

Jak wynika z przedstawionego przeglądu schorzeń, etiopatogeneza większości z nich jest złożona, objawy podobne lub wręcz takie same, diagnoza różnicowa trudna lub przyżyciowo niemożliwa, a leczenie ma charakter objawowy i jest zbliżone. Efektywność terapii jest stosunkowo niska, co wskazuje na duże znaczenie profilaktyki. Obejmuje ona okres krycia (krycie tylko zdrowych, odrobaczonych i szczepionych suk), ciąży (właściwe żywienie), porodu (szybka, fachowa pomoc porodowa) i postnatalny (właściwe żywienie suki, odpowiednie warunki środowiska).

Słowniczek pojęć:

<i>wada letalna</i>	– genetyczna wada uniemożliwiająca szczenięciu przeżycie
<i>immunosupresyjny</i>	– obniżający odporność
<i>i.v.</i>	– <i>intra venosum</i> (dożylnie)
<i>s.c.</i>	– <i>sub cutaneum</i> (podskórnie)
<i>per os</i>	– doustnie
<i>hemoglobinuria</i>	– podwyższony poziom hemoglobiny w moczu
<i>mastitis</i>	– zapalenie gruczołu mlekowego
<i>lochia</i>	– wydzieliny poporodowe
<i>lochiometria</i>	– zaleganie wydzielin poporodowych w macicy

Od redakcji:

Szanowni Czytelnicy!

Zapoznanie się z powyższym referatem, nie zwalnia nas od kontaktu i konsultacji z lekarzem w sytuacji wystąpienia powyżej opisanych przypadków.