

Dato

Side

Laboratoriesvar vedrørende journal nr

1

CHR adr.:

CHR nr

Tlf nr

Modtaget : 9 stk USK på reproduktionsorganer, dyrets alder: dage

Anamnese: USK på reproduktionsorganer fra 9 dyr.  
Omløbning.  
-

Diagnose: 3 dyr: Lidt pus i uterus.  
heraf én med tegn på svag cyklisk aktivitet  
og et enkelt let cystisk corpus luteum.  
2 dyr: Drægtighed.  
1 dyr: Storcystet ovarialdegeneration.  
3 dyr: Kønsorganer normale i forhold til seksualstatu

Bemærkning:

Blære: 1 dyr: Svær cystitis, sediment/grus.  
1 dyr: Let cystitis, sediment/grus.  
1 dyr: Vesica slimhinde hyperæmisk.

Udført: USK-reproduktion

Resultat: -1, nr 981, 6. læg, faret 14/10, frav. 23/11, løbet 27/11, omløber:  
Vesica slimhinde hyperæmisk.  
Corpus luteum fase (cyclusdag 8-14).  
1 generation af corpora albicans.  
Makroskopisk normal uterus.  
Diagnose: Kønsorganer normale i forhold til seksualstatus, dog  
- hyperæmisk blæreslimhinde.

Fortsattes næste side

Laboratoriesvar vedrørende journal nr

- -2, nr 1029, 3. læg, faret 12/8, frav. 21/9, sidst løbet 23/11, omløber:  
Kun ét ovarium medsendt.  
Vesica makroskopisk normal.  
Lille ovarium.  
I sen corpus luteum fase (corp. luteum i regression).  
Fungerende corpora luteae, et enkelt let cystisk.  
1 generation af corpora albicans, få og små.  
Lidt pus i uterus i øvrigt makroskopisk normal uterus.  
Fokal peritonitis på blære.  
Diagnose: Lidt pus i uterus. Tegn på svag cyklisk aktivitet.  
- Et enkelt let cystisk corpus luteum.  
-
- 3, nr 25, 5. læg, faret 5/11, frav. 23/11, løbet 28/11, omløber:  
Svær cystitis, sediment/grus.  
Pro-østrus (cyclusdag 18-19).  
2 generationer af corpora albicans.  
Lidt pus i uterus.  
Diagnose: Svær cystitis, sediment/grus. Lidt pus i uterus.  
-
- 4, nr 5529, 9. læg, faret 20/10, frav. 23/11, løbet 28/11, omløber:  
Vesica makroskopisk normal.  
Corpus luteum fase (cyclusdag 8-14).  
1 generation af corpora albicans.  
Enkelte fibrøse strenge over ovarier.  
Lidt pus i uterus. I øvrigt makroskopisk normal uterus.  
Diagnose: Lidt pus i uterus.  
-
- 5, nr 10069, 9. læg, faret 21/11, frav. 28/11, løbet 9/12, omløber:  
Let cystitis, sediment/grus.  
Storcystet ovarialdegeneration. Ingen aktive corp.lut.  
Makroskopisk normal uterus.  
Diagnose: Storcystet ovarialdegeneration. Ingen aktive corp.lut.  
- Let cystitis, sediment/grus.  
-
- 6, nr 1630, 1. læg, sidst løbet 1/12, omløber:  
Vesica makroskopisk normal.  
Corpus luteum fase (cyclusdag 8-14).  
1 generation af corpora albicans.  
Makroskopisk normal uterus.  
Diagnose: Kønsgorganer normale i forhold til seksualstatus.

Laboratoriesvar vedrørende journal nr

- -7, nr 1541, 1. læg, sidst løbet 28/11, omløber:  
Ovarier ikke medsendt.  
Vesica makroskopisk normal.  
Drægtig med talrige fostre på 28 mm.  
Diagnose: Drægtighed.
- -8, nr 1571, 1. læg, sidst løbet 2/12, omløber:  
Vesica makroskopisk normal.  
Drægtig med talrige fostre på 23 mm.  
Diagnose: Drægtighed.
- -9, nr 6316:  
Vesica slimhinde hyperæmisk.  
Østrus (cyclusdag 0-1).  
1 generation af corpora albicans, små.  
Arteriespiraler i uterus (tyder på tidl. drægtighed).  
Makroskopisk normal uterus.  
Diagnose: Kønsganer normale i forhold til seksualstatus.

Udført: Bakteriologisk undersøgelse  
Resultat: -3 og -5: Uspecifik blandingsflora ved udsæd fra blære.

Undersøgelser mærket (\*\*) er udført på DTU / Fødevarerstyrelsen, DANAK TEST - reg.nr. 536 / 405.

Resultaterne gælder alene for de undersøgte prøver. Øvrige undersøgelser samt bemærkninger, råd og fortolkninger i dette laboratoriesvar er ikke omfattet af akkrediteringen. Laboratoriesvaret må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig tilladelse er indhentet hos Laboratorium for Svinesygdomme.  
Oplysninger om måleområde og usikkerhed m.m. kan rekvireres.  
Laboratorieundersøgelser udføres i henhold til Laboratorium for Svinesygdommes generelle forretningsbetingelser herunder bestemmelse om ansvarsregulering, som kan ses på [www.labkjellerup.dk](http://www.labkjellerup.dk)

Pris: 3893.00 kr excl. moms

-----  
Underskrift