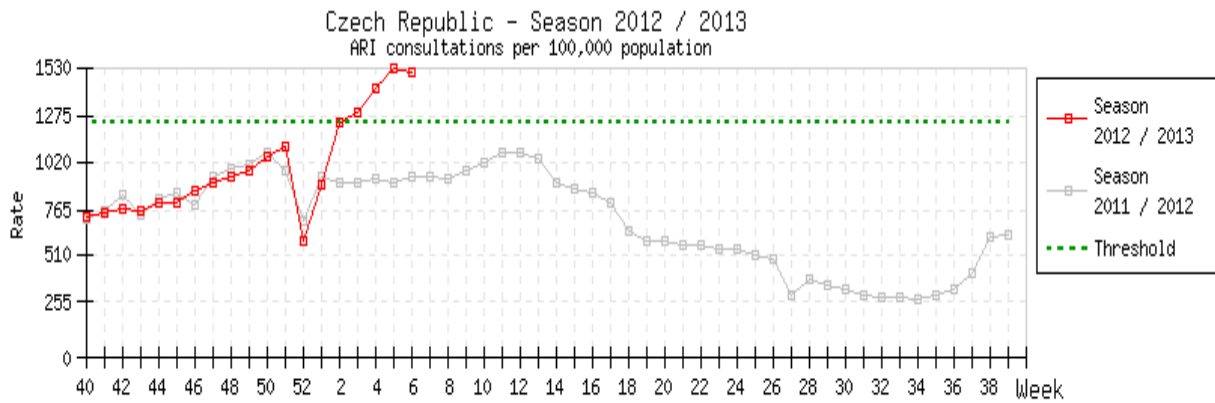
ČR: Ve 7. kalendářním týdnu 2013 došlo v ČR k poklesu výskytu akutních respiračních infekcí včetně chřipky (ARI) o 11,6 %, pokles je evidován ve všech věkových skupinách. Celková nemocnost ARI v ČR dosahuje hodnoty 1553 případů na 100 000 obyvatel. Pokles nemocnosti je zjišťován též u chřipce podobných onemocnění (ILI), a to o 22,8%. Situaci lze hodnotit jako celoplošně probíhající epidemii chřipky na území ČR, která pomalu ustupuje a přesouvá se do východní části republiky, kde epidemie začala později.

Nadále jsou evidované vysoké počty závažných průběhů chřipky. K 15.2.2013 bylo v ČR hlášeno celkem 405 závažných případů chřipky z nichž 85 osob zemřelo.

Aktualita k výskytu nového koronaviru:

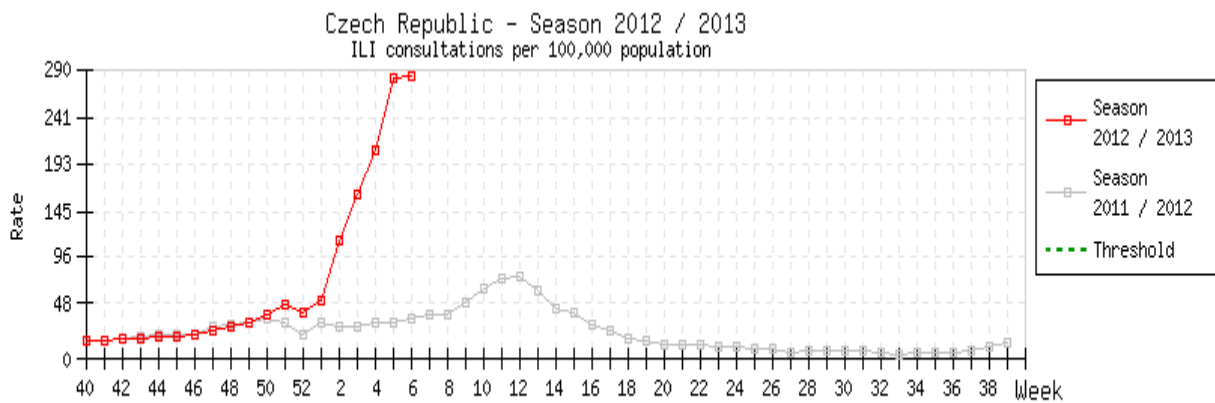
Dne 13. února 2013 Agentura pro ochranu veřejného zdraví v Anglii oznámila další případ výskytu nového koronaviru. V současnosti je evidováno 11 osob s touto infekcí, která se klinicky manifestuje jako závažné onemocnění dýchacího ústrojí a plic (z toho 5 úmrtí). Prvních deset případů má v cestovní anamnéze uveden pobyt v Saudské Arábii, Kataru nebo Jordánsku. Poslední nemocný v poslední době v zahraničí nepobýval, byl však v úzkém osobním kontaktu s předchozím nemocným, což naznačuje možný přenos z osoby na osobu. Výskyt nového koronaviru je zřetelně odlišný od koronaviru, který v roce 2003 způsobil onemocnění SARS. Prozatím není známa cesta přenosu a ani zdroj nového koronaviru. I když byl mezi výše uvedenými případy zaznamenán pravděpodobně i mezilidský přenos, tak nebezpečí nákazy interhumánním přenosem lze považovat zatím za nízké. Stávající studie nevylučuje, že tyto nové viry lze nalézt i v jiných státech světa. Národní referenční laboratoř pro chřipku ve Státním zdravotním ústavu v Praze je na diagnostiku nového koronaviru v případě potřeby připravena. V ČR dosud nebyl žádný případ této infekce zaznamenán.

Zdroj: HPA, ECDC



Compiled at 15:15 on Feb 14 2013

Source: The WHO European Influenza Network (EuroFlu.org)

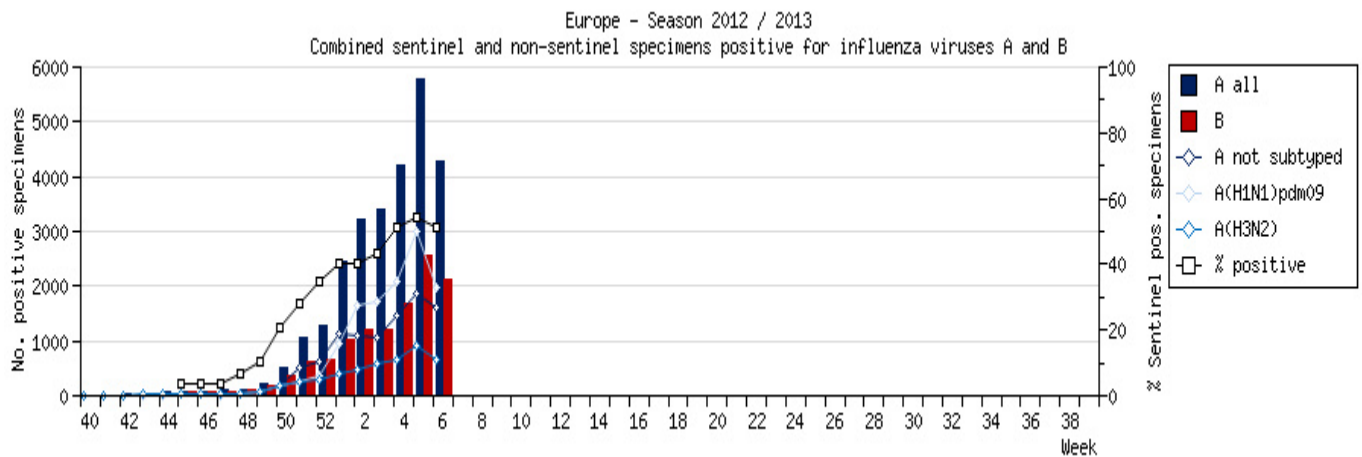


Compiled at 15:15 on Feb 14 2013

Source: The WHO European Influenza Network (EuroFlu.org)

Evropa/TESSy/Euroflu (ECDC, WHO-Euro)

Počet průkazů chřipky již i za Evropu jako celek klesá.



Souhrnné počty případů prokázané chřipky A a B do TESSy (úhrnné údaje ze všech hlásících států) www.ecdc.europa.eu

	6. KT/2013 sentinel	6. KT/2013 nesentinel	sezóna sentinel	sezóna nesentinel
A	577	2100	3759	17511
H1	311	703	2141	7050
H3	151	137	1150	2227
nesubtypováno	115	1260	468	8234
B	509	1354	3585	7252
Victoria	2	4	64	73
Yamagata	77	40	503	707
linie neurčena	430	1310	3018	6472
TOTAL flu	1086	3454	7344	24763

MUDr M.Havlíčková, CSc

MUDr J.Kyncl, PhD