

ОМЕЛА БЕЛАЯ – ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ БАД

Н.Ф. ОРЛОВЕЦКАЯ, Д.В. ВОРОБЬЕВА

Национальный фармацевтический университет, г. Харьков, Украина

Кафедра технологии лекарств, tnfau@rambler.ru

Использование лекарственных растений в народной и научной медицине, имеет многовековую традицию. Несмотря на бурное развитие химии и рост числа новых эффективных синтетических лекарственных препаратов, лекарственные растения продолжают занимать значительное место в арсенале лечебных средств. На территории Украины распространено около 5 тысяч видов растений, но в научной медицине используется не более 300. Изучив и проведя анализ литературных источников о распространении, химическом составе и использовании в различных областях медицины омелы белой, мы считаем это растение перспективным лекарственным сырьем для получения эффективных лекарственных препаратов.

Экстракт из побегов омелы белой входят в состав препаратов «Кардиофит», «Ревисцен», «Энерготоник Доппельгерц», «Гербион сердечные капли». На фармацевтическом рынке Украины имеются БАДы, содержащие омелу белую: «Омела белая в таблетках» – для внутреннего применения, как в лечебных целях, так и с целью профилактики многочисленных заболеваний различных систем и органов человеческого организма, таких как: артрозы, спондилит, нефрит, склероз, эпилепсия, колит, гастрит, дисменорея, эндометрит, миомы, невралгии, бронхиальная астма, заболевания поджелудочной железы, энурез, варикозное расширение вен. «Акофит-радикулин» – это БАД для наружного применения, одним из компонентов которой является разведенная настойка омелы белой. Этот состав применяется при острых формах радикулита, люмбаго, ишиаса и других воспалительных заболеваниях. В результате вышесказанного, можно сделать вывод, что омела белая еще недостаточно используется.