

LA INSIMINACION ARTIFICIAL ES LA TECNICA DE REPRODUCCION ASISTIDA EN BOVINOS QUE MAS IMPACTO HA TENIDO EN LA PRODUCCION Y MEJORAMIENTO GENETICO EN LAS PASADAS 6 DECADAS

TECNICA DE INSIMINACION ARTIFICIAL

QUE CONSISTE EN EL DISPOSITIVO DE SEMEN EN EL APARATO REPRODUCTIVO DE HEMBRA MEDIANTE EQUIPO ESPECIALIZADO, PROCURANDO DE ASER EN EL MOMENTO EN QUE SEA MAS PROBABLE LOGRAR UNA GESTACION

DETENCION DE CELO

TECNICA DE PALPACION RECTAL

INTRODUSCA SU MANO ENGUANTADA CON UN LUBRICANTE EN EL RECTO DE LA VACA Y LOCALIZA EL CERVIX , PARA ASERLO REALIZE UN MOVIMIENTO DE CUCHAREO EN EL QUE PASE SU MANO SUAVEMENTE POR EL PISO DEL RECTO ASTA SENTIR UNA ESTRUCTURA TUBURAR RIGIDA EL CERVIX SUJETELO Y LOCALICE SU ENTRTADA CON LOS DEDOS

EL CUERPO UTERINO MODE MAS O MENOS DE 2.5 CM D ELARGO Y SIRVE DE CONECCION ENTRE LOS DOS CUERNOS UTERINOS EN EL CERVIX , ES AQUI EN DONDE SE DEBE DEPOSITAR EL SEMEN DURANTE LA INSIMINACION ARTIFICIAL

PUNTO DE REFERENCIA

METODO AM , PM

EL METODO DE LA INSIM INACION ARTIFICIAL ES UN FACTOR CLAVE EN LAS TASAS DE GESTACION YA QUE NI EL OVULLO NI LOS ESPERMATGOZOIDE TIENEN VIDA INDENTIFICADA DENTRO DEL APARATO RERPRODUCTOR DE LA HEMBRA EL OVULO SE LIBERA APROXIMADAMENTE 30 HORAS DESPUDE DEL INICIO DEL CELO