

1. ХАНИНА Миниса Абдуллаевна
2. Доктор фармацевтических наук по специальности 15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия
3. Заведующая кафедрой фармакогнозии и ботаники Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
4. Публикации в рецензируемых журналах

1) ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ТРАВЫ И ЭКСТРАКТА AEGOPODIUM
PODAGRARIA L

Агеев В.А., Ханина М.А., Родин А.П.

Медицина и образование в Сибири. 2012. № 4. С. 12.

2) ЭЛЕМЕНТЫ НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ AGRIMONIA PILOSA LEDEB

Ханина М.Г., Ханина М.А., Родин А.П.

Медицина и образование в Сибири. 2012. № 4. С. 13.

3) ОПРЕДЕЛЕНИЕ НЕКОТОРЫХ β -АДРЕНОБЛОКАТОРОВ В
БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЯХ МЕТОДОМ ВЭЖХ

Кокорина Н.О., Новоселов В.П., Ханина М.А.

Медицина и образование в Сибири. 2012. № 3. С. 22.

4) ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ МЕХАНОХИМИЧЕСКИ
АКТИВИРОВАННОЙ БЕРЕСТЫ И СУХОГО ЭКСТРАКТА ИЗ НЕЕ

Лигостаева Ю.В., Иванова В.В., Ханина М.А., Родин А.П., Шишканова А.В.

Медицина и образование в Сибири. 2012. № 4. С. 4.

5) БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЭКСТРАКТА URTICA
CANNABINA L

Губин К.В., Сенькова А.В., Ханина М.А., Агеева Т.А.

Бюллетень сибирской медицины. 2011. Т. 10. № 5. С. 45-49.

6) ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ЛИСТЬЕВ, КОРНЕЙ И ЭКСТРАКТОВ
ЛОПУХА ВОЙЛОЧНОГО

Величко В.В., Ханина М.А.

Медицина и образование в Сибири. 2011. № 5. С. 17.

7) КОРРЕКЦИЯ ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ПОЛИХИМИОТЕРАПИИ
ЭКСТРАКТОМ СНЫТИ ОБЫКНОВЕННОЙ

Агеев В.А., Сенькова А.В., Ханина М.А., Агеева Т.А.
Фармация. 2010. № 6. С. 36-38.

8) ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ *AGRIMONIA PILOSA* LEDEB

Ханина М.Г., Ханина М.А., Родин А.П.

Химия растительного сырья. 2010. № 2. С. 99-104.

9) ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕЧЕНИ МЫШЕЙ ПРИ
ПРОВЕДЕНИИ ПОЛИХИМИОТЕРАПИИ И ИХ КОРРЕКЦИЯ
ЭКСТРАКТОМ *AEGORODIUM PODAGRARIA* L

Агеев В.А., Сенькова А.В., Ханина М.А.

Сибирское медицинское обозрение. 2010. Т. 64. № 4. С. 52-55.

10) ИЗУЧЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА НАДЗЕМНОЙ
ЧАСТИ *URTICA CANNABINA* L. ФЛОРЫ СИБИРИ

Губин К.В., Ханина М.А.

Химия растительного сырья. 2009. № 2. С. 89-92.

11) ФИТОХИМИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ШРОТА *ARTEMISIA PONTICA* L.
ФЛОРЫ СИБИРИ

Макарова Д.Л., Ханина М.А.

Химия растительного сырья. 2009. № 1. С. 93-96.