

PRZEROST SKÓRY SZPARY MIĘDZYPALCOWEJ

✍ KRZYSZTOF BĄCZKIEWICZ, CENTRUM GENETYCZNE PFHBIPM; 📄 KAROL JAROCH

Kod: IH

Nazwa angielska: *Interdigital hyperplasia*

Inne nazwy: limaks (L), ziarnina, granulacja, włókniak międzypalcowy, międzyraciczak, przerost skóry szpary międzypalcowej, tyloma, włókniak szpary międzypalcowej, narośl w szparze międzypalcowej, przerostowe zapalenie skóry szpary międzypalcowej



OBJAWY

Nadmierny przyrost skóry między palcami, prowadzący do powstania charakterystycznej walcowatej zmiany. Widoczny obraz często może być zmieniony poprzez rozwój na powierzchni włókniaka schorzeń infekcyjnych. Stopień kulawizny zależy od wielkości narośli, co przekłada się na poziom bólu wywołanego jej naciskiem na inne struktury kończyny. Schorzenie najczęściej spotykane jest u starszych, ciężkich zwierząt, szczególnie narażone są buhaje.

PRZYCZYNY

Nadmierne obciążenie i podrażnienie skóry szpary międzyrączowej, prowadzące do znacznego zwiększenia tempa jej przyrostu. Często jest to spowodowane nieprawidłową postawą zwierzęcia (efekt genetyczny lub skutek nieprawidłowej czy zbyt rzadkiej korekcy rąc). Zauważa się też częstsze występowanie tego schorzenia w przypadku utrzymywania zwierząt na śliskich posadzkach oraz rusztach. W wielu przypadkach zmiany chorobowe pojawiają się w następstwie przebytych schorzeń infekcyjnych, takich jak *Dermatitis digitalis* (DD), *Dermatitis interdigitalis* (ID) czy ropowica międzypalcowa (IP). Z drugiej strony osobniki dotknięte przerostem skóry szpary międzypalcowej mogą być bardziej podatne na inne choroby rąc.

PROFILAKTYKA

- Prawidłowa i regularna korekcja rąc.
- Odpowiednio zaprojektowane i utrzymane podłogi i przepędy (suche i o właściwej przyczepności).
- Profilaktyka i szybkie leczenie schorzeń infekcyjnych.

LECZENIE

Jeśli u danego osobnika nie stwierdzono kulawizny, można ograniczyć się do częstszej korekcji rąc, tak aby nie dopuścić do pogłębienia się problemu. Należy pamiętać, że przerost skóry można zahamować, ale nie występują naturalne mechanizmy, które umożliwiłyby jego regresję. W zaawansowanym stadium możliwe jest chirurgiczne usunięcie zmiany przez lekarza weterynarii. ✕

„ICAR Atlas Zdrowia Rąc” jest narzędziem stworzonym w celu standaryzacji nazewnictwa i rozpoznawania poszczególnych objawów chorobowych rąc na całym świecie. Stanowi również podstawę rejestracji prowadzonej przez korektorów biorących udział w projekcie „CGen korekcja”. Więcej informacji na temat projektu oraz atlasu dostępnych jest na stronie www.cgen.pl/korekcja.



Baza na Podlasiu: Krasowo Wielkie
18-212 Nowe Piakuty, tel. 86 476 16 91, kom. 606 163 802

**SPRZEDAŻ
KRÓW PIERWIASTEK
I JAŁOWIC CIELNYCH**

EXPORT OF PEDIGREE HOLSTEIN HEIFERS

Przedsiębiorstwo BIS
ul. Grunwaldzka 48, 63-840 Krobica
tel. +48 65 572 73 36, fax +48 65 573 86 31

magdabis@poczta.onet.pl www.bis.poznan.pl