



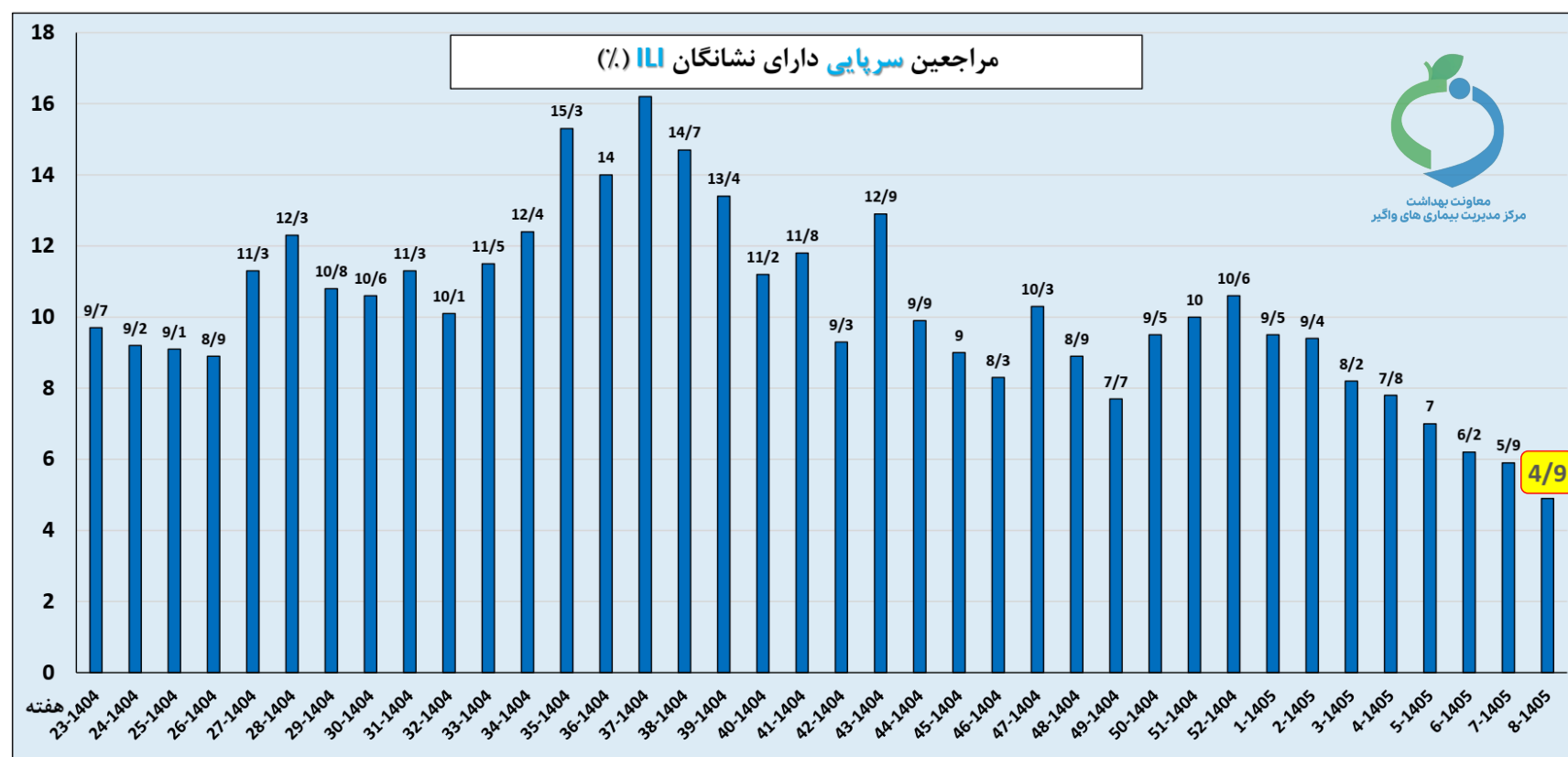
آخرین وضعیت بیماریهای حاد تنفسی در کشور

تا تاریخ ۱۴۰۵/۲/۲۶

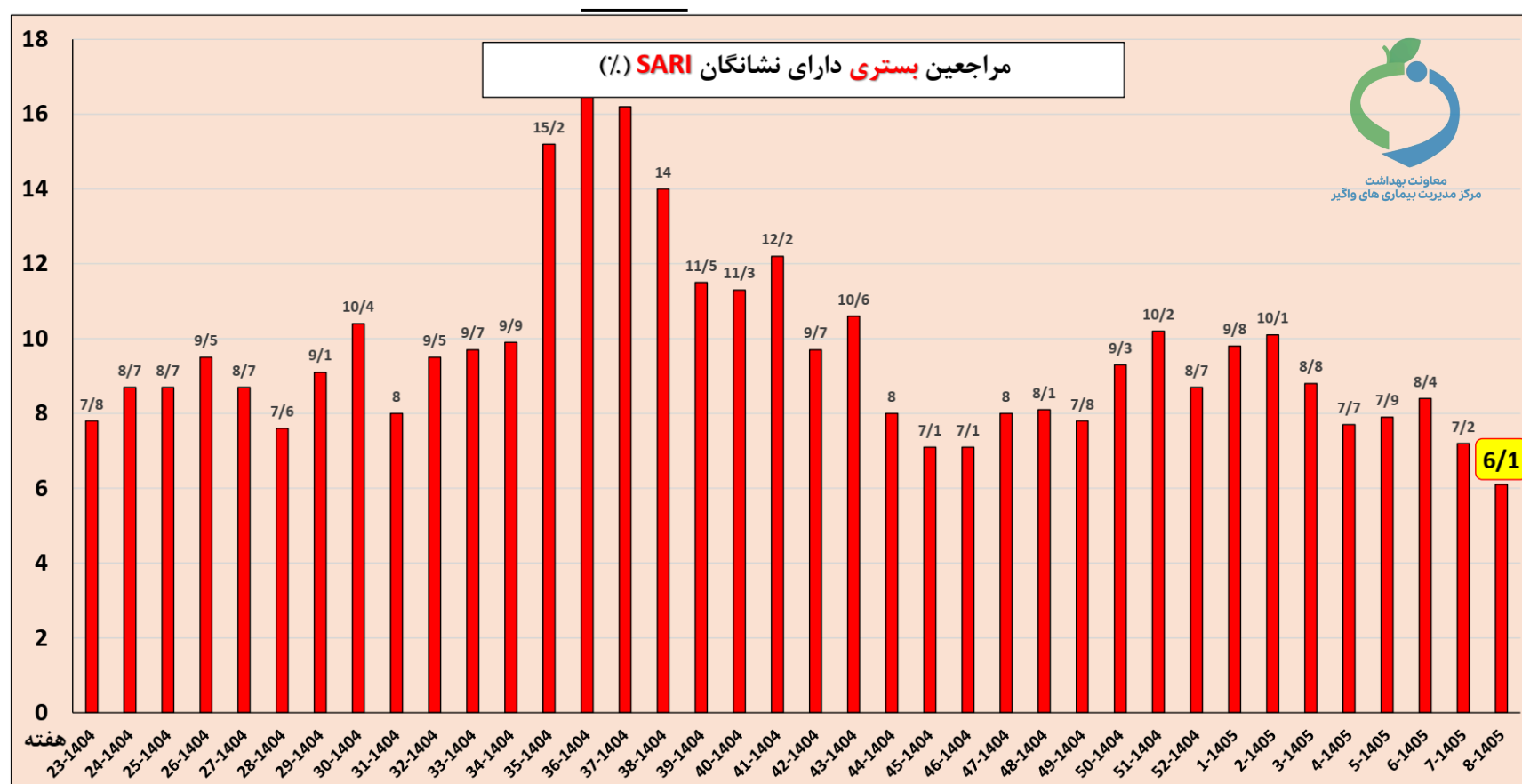
معاونت بهداشت
مرکز مدیریت بیماری های واگیر

گروه تخصصی مدیریت سل، جذام و بیماریهای حاد تنفسی، مرکز مدیریت بیماریهای واگیر

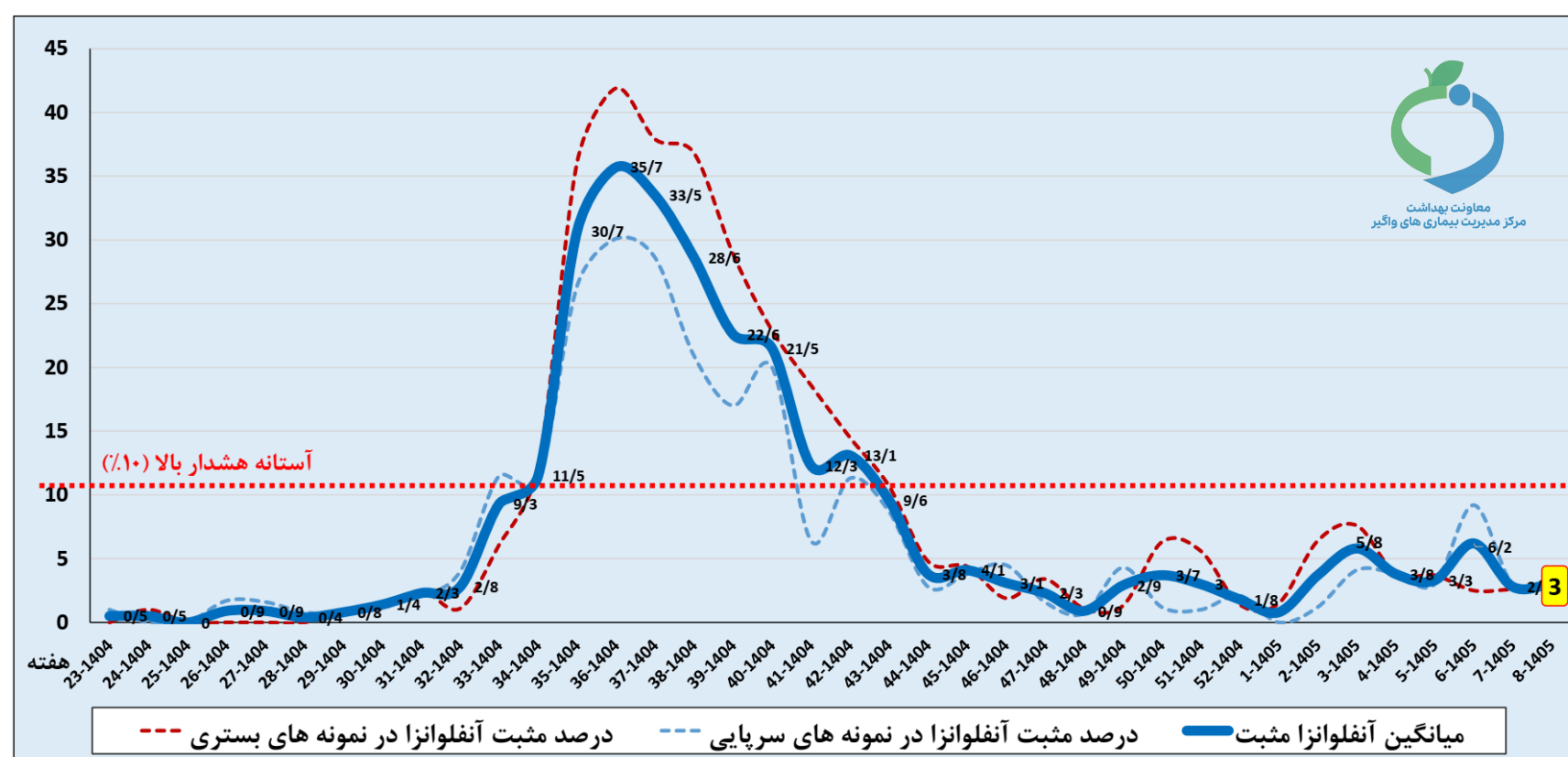
بر اساس داده های نظام مراقبت دیده وری تنفسی دو پاتورن (آنفلوانزا و کووید-۱۹)



در هفته هشتم سال ۱۴۰۵
(هفته منتهی به ۲۵ اردیبهشت):

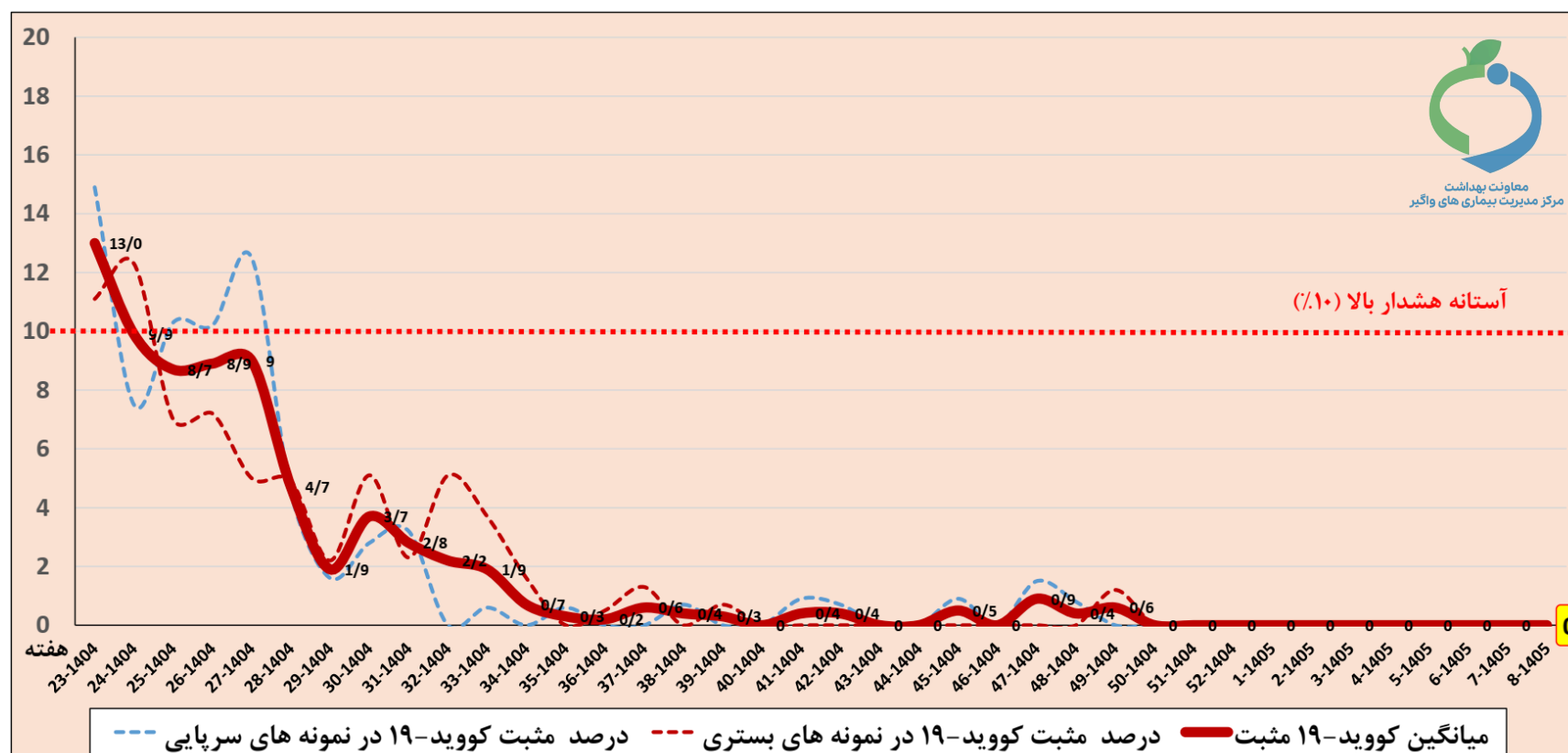


- نسبت موارد دارای علائم عفونت های تنفسی، هم در مراجعین سرپایی و هم در مراجعین بستری کاهش داشته است؛ به طوری که **۴/۹ درصد** از مراجعین **سرپایی**، دارای علائم شبه آنفلوانزا (ILI) و **۶/۱ درصد** از مراجعین **بستری**، دارای علائم تنفسی شدید (SARI) بوده اند.



- در این نظام مراقبت دیده وری، از میان ۱۶۲ نمونه **تنفسی** اخذ شده از مراجعین با تظاهرات ILI یا SARI، **درصد مثبت آزمایش PCR آنفلوانزا ۳ %** و **درصد مثبت آزمایش PCR کووید-۱۹، کمتر از ۱% (صفر) بوده است.**

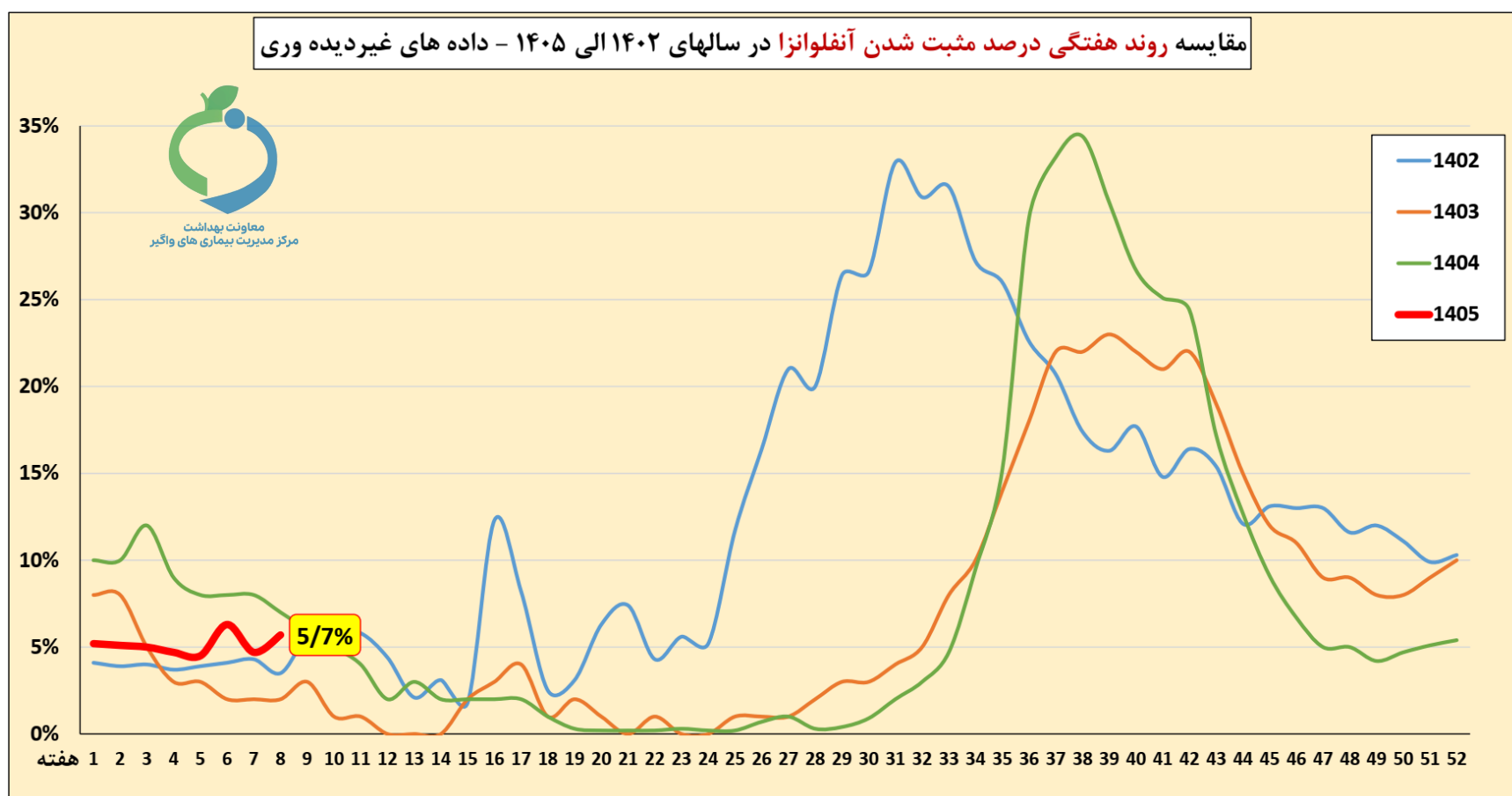
- نسبت نمونه های مثبت از نظر **آنفلوانزا**، هم در بیماران بستری و هم در بیماران سرپایی، همانند هفته گذشته در سطح پایینی قرار دارد. قابل ذکر است که این نسبت در هفته مشابه سال قبل ۲/۹ % بوده است.
- نسبت نمونه های تنفسی مثبت از نظر **کووید-۱۹** همچنان در سطح پایینی قرار دارد. در حالی که این نسبت در هفته مشابه سال قبل ۱۰/۹ % بوده است.



درصد مثبت آنفلوانزا بر اساس داده های نظام مراقبت غیردیده وری آزمایشگاهی در هفته هشتم سال ۱۴۰۵

توجه:

از آنجایی که داده های نظام مراقبت غیردیده وری (یا روتین)، عمدتاً تحت تاثیر تصمیم پزشکان برای درخواست آزمایش و میزان دسترسی به ابزار/کیت تشخیصی است؛ یافته های آن باید با احتیاط تفسیر شود.



اگر چه کمتر از آستانه هشدار بالاست، ولی بالاتر از رقم کشوری آستانه هشدار پایین (۵٪) گزارش شده است.

۵۰/۵٪ موارد مثبت آنفلوانزا به گروه سنی کودکان تعلق داشته اند، شامل:

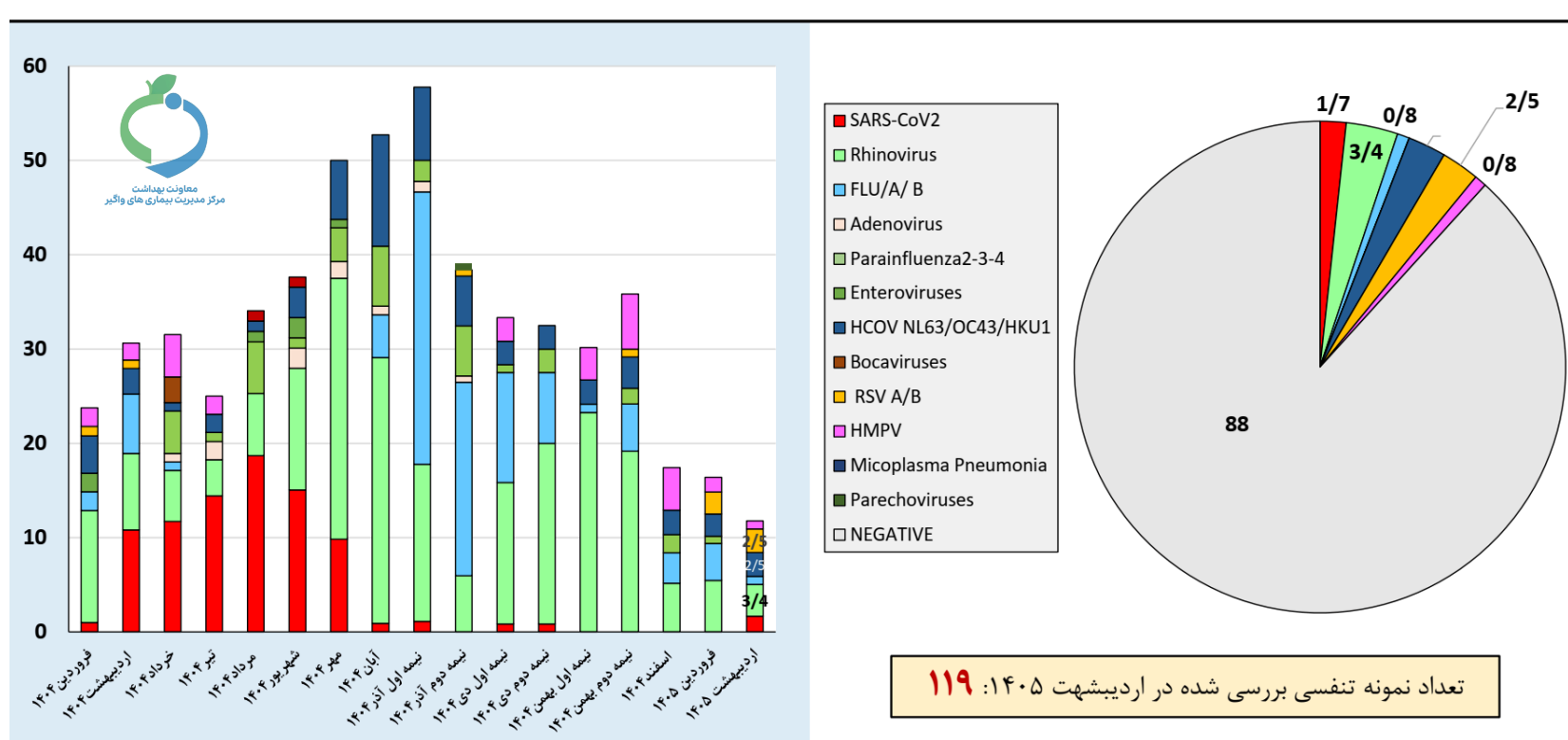
- گروه سنی زیر ۲ سال: ۱۲/۶٪
- گروه سنی ۲ تا ۵ سال: ۱۷٪
- گروه سنی ۶ تا ۱۵ سال: ۲۰/۹٪

بر اساس داده های نظام مراقبت غیردیده وری آزمایشگاهی، در هفته هشتم سال ۱۴۰۵:

- مجموعاً تعداد ۳۱۹۷ نمونه تنفسی (که ۹۵/۸٪ آنها از بیماران بستری اخذ شده)، در آزمایشگاه های مولکولی دانشگاه های علوم پزشکی کشور آزمایش شده و از میان آنها ۱۸۳ مورد مثبت آنفلوانزا بوده است (۵/۷٪).
- تایپ غالب ویروس در موارد مثبت آنفلوانزا "B" می باشد (۹۷/۴٪). لازم به توضیح است که در مقطع زمانی مشابه در سال قبل (۱۴۰۴)، تایپ غالب ویروس "A" بوده است.
- در استان های گلستان (۱۷/۱٪)، اردبیل (۱۰/۹٪) و البرز (۱۰/۶٪) درصد مثبت آنفلوانزا، بالاتر از آستانه هشدار بالا (۱۰٪) است.
- در استان های مازندران (۹/۷٪)، مرکزی (۸/۶٪)، یزد (۸/۲٪)، قم (۶/۶٪) و چهارمحال و بختیاری (۶/۲٪)، نیز درصد مثبت آنفلوانزا،

بر اساس نتایج آزمایشات نمونه های اخذ شده با هدف دیده وری ۲۱ پاتوژن تنفسی:

اگر چه کمتر از



نکته: در ۱۱۹ نمونه ارسالی در اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۵، مجموعاً ۱۴ ویروس شناسایی گردید.

در اردیبهشت ماه سال جاری،

در میان ۱۱۹ نمونه اخذ شده برای این دیده وری، که مربوط به استانهای تهران و هرمزگان بوده است:

- رینوویروس ۳/۴٪، RSV و سایر کروناها (بجز کووید-۱۹) هر کدام ۲/۵٪ و کووید-۱۹ ۱/۷٪ پاتوژن های تنفسی شناسایی شده را تشکیل می دادند.

دانشگاه ها و مراکز همکار دیده وری

