

Komentarz do prac

Ostatnich 30 lat przyniosło wspaniały postęp, oparty na pozyskanej wiedzy w zakresie prowadzenia chorych z chorobami wątroby. Dane epidemiologiczne dotyczące czterech głównych przyczyn patologii wątroby (spożywanie alkoholu, zakażenia wirusami zapalenia wątroby typu B lub C oraz zespół metaboliczny) zarówno w Europie, jak i w Polsce są przerażające.

Jednakże szereg aspektów dotyczących epidemiologii, naturalnego przebiegu, obrazu klinicznego, jak i diagnostyki przewlekłych chorób wątroby są nadal niejasne. Terapia tych schorzeń, a szczególnie końcowej fazy choroby wątroby jest trudna i nie w każdym przypadku zakończona sukcesem. Dzisiaj, większość projektów badawczych w różnych ośrodkach badawczych dotyczy wiedzy podstawowej, tj. patomechanizmu przewlekłych chorób wątroby oraz nowych terapii przewlekłych zakażeń HCV lub HBV. W hepatologii powinniśmy przecież pamiętać, że niezależnie od przyczyny większość chorób wątroby pozostaje bezobjawowa przez dłuższy czas.

Zebrane prace w tym numerze „Postępów Nauk Medycznych” dotyczą wybranych aspektów regeneracji hepatocytów po częściowej hepatektomii wątroby u szczurów, znaczenia diagnostycznego nystatyny C w przewlekłych chorobach wątroby i ciężkiej postaci hipertriglicydemii indukowanej przez alkohol u chorego z koinfekcją HIV/HCV. Inne przedstawione zagadnienia to lizosomalne egzoglikozydazy u chorych odżywianych pozajelitowo i dwie prace przeglądowe dotyczące diagnostyki obrazowej ostrego zapalenia trzustki oraz pierwotnego stwardniającego zapalenia dróg żółciowych i innych chorób przebiegających z niszczeniem przewodów żółciowych.

Mamy nadzieję, że czytelnicy znajdą tu interesujące i przydatne informacje przygotowane przez doświadczonych ekspertów i lekarzy.

prof. dr hab. med. Anna Boroń-Kaczmarska
prof. dr hab. med. Marek Hartleb