

Спосіб ранньої діагностики післяродових метритів у корів, який базується на визначенні метаболічних змін у тканинах матки під час розвитку в ній гнійно-септичного процесу, який відрізняється тим, що від корів на першу-другу добу після родів відбирають з яремної вени в гепаринізовані капіляри 0,2 мл, або у пробірку під вазелін на холоді (0-4°C) до 1 мл крові і визначають в ній протягом 3-4-х годин на мікроаналізаторі газів крові величину рО<sub>2</sub>, при значеннях якої 40-60 мм рт.ст. прогнозують розвиток метриту.