

ESTADO ACTUAL DE INMUNIDAD DE LA POBLACIÓN VACUNADA FRENTE A LA HEPATITIS B EN ZARAGOZA

**E. MORILLA, L. ROC, R. NÚÑEZ, A. MARTÍNEZ-SAPIÑA
Y M. OMEÑACA**

**SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA
HOSPITAL UNIVERSITARIO MIGUEL SERVET**

Objetivo:

Evaluar la seroprotección frente al virus de la hepatitis B (VHB) de la población de Zaragoza en función de las pautas vacunales establecidas en la Comunidad Autónoma.

Métodos:

- Estudio retrospectivo, de enero de 2015 a mayo de 2017.
- Se incluyeron pacientes nacidos a partir de 1985 con solicitud de anticuerpos de superficie (Anti-HBs).
- Determinación cuantificada de Anti-HBs mediante los sistemas automatizados ADVIA Centaur[®], Siemens o Cobas[®], Roche.
- Se considera positivo un resultado de ≥ 10 mUI/mL.

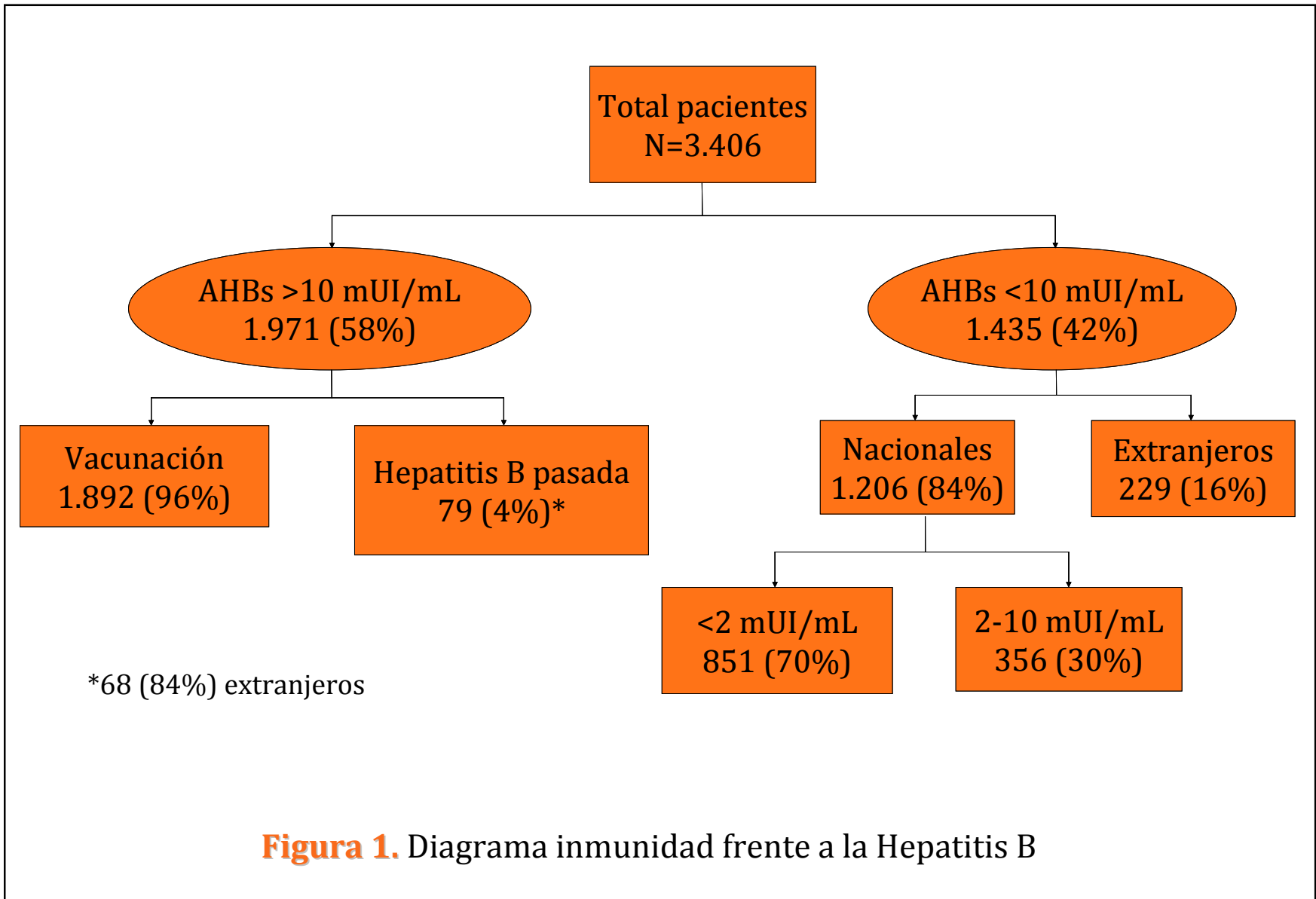


Figura 1. Diagrama inmunidad frente a la Hepatitis B

Conclusiones:

- En nuestra población de estudio existe un alto porcentaje de pacientes no inmunizados frente al VHB.
- Falta de consejo clínico en pacientes sin constancia documental de vacunación , en quienes no se detecta anticuerpos y sobre todo en pacientes que van a recibir tratamiento inmunosupresor.