

ГЕПАТИТЫ ВИРУСНЫЕ

Вирусные гепатиты (hepatitis viralis) - группа антропонозных, вызываемых гепатотропными вирусами болезней с различными механизмами заражения, характеризующихся преимущественно поражением печени с развитием циклических (доброкачественных) и ациклических (прогрессирующих) форм заболевания.

Исторические сведения. Предположение об инфекционной природе желтух, известных со времен Гиппократов (V в. до н. э.), принадлежит выдающемуся русскому клиницисту С. П. Боткину, который в 1888 г. сформулировал представление о гепатите как об общем инфекционном заболевании человека и указал на связь болезни с циррозом и «острой желтой атрофией» печени. Клинико-эпидемиологические доказательства вирусной природы заболевания получены в 1937 г. в США Дж. Финдлеем и Ф. Маккалломом. В 1963 г. Б. Блумбергом открыт «австралийский антиген», связь которого с сывороточным гепатитом установлена в 1968 г. А. М. Принсом и др.

В 1970 г. Д. С. Дейн обнаружил в сыворотке крови и ткани печени вирус гепатита В (сывороточный гепатит); в 1973 г. в США С. Фейнстоун открыл вирус гепатита А (инфекционный гепатит); в 1975 г. в США была разработана вакцина против вирусного гепатита В, а в 1977 г. М. Ризетто открыл дельта-агент-дефектный РНК-содержащий вирус, вызывающий вирусный гепатит D.

Серозидемиологические исследования 70-х годов установили факт существования группы вирусов, относящихся к вирусам гепатита ни А ни В (ГНАВ), вызывающий как посттрансфузионный гепатит, так и водные вспышки заболевания.

Источник: Шувалова Е. П. Инфекционные болезни: Учебник. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Медицина, 1990. - 560 с.: ил. (Учеб. лит. для студ. мед. Ин-тов).

Продолжение: вирусный гепатит А

http://bono-esse.ru/blizzard/RPP/M/Infekcionka/Infbol_lechfak/gep_vir_A.pdf

см. карту «Инфекционные болезни»

http://bono-esse.ru/blizzard/inf_bol.html