

GARAMYCIN SCHWAMM®

gentamicin sulfát na kolagenním nosiči

V CÉVNÍ CHIRURGII



**INFEKCE PŘI OPERACÍCH V CÉVNÍ
CHIRURGII MOHOU ZPŮSOBIT
MNOHÉ KOMPLIKACE, KTERÉ ČASTO
KONČÍ ZTRÁTOU IMPLANTÁTU,
AMPUTACÍ NEBO ZVYŠUJÍ MORBIDITU
A MORTALITU.**

**GARAMYCIN SCHWAMM® POSKYTUJE MNOHO
VÝHOD OPROTÍ SYSTÉMOVÉ LÉČBĚ ANTIBIOTIKY:**

- zajišťuje vysokou lokální koncentraci gentamicinu mezi třetím až pátým dnem po aplikaci
- vysoká lokální hladina gentamicinu účinně působí i proti rezistentním kmenům bakterií¹
- kompletně se vstřebává, nejsou nutné opakované chirurgické zákroky
- snadná manipulace – může být stočen, stříhán nebo použit jako výplň rány

Účinná kombinace:

Garamycin Schwamm® se skládá z kolagenní houbičky, která je impregnována širokospektrým antibiotikem gentamicinem. Je určen k zástavě lokálního krvácení při chirurgických zákrocích v místech s velkým rizikem infekce. Gentamicin je přítomen v účinné lokální dávce. Nízká koncentrace gentamicinu v krevním séru nedosahuje nežádoucích hodnot systémových antibiotik.



GARAMYCIN SCHWAMM®

gentamicin sulfát na kolagenním nosiči

**GARAMYCIN SCHWAMM® V CÉVNÍ
CHIRURGII JE V MNOHA KLINICKÝCH
STUDIÍCH OCEŇOVÁN JAKO
POMOCNÍK PŘI LÉČBĚ A PREVENCI
INFEKCE.**

„... může být použit jako vhodný doplněk k prevenci pooperační infekce implantátu u dialyzovaných pacientů.“

– Dr. R. Horch² et al.

„Garamycin Schwamm® je jednoduchý, bezpečný a účinný při ošetření komplikovaných případů v cévní chirurgii.“

– Mr. J. Holdsworth³

„Tato studie ukázala dobrý klinický účinek Garamycin Schwamm® při ošetření infekce implantátů u pacientů po cévní rekonstrukci v třísle.“

– Dr. L. Jørgensen⁴ et al.

Odkazy:

1. Stemberger A et al. Eur J Surg 1997. Suppl 578: 17–26.
2. Horch R et al. VASA 19689 (1): 30–34
3. Holdsworth J. Ann R Coll Surg Eng 1999 (81): 166–170
4. Jørgensen, et al. Eur J Vasc Surg 1991 (5): 87–91

Innocoll
Pharmaceuticals

G B
C

Glynn Brothers Chemicals Slovakia s. r. o.

Krajinská 87, 821 06 Bratislava, tel.: +421/2/4564 2311, fax: +421/2/4525 7095, e-mail: gbc@gbcmmedical.sk