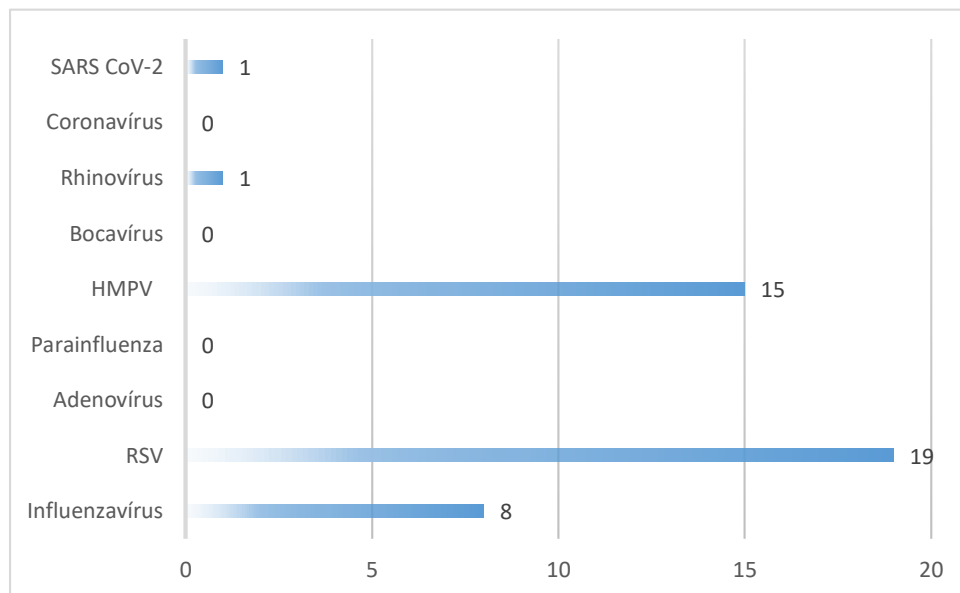


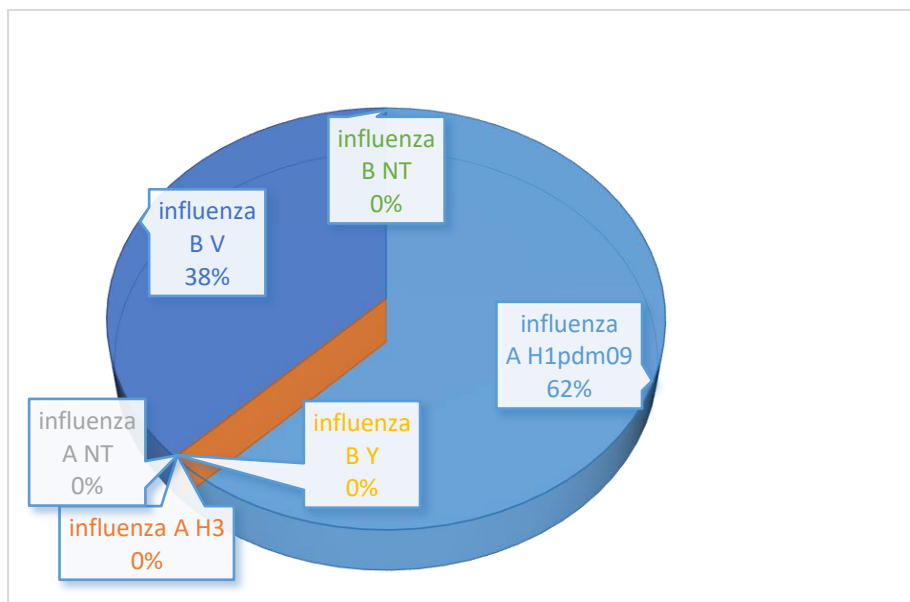
2024. 13. hét - Klinikai laboratóriumi surveillance adatai

A Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Légúti vírus laboratóriumába a 13. héten az előző hetihez képest kevesebb, **158** minta érkezett PCR vizsgálatra. A minták **28%-a** volt pozitív valamely virális légúti kórokozóra. Az influenzavírusok száma továbbra is csökken, a beérkezett mintákból **8** lett influenza pozitív. A hetet a pneumovírusok dominálták, a hRSV tekintetében **19** minta lett pozitív, melyek közül 16 RSV A. A humán metapneumovírus (hMPV) valamivel kevesebb, **15** mintából lett kimutatva, melyek közül **11** hMPV B volt. A COVID-19 megbetegedésért felelős SARS CoV-2 elenyésző számban reprezentálta magát, csupán **1** minta lett pozitív (1. ábra).



1. ábra: Légúti vírusok megoszlása a PCR pozitív mintákban

A Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumba beérkező, influenzavírusra PCR pozitív minták szubtypus-meghatározása is rutinszerűen megtörténik, melynek során a leggyakoribb (a szezonális influenza vakcina komponensei) szezonális influenza altípusok kerülnek meghatározásra. Ezen vizsgálatok alapján az influenzavírusok közül a **H1pdm09** szubtypus vált dominánssá a szezon során. Az influenza A vírus pozitív minták közül az összes (**5**) H1pdm09 volt. Az influenza B vírus pozitív mintákból mind a három Victoria-szerű törzs lett (2. ábra).



2. ábra: Influenza vírusok megoszlása a PCR pozitív mintákban

Egészségtanács: A nyáris időjárás ellenére, a hirtelen lehülési hullámok továbbra is kedveznek a légúti vírusoknak. Öltözzünk rétegesen!