

Komentarz do prac

Oddajemy w ręce czytelników wydanie „Postępów Nauk Medycznych” poświęcone tematyce hepatologicznej. W ostatnich latach zaobserwowano olbrzymi postęp w leczeniu chorób wątroby, szczególnie przewlekłego zapalenia wątroby typu C (PZW-C). Możliwości leczenia HCV wzrosły spektakularnie, a sukces terapeutyczny jest możliwy do uzyskania w 97-99% przypadków zakażonych. Niestety aż 80% chorych zakażonych HCV nie wie o swoim zakażeniu. Tak więc skuteczny skrining jest aktualnie największym wyzwaniem w leczeniu PZW-C. Co więcej, skuteczne leczenie zakażenia HCV, czyli uzyskanie trwałej odpowiedzi wirusologicznej (SVR), należy traktować jako całkowitą eliminację HCV z ustroju. Leki działające bezpośrednio przeciwwirusowo (DAA) przeciwko HCV mogą być również stosowane u chorych z marskością wątroby w okresie jej niewydolności, co ma szansę zmienić oblicze transplantologii. Ważne jest jednak podkreślenie, że przeszczepienie wątroby nadal pozostaje najskuteczniejszą metodą leczenia schyłkowej niewydolności wątroby. W numerze zaprezentowano unikatowy materiał, jakim jest podsumowanie programu przeszczepień wątroby na Górnym Śląsku w ostatnich 12 latach. Kolejny spodziewany postęp dotyczy możliwości leczenia raka wątrobowo-komórkowego (HCC), który jest wciąż jednym z częstszych nowotworów, a aktualne możliwości jego terapii nie są optymalne. Artykuł poświęcony aktualnym i przyszłym możliwościom leczenia HCC wzbudza duże nadzieje na przyszłość. Nieustająco ważnym problemem są autoimmunizacyjne choroby wątroby, trzustki oraz dróg żółciowych. Stwarzają one duże trudności diagnostyczne oraz często wątpliwości terapeutyczne. Tym bardziej z przyjemnością przedstawiamy doniesienie, którego lektura może ułatwić diagnostykę tych chorób w rutynowej praktyce medycznej.

Zachęcamy Państwa do lektury tego wydania – bez względu na wykonywaną specjalizację poszerzy ono horyzonty oraz przybliży postępy w diagnostyce i leczeniu przewlekłych chorób wątroby.

Z wyrazami szacunku.

*prof. dr hab. med. Anna Boroń-Kaczmarska
dr hab. med. Jerzy Jaroszewicz*