



Матерієнко Анна Сергіївна

Аспірант кафедри фармацевтичної хімії
НФаУ

03.09.1989. м. Харків

В 2007 р. з відзнакою закінчила Коледж
Національного фармацевтичного
університету.

З 2009 р. брала активну участь в роботі СНТ
кафедри фармацевтичної хімії.

В 2010 р. брала активну участь в організації
прийому делегації студентів Медичного
університету ім. Карола практику по
заводській технології ліків на базі Медичного
університету ім. Карола Марцинковського в
м.Познань.

У 2011 р. з відзнакою закінчила Національний
фармацевтичний університет.

У 2012 р. з відзнакою закінчила магістратуру
за фахом «Загальна Фармація».

Магістерська робота захищена з відзнакою за
темою «Розробка методик визначення
тартразину (Е 102) і кармуазину (Е 102) в
лікарських формах».

З 2012 р. аспірант кафедри фармацевтичної хімії НФаУ.

Працювала провізором (2011-2013 рр), старшим лаборантом кафедри
загальної та харчової хімії ХДУХТ (2011-2012 рр).

Наукові публікації з 2008р.:

- 5 тез наукових конференцій (у тому числі і в зарубіжних виданнях);
- 4 наукових статей (у тому числі і в зарубіжних виданнях).

Наукові дослідження в галузі аналізу синтетичних азобарвників.

Основні роботи

1. Analysis of flavonoids / A. A. Materienko V. A. Grudko, // Wydawnictwo naukowe uniwersytetu medycznego im.Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Maja 2010. – P. 117.

2. Матерієнко А. С. Розробка методики кількісного визначення діючих речовин препарату «Гепатісан» / А. С. Матерієнко, В. О. Грудько // Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів: Матеріали 4-ї Міжнародної науково-практичної конференції (Тернопіль, 29-30 вересня 2011 р.). — Тернопіль, 2011. — С. 114 - 115.

3. Матерієнко А. С. Разработка методик определения тартразина и кармуазина в сиропе «Грипаут бэйби» / А. С. Матерієнко, В. А. Грудько, В. А. Геогіянец // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия Медицина. Фармація – № 25(168) выпуск 24 – НИУ «БелГУ», 2013. – С. 232 – 238.

4. Материенко А. С. Изучение образования ионных ассоциатов пищевого азокрасителя кармуазина (E122) с лекарственными веществами / А. С. Материенко, В. А. Грудько, В. А. Геогиянц // Вестник КазНМУ, №5(3) – 2013. С. 27-31.

5. Материенко А. С. Разработка методик определения тартразина и кармуазина в составе оболочки таблеток «Нитроксолин» / А. С. Материенко, В. А. Грудько, В. А. Геогиянц // Управление, экономика и обеспечение качества в

6. Materiienko A. S. Study of the interaction of synthetic food azo dyes with medicinal substances / A. S. Materiienko, V. A. Grudko, V. A. Georgiyants // World Pharma Congress (Boston, MA, USA, May 21-23, 2014) Boston

7. Materiienko A. S. Forming of ion associates of synthetic food azo dye carmoisine / A. Materiienko, V. Georgiyants, V. Grudko // EFMC-ISMC 2014 (Lisbon, Portugal, September 7-11, 2014) Lisbon, 2014. – P. 383-384.

8. Materiienko A. S. Determination of the food azo dye carmoisine vs medicinal chlorpheniramine maleate ion associate structure / A. S. Materiienko, V. O. Grudko, V. A. Khanin, V. A. Georgiyants // Вісник фармації №3(79)2014, Харків, 2014 – С. 34 – 37.