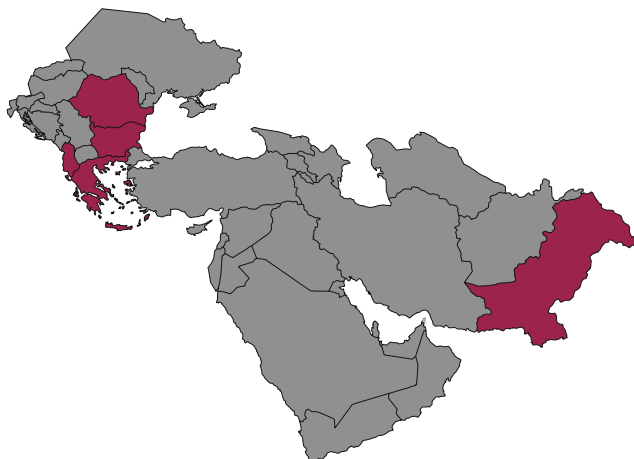


Επιπολασμός και επιδημιολογία HDV



Γrecce

Στην μελέτη HERACLIS-HDV, 2696 HBsAg+ ασθενείς ελέγχθηκαν για anti-HDV. Ο επιπολασμός των anti-HDV+ ήταν 5,8%. Από αυτούς το 86% ελέγχθηκε για HDV RNA και το 63,0% βρέθηκε HDV RNA+.¹



Αλβανία

Μελέτη με τα υψηλότερα καταγεγραμμένα ποσοστά από την Αλβανία, ανέφερε επιπολασμό anti-HDV+ 9,0% μεταξύ των ασθενών που νοσηλεύτηκαν σε νοσοκομείο στα Τίρανα.^{2,6}



Βουλγαρία

Στη Βουλγαρία, η μοναδική δημοσιευμένη μελέτη διεξήχθη το 1985 σε ασθενείς με χρόνια ηπατοπάθεια, αναφέροντας επιπολασμό anti-HDV+ 8,6%.^{3,6}



Ρουμανία

Στη Ρουμανία, η πιο εξέχουσα μελέτη ανέφερε επιπολασμό anti-HDV + 23,1%.^{4,6}



Πακιστάν

Η μελέτη με τα υψηλότερα καταγεγραμμένα ποσοστά ανέφερε επιπολασμό anti-HDV+ 16,6%, αν και αφορούσε ασθενείς που επισκέφθηκαν ένα νοσοκομείο για συμπτώματα σχετιζόμενα με το ήπαρ.^{5,6}

1. Papatheodoridis et al. HERACLIS-HDV cohort for the factors of underdiagnosis and prevalence of hepatitis D virus infection in HBsAg-positive patients. *Liver Int Off J Int Assoc Study Liver*. 2023 Sep;43(9):1879–89.
2. Kondili et al. Hepatitis B, C and Delta virus infections in Albanian patients with chronic liver disease: evaluation of possible changes during the last 10 years. *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2010 Feb;22(2):167–71.
3. Naoumov et al. Infection with hepatitis delta virus in patients with fulminant hepatitis B and chronic HBsAg carriers in Bulgaria. *Hepatogastroenterology*. 1986 Apr;33(2):49–51.
4. Gheorghe et al. Hepatitis Delta Virus Infection in Romania: Prevalence and Risk Factors. *J Gastrointest Liver Dis JGLD*. 2015 Dec;24(4):413–21.
5. Mumtaz et al. Epidemiology and clinical pattern of hepatitis delta virus infection in Pakistan. *J Gastroenterol Hepatol*. 2005 Oct;20(10):1503–7.
6. Polaris Observatory Collaborators. Adjusted estimate of the prevalence of hepatitis delta virus in 25 countries and territories. *J Hepatol*. 2024 Feb;80(2):232–42.