

# **POLIMERY W MEDYCYNIE**

**2005, T. XXXV, Nr 3**

# **POLYMERS IN MEDICINE**

**2005, T. XXXV, No 3**

## **Spis treści**

**Bogusława Żywicka, Anna Czarny, Ewa Zaczyńska, Stanisław Pielka, Leszek**

**Solski:** Wpływ poliestrowych protez naczyniowych na syntezę TNF- $\alpha$ , IFN- $\gamma$  oraz NO przez ludzkie leukocyty krwi obwodowej - in vitro

**Marek Murawski, Jolanta Staniszevska-Kuś, Roman Rutowski:** Ocena nici chirurgicznych o krótkim okresie resorpcji w zespoleniach jajowodowych z zastosowaniem technik mikrochirurgicznych. Badania doświadczalne

**Witold Musiał, Aleksander Kubis:** Wpływ stężenia na odczyn rozproszeń wybranych polimerów stosowanych w dermatologii

**Marian Mikołaj Zgoda, Michał Nachajski:** Zastosowanie roztworów produktów przemiennego oksypropyleno- i oksyetylenowania n-oli jako solubilizatorów dla wybranych steroli

**Michał Jakub Nachajski, Marian Mikołaj Zgoda:** Wybrane Rofamy jako micelarne solubilizatory dla diklofenaku i naproksenu w środowisku standardowego vehiculum dla kropli ocznych

**Justyna Kołodziejska:** Możliwości zastosowania niejonowych surfaktantów należących do klas Rofamów, Rokopoli i Rokanoli w recepturze stomatologicznych żeli przeciwzapalnych

**Joanna Markowska, Małgorzata Radwan-Oczko, Marek Ziętek:** Bio-Oss® w leczeniu śródkostnych ubytków przyzębia - ocena kliniczna i radiologiczna w 6-miesięcznej obserwacji

## Contents

**Bogusława Żywicka, Anna Czarny, Ewa Zaczyńska, Stanisław Pielka, Leszek**

**Solski:** Effect of polyester vascular prostheses on synthesis TNF- $\alpha$ , IFN- $\gamma$  and NO by human peripheral blood leukocytes - in vitro

**Marek Murawski, Jolanta Staniszevska - Kuś, Roman Rutowski:** Evaluation of short-time resorption surgical sutures in tubal anastomoses with use of microsurgical techniques. An experimental study

**Witold Musiał, Aleksander Kubis:** Concentration influence of some polymers on dermatological hydrogels pH

**Marian Mikołaj Zgoda, Michał Nachajski:** The application of aqueous solutions of products of alternating oxypropylene- and oxyethylenating n-ols as a solubilizer for selected sterols

**Michał Jakub Nachajski, Marian Mikołaj Zgoda:** Selected rofams as a micelar solubilizers for diclofenac and naproxen in the environment of the standard vehicle for eye drops

**Justyna Kołodziejka:** Possibilities of application of non-ionic surfactants belonging to Rofam, Rokopol and Rokanol class in the prescription of dental anti-inflammatory gels

**Joanna Markowska, Małgorzata Radwan-Oczko, Marek Ziętek:** Clinical and radiographic evaluation of Bio-Oss® for the treatment of periodontal intra-bony defects - 6 months study

## **KOMITET REDAKCYJNY**

### **Redaktor Naczelny**

Prof. dr hab. Roman Rutowski

### **Członkowie Redakcji**

Prof. dr hab. Romuald Adamiec – Wrocław

Prof. dr hab. Stanisław Głowiński – Białystok

Dr n. med. Jerzy Gosk – Wrocław

Prof. dr hab. D. Dvorak – Praga (Czechy)

Prof. dr hab. Jerzy Kołodziej – Wrocław

Prof. dr hab. Jan Kuryszko – Wrocław

Prof. dr hab. Jan Łukaszczyk – Gliwice

Dr n. przyr. Danuta Paluch – Wrocław

Prof. dr hab. Tadeusz Orłowski – Warszawa

Prof. dr hab. Stanisław Pielka – Wrocław

Dr n. med. Leszek Solski – Wrocław

Dr n. przyr. Jolanta Staniszevska-Kuś – Wrocław

Dr n. przyr. Maria Szymonowicz – Wrocław

Dr n. med. Józef Urban – Wrocław

Dr n. med. Krzysztof Zimmer – Wrocław

### **Sekretarz Redakcji**

Mgr Urszula Tomczyk

### **Redakcja**

AKADEMIA MEDYCZNA

ul. Chałubińskiego 6a, 50-368 Wrocław

Polska – Poland

tel. (071) 784 11 33; fax. (071) 784 00 32

e-mail: [redakcja@wyd.am.wroc.pl](mailto:redakcja@wyd.am.wroc.pl)