

CV: м-р Неда МИЛЕВСКА-КОСТОВА, МCPPM

кон^шак^ш

milevska@policy.hu

Неда МИЛЕВСКА-КОСТОВА

родена на 12 јули 1975 во Скопје, Република Македонија.

Образование

Дипломиран фармацевт, Фармацевтски факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” - Скопје, септември 1998 година.

Магистер по функционална фармација/молекуларна биологија, Универзитет Токио, Токио, Јапонија, март 2002 година.

Магистерски сертификат по јавна применета политика и менаџмент, Центар за постдипломски студии во Скопје, афилијација на Универзитетот Питсбург, Пенсильванија, САД.

Работно искуство

- **Проект менаџер** во Одделот за фармакогенетика при Болницата за малгни заболувања Ганкен, Токио, Јапонија, од јануари 2001 до март 2002 година.
- **Истражувач во Одделот за јавно здравство**, Центар за регионални истражувања и соработка “Студиорум”, при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј” - Скопје, од мај 2002 година.
- **Консултант за администрација на JBIC ODA кредити**, за повеќенаменскиот проект Злетовица во Македонија, доделен на Владата на РМ од Јапонската банка за меѓународна соработка, од септември 2004 година.
- **Овластен судски преведувач од англиски и јапонски јазик** на македонски јазик и обратно, од септември 2002 година.
- **Член на второстепената комисија за заштита на индустриската сопственост** на Владата на РМ, од јануари 2004 година.

Проекти

- **Координатор/истражувач** на Специјалната помош за имплементација на проекти САПИ (Special Assistance for Project Implementation) за повеќенаменскиот проект Злетовица во Македонија, финансирана од Јапонската банка за меѓународна соработка (JBIC), јануари-септември 2004.

- **Помошник инженер** на Стручниот тим на проектот САПРОФ (Special Assistance for Project Formulation) за “Повеќенаменски хидросистем Злетовица”, финансиран од Јапонската банка за меѓународна соработка (JBIC), мај-октомври 2002 година.
- **Координатор на локалниот персонал** на проектот “Изработка на Мастер план за интегриран развој и управување со водните ресурси во Република Македонија”, во соработка со Министерството за развој на Република Македонија, финансиран од Јапонската агенција за меѓународен развој (ЛСА), септември 1997 - мај 1999.
- **Помошник-советник**, Студија за мониторинг систем за загадувањето на воздухот во Република Македонија, финансирана од ЛСА, имплементирана во соработка на Министерството за урбанизам, градежништво и животна средина и ЛТ Consulting, април 1997-марц 1999 (хонорарно).
- **Уредник на рубрика**, студентски весник “Студенстки збор”, НИП “Студентски збор” - Скопје, октомври 1996 - април 1999
- **Член на Извршен одбор** на Македонска студентска фармацевтска асоцијација (МСФА), октомври 1996 - септември 1998
- **Главен и одговорен уредник** на “ГАЛЕН”, гласник на студентите по фармација при Фармацевтскиот факултет - Скопје, октомври 1996 - септември 1998
- Превод и уредување на книгата **“Спируллина, Дар од Земјата”** од Роберт Хенриксон, издание на НИП “Студентски збор” - Скопје, во оригинално издание на Ronore Enterprise Inc, San Francisco, 1996.
- Превод и уредување на книгата **“Новото јавно здравство”** од Теодор Тулчински и Елена Варавикова, издание на НИП “Студентски збор” - Скопје, во оригинално издание на Academic Press, San Diego, 2000.

Истражувачки проекти

1 Магистерски сертифицијаш програм, јан - дек 2004, Труо 1

“Предлог за деконтаминација на почвите од тешки метали во областа Злетово, Источна Македонија”, труд за Анализи во јавната политика, Центар за постдипломски студии - Скопје, афилијација на Универзитет Питсбург, Пистбург, Пенсильванија, САД.

2 Магистерски сертифицијаш програм, јан - дек 2004, Труо 2

“Процена на потребите за тренинг на здравствениот менаџмент во здравствените институции во Македонија”, труд за Јавна администрација,

Центар за постдипломски студии - Скопје, афилијација на Универзитет Питсбург, Пистбург, Пенсильванија, САД.

3 Истражување за магистерски стапоци, април 2000 - мај 2002

“Карактеризација на епителин прекурсор (ЕПП) и одредување на неговата биолошка и физиолошка улога”, Оддел за здравствена хемија, Фармацевтски факултет, Универзитет Токио, Токио, Јапонија, под менторство на проф. д-р Хиројуки Араи, во соработка со проф. д-р Такао Јамори и Одделот за Молекуларна фармакологија ГАНКЕН, Јапонска фондација и болница за истражување на малигни заболувања, Токио, Јапонија.

4 Подготвителна обука за магистерски стапоци, април 1999 - февруари 2000
“Производство, пречистување и карактеризација на сквален епоксидаза промовирачки фактор 2 (СПФ2) кај стаорци, глувци и човек”, Оддел за здравствена хемија, Универзитет Токио, Токио, Јапонија.

5 Дипломска работи, април - септември, 1998

“Формулација и биодистрибуција на [99mTc]-сулфур колоид во дијагностички цели”, Фармацевтски факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” - Скопје, под менторство на д-р Катерина Горачинова, во соработка со асс. Емилија Јаневиќ-Иванова, Институт за Нуклеарна физика, Медицински факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” - Скопје.

Техничка подготовка

1) Лабораториски техники:

а) Биологија:

производство на антитела, клеточни култури, функционални испитувања

б) Биохемија:

техники за испитување протеини, манипулација со РНК и цДНК

в) Имунохистохемија/имуноцитохемија:

ткивни препарати, боеење во клеточна култура

г) Генетика/фармакогенетика

манипулација со гени, генска експресија, мутации

2) Познавање на јазици:

англиски - одлично (TOEFL 293/300)

француски - основно

јапонски - солидно (Никју сертификат)

3) Комјутерски техники:

MS Office, Adobe, NIH Image, Genetyx-Mac/Genetyx-Win, OligoPrime, SPSS.

Научни учества/стипендии/членства

- Стипендист на International Policy Fellowship за проектот “Правата на пациентите во Југоисточна Европа”, OSI и Center for Policy Studies, CEU - Будимпешта, април 2005 - април 2006.
- “Правата на пациентите во Република Македонија во светлото на препораките на ЕУ Здравствениот форум”, Евродијалог, бр. 8, 2004.
- “Предизвиците на јавното здравство во Европа”, Евродијалог бр. 5, 2003.
- Учество на Salzburg Seminar Session 406 "The Role of NGOs in the Health of Communities: Creative Partnerships", 26 фев - 5 мар^{ти}, 2003, Салзбург, Австрија
- Стипендист на Јапонското министерство за образование на Монбука-кушо програмата за постдипломски студии, април 1999 - август 2002.
- Учество на 60-тото Годишно собрание на JCA, 25-27 септември, 2001 со трудот “Tissue distribution of Epithelin/granulin precursor (EPP), a growth regulatory protein”, Јокохама, Јапонија.
- Учество на 74-тото Годишно собрание на Japanese Biochemical Society со трудот “Analysis of SFP family molecules, which regulate cholesterol biosynthesis”, 25-28 октомври, 2001, Кјото, Јапонија.
- Член на JCA - Japanese Cancer Association од 2000 година.
- Член на AACR - American Association for Cancer Research од 2001 година.
- Член на WICR - Women in Cancer Research од 2001 година.