

CUADRO SINOPTICO DE CESARIA EN CERDOS

BRENDA VIRIDIANA ROJAS VAZQUEZ

INTRODUCCION A LA CIRUGIA, PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE PORCINOS UDS

CESARIA DE PORCINOS

Por qué se realiza la cesárea

Cuando han transcurrido 30-45 minutos desde el nacimiento del último lechón.

Si han pasado 24 horas desde que se observasen los primeros signos de parto inminente y no ha sido expulsado ningún lechón.

Cuando la cerda no es capaz de parir a pesar de presentar fuertes contracciones uterinas.

Cuando el examen del aparato reproductivo muestra una de las causas de distocia anteriormente citadas



Pasos

Después de practicar la sedación y anestesia regional o general, la cerda se coloca en decúbito lateral con las extremidades extendidas, la pata debe elevarse y moverse hacia atrás para extenderla antes de ser asegurada en esta posición.



Se realiza una incisión cutánea de entre 15 y 20 cm de longitud, a una distancia de 5 cm dorsalmente a la glándula mamaria y cranealmente a la región inguinal. Los músculos abdominales y el peritoneo se seccionan mediante el uso de tijeras y pinzas. El cuerno uterino más cercano a la incisión se exterioriza en forma parcial y se hace una incisión de 6 a 8 cm, el sitio para esta incisión debe ser lo más cercano posible a la bifurcación de los cuernos uterinos para facilitar el retiro de los lechones de ambos cuernos por la misma incisión. Los fetos se van empujando mediante masaje en dirección a la incisión realizada, mientras que con la otra mano se extrae el feto.