

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ім. О.О. Богомольця
КАФЕДРА ГОСПІТАЛЬНОЇ ТЕРАПІЇ № 2
КЛІНІЧНА БАЗА ДЕРЖАВНОГО ФАРМАКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ
МОЗ УКРАЇНИ

**В постійно діючу робочу групу з
питань внесення змін до переліків
лікарських засобів і виробів
медичного призначення**

Наша кафедра традиційно займається вирішенням проблеми лікування захворювання на гепатит. зростання рівня захворюваності яким в останній час зумовлено погіршення екологічного стану в Україні.

Застосування Ербісолу[®] (розчин для ін'єкцій 1 мл, 2 мл в ампулах №10) в клінічній практиці є складовою частиною вирішення актуальної проблеми адекватного лікування захворювань печінки пов'язаних з постійним зростанням захворюваності та прогресуючим перебігом цієї патології, розвитком печінкової недостатності. Серед спектру захворювань печінки переважають хронічні гепатити.

Для ефективного лікування даної патології обов'язковим компонентом є нормалізація репаративно-регенераторного потенціалу органу. Показано також призначення гепатопротекторів та засобів метаболічної терапії, які справляють захисний вплив на печінку, сприяють нормалізуючий вплив на метаболічні функції, що пов'язані з обміном білків, жирів, вуглеводів, ферментних субстанцій, вітамінів тощо. При цьому, як відомо, в клінічній практиці необхідно уникати поліпрогмазії та намагатися здійснювати монотерапію.

Високу ефективність Ербісол[®] має при лікуванні гострих і хронічних гепатитів різної етіології, включаючи токсичні, медикаментозні і вірусні, активізує процеси регенерації печінки. При вірусних гепатитах Ербісол[®], крім того, активізує Т-кілери і індукує синтез інтерферона, що сприяє прискоренню елімінації вірусу. У той же час, активізуючи процеси регенерації печінки, препарат сприяє заміщенню загиблих гепатоцитів здоровими, що дозволяє віднести Ербісол до препаратів, що полегшують перебіг інфекційного захворювання.

Ербісол[®] сприяє нормалізації функцій гепатоцитів, виявляє чіткий антиоксидантний і мембраностабілізуючий ефекти на рівні плазматичних мембран, запобігає розвитку дистрофії, цитолізу і холестазу, а також атеросклерозу при ураженнях печінки.

Аналізуючи результати застосування препарату Ербісол[®] на нашій клінічній базі при лікуванні гепатитів різної етіології, вважаємо доцільним внесення цього лікарського засобу до Національного переліку основних (життєво необхідних) лікарських засобів і виробів медичного призначення.

**Завідуючий кафедри,
проф. Свинцицкий А.С. _____**