

Erysipeloid

Charakteristika

Erysipeloides je pracovní onemocnění řezníků, zpracovatelů masa, farmářů, pracovníků drůbežáren a rybářů.

Nemoc způsobuje ***Erysipelothrix rhusiopathiae***, Gram-pozitivní fakultativně anaerobní tyčinka, která se do těla dostává přes zranění na kůži při práci s kontaminovaným zvířetem, produkty nebo půdou.

Organismus způsobuje **zánětlivé kožní léze** na prstech nebo ruce, které svědí a bolí.


Léčba

Spočívá v podávání penicilinu.

Odkazy

Použitá literatura

- GILLESPIE, SH a KB BAMFORD. *Medical Microbiology and Infection at a Glance*. 1. vydání. London : Blackwell Science, 2000. ISBN 978-1405111737.
- BERAN, GW a KB BAMFORD. *Handbook of Zoonoses, Section A: Bacterial, Rickettsial, Chlamydial and Mycotic*. 2. vydání. Florida : CRC Press, 1994. ISBN 978-0849332050.
- University of South Carolina. *Microbiology and immunology online* [online]. ©2007. Poslední revize 2009, [cit. 2009-12-02].

Červenka	
Erysipeloid	
	
<i>Erysipeloid na kůži ruky</i>	
Původce	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>
Přenos	při práci s kontaminovaným zvířetem, produkty nebo půdou
Inkubační doba	cca po týdnu od infekce
Klinický obraz	zánětlivé kožní léze na prstech nebo rukou, které svědí a bolí
Diagnostika	klinický obraz
Léčba	podávání penicilinu
Komplikace	endokarditida
Klasifikace a odkazy	
MKN	A26 (https://mkn10.uzis.cz/prohlizec/A26)
MeSH ID	D004887 (https://www.medvik.cz/bmc/link.do?id=D004887)
MedlinePlus	000632 (https://medlineplus.gov/ency/article/000632.htm)
Medscape	1054170 (https://emedicine.medscape.com/article/1054170-overview)

<http://www.sc.edu/study/colleges_schools/medicine/education/basic_science_departments/pathology_microbiology_and_immunology/index.php>.