**Название статьи:**

Особенности сосудистого гемостаза у больных микозами стоп, ассоциированных с сахарным диабетом, и их коррекция.

Characteristics of vascular haemostasis in patients with foot mycoses, associated with diabetes mellitus, and their treatment.

**Авторы:**

Некрасова Е.Г.1, Дубенский В.В.1, Миллер Д.А.2, Белякова Н.А.3, Муравьева Е.С.1.

Nekrasova E.G., Dubensky V.V., Miller D.A., Belyakova N.A., Muraveva E.S.

**Место работы:**

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

State Budjet Institution of High Professional Education “Tver State Medical Academy” of RF Department of Health and Social Development

**Место публикации статьи**

Международный научно-практический рецензируемый журнал – Иммунопатология, аллергология, инфектология, 2011, №2:53-62.

**Ключевые слова**:

микозы стоп, сахарный диабет, гемостаз, системная противогрибковая терапия, итраконазол.

**Keywords:**

foot mycoses, diabetes mellitus, haemostasis, systemic antifungal therapy, itraconazol.

**Резюме.**

Представлены результаты обследования и лечения микозов стоп у больных сахарным диабетом. Получены новые данные об эпидемиологии микозов стоп у больных сахарным диабетом. Проведен анализ эффективности и безопасности системной противогрибковой терапии микозов стоп итраконазолом у больных сахарным диабетом.

**Abstract.**

the results of examination and treatment of foot mycoses in patients with diabetes mellitus, the new data on the epidemiology of foot mycoses in patients with diabetes mellitus, the analysis of the efficacy and safety of systemic antifungal therapy of foot mycoses with itraconazol in patients with diabetes mellitus.