

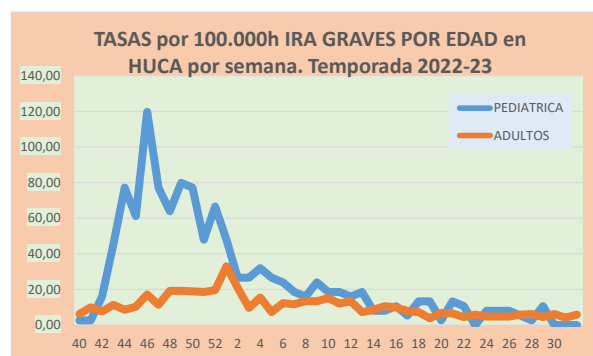
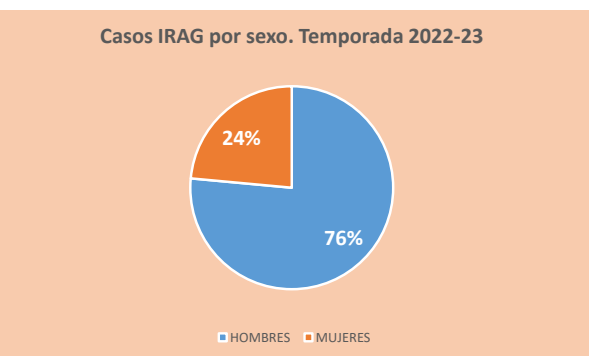
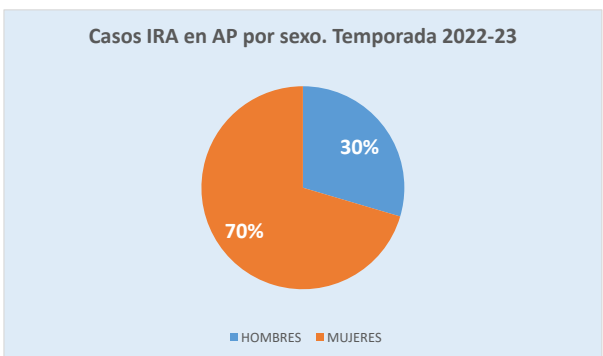
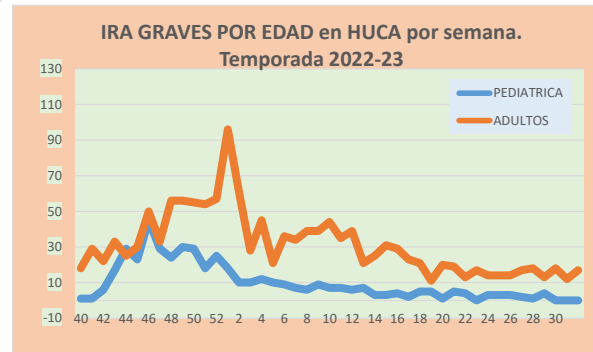
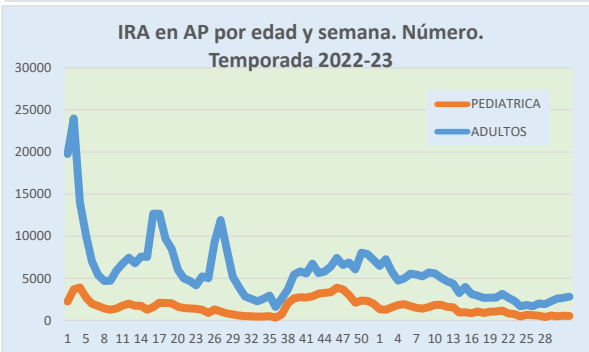
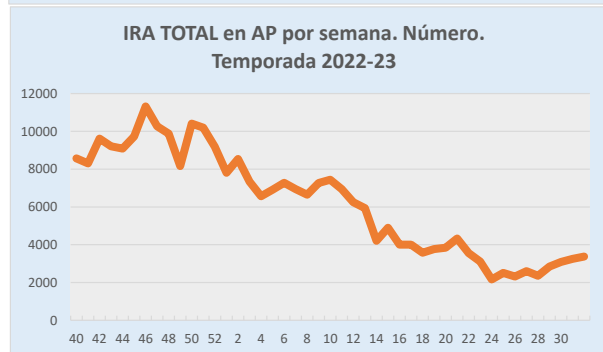
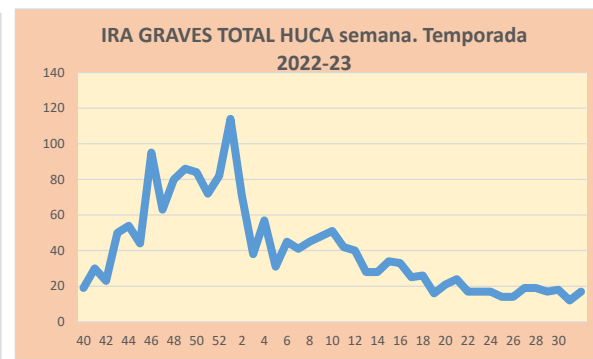
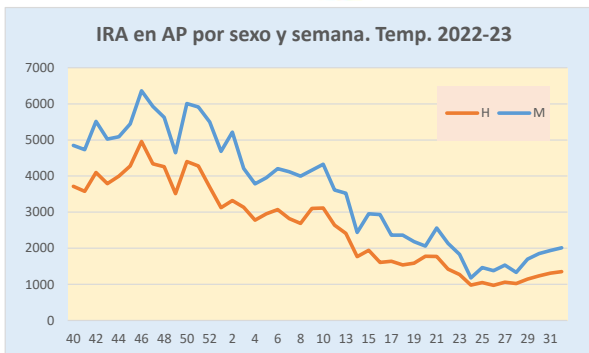
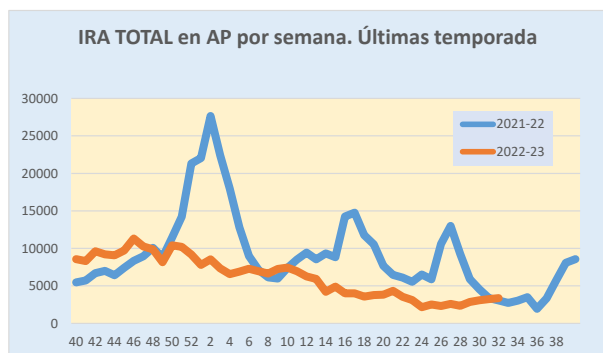
SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS IRA en ASTURIAS

Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública

Fecha situación: 16/08/2023



OBSERVATORIO DE SALUD EN ASTURIAS



SEMANA 32/2023

SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS IRA en ASTURIAS

Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública

Fecha situación: 16/08/2023



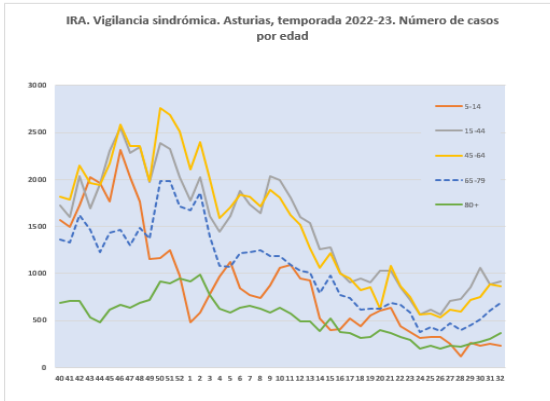
OBSERVATORIO DE SALUD EN ASTURIAS



Se observa **UN AUMENTO** en las tasas globales de incidencia en AP (35%) pero un gran aumento en IRA graves (+41%). En paralelo, los aislamientos de VSR desaparecen. Gripe hay casos testimoniales..

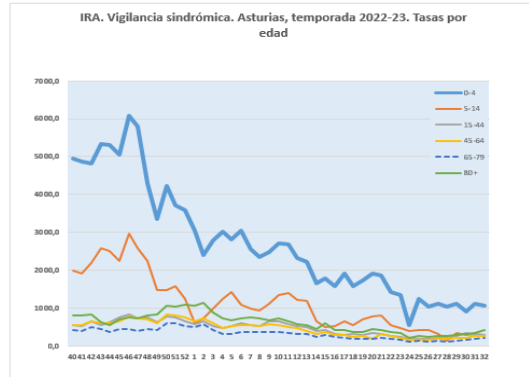
Los niveles de IRA en AP son similares a los de la temporada 2021-22 en la misma semana (ola Omicron de COVID-19 y para estas fechas ya había remitido, si bien la tendencia que están alcanzado es que la superen las próximas semanas.

En esta semana hay de nuevo grandes diferencias habituales de sexo en las IRA de AP (predominan mujeres) y las hospitalarias (en esta semana iguales entre sexos). Las tasas de gripe clínica en AP (RMC) baja respecto a semana anterior y con mínima circulación. La expresión de estas cifras corresponden al promedio de las redes centinelas de España. En un análisis realizado sobre las IRAS en AP en su modalidad sindrómica la evolución de sus tasas se corresponden fielmente en Asturias con las tasas de aislamientos gripales también en Asturias.



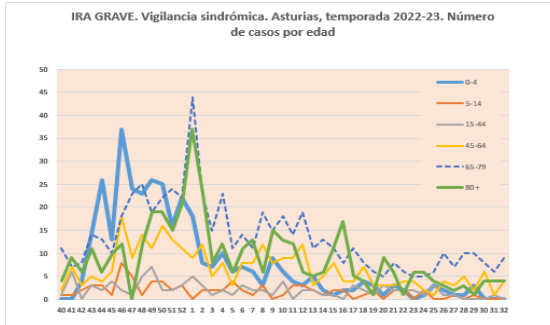
CASOS IRAS
Ult. semana
TOTAL:
3368

+3%



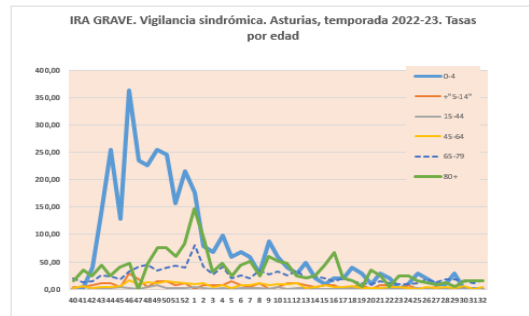
TASA IRAS
Ult.semána
TOTAL:
334,00

AISLAMIENTOS:
GRIPE: 1
VSR: 0



CASOS IRAG
Ult. semana
TOTAL:
17

+41%



TASA IRAG
Ult.semána
TOTAL:
5,18

SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS IRA en ASTURIAS

Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública

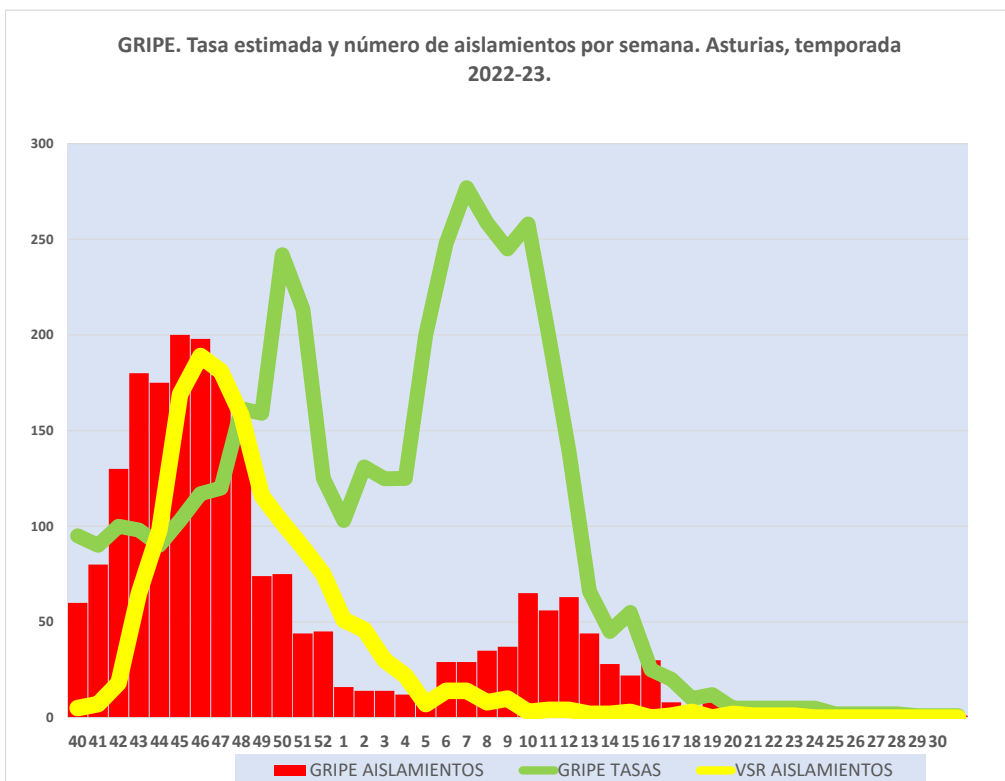
Fecha situación: 16/08/2023



Principáu
d'Asturies



OBSERVATORIO DE SALUD
EN ASTURIAS



Con el nuevo modelo de vigilancia no es posible determinar exactamente la tasa de gripe (se vigilan IRAs). Se puede **estimar** la tasa de gripe a partir de los datos de las CCAA que tiene un sistema exhaustivo centinela activo (entre ellas, Asturias). En cambio, por otra parte, se conocen las tasas de aislamiento de VRS y gripe en Asturias que se muestran en el gráfico. No obstante, no siempre hay concordancia entre la evolución de aislamientos y tasas, debido a que se muestran TODOS los aislamientos en el HUCA (hospital centinela) y no solo los de la red centinela, por tanto no son una submuestra representativa del total de aislamientos, pero sirven para conocer el rango de evolución.

Para Asturias, creemos más fiable y preferible atender a las cifras del nivel de aislamientos, tanto de VSR como de gripe.

IRA: Infección respiratoria aguda

IRAG: Infección respiratoria aguda graves (precisa hospitalización)

VSR o VRS: Virus respiratorio sincitial.

IRA: incluye infecciones respiratorias agudas de tracto superior, amigdalitis aguda, laringitis/traqueitis aguda, bronquiolitis, bronquitis, IRA de tracto inferior, infección pulmonar aguda, gripe, neumonía viral, infección debida a COVID no especificada.

IRA GRAVE (IRAG): neumonías, Asmas (agudizaciones y crisis), EPOC (agudizado y con exacerbación aguda), infección respiratoria (bronquiolitis, infección SARS, COVID, VRS), insuficiencia respiratoria (disnea, insuf resp. aguda) que generan ingreso en el hospital.