

جامعة جنوب الوادي
كلية الطب البيطري
المستشفى البيطري التعليمي

تقرير عام بحالات المستشفى البيطري التعليمي من (٢٠١٦/٢/٢٨) الي (٢٠١٦/٣/٢٨)

التخصص	نوع الحيوان	التشخيص	العلاج
١-حالات قسم الجراحة	١-حصان (horse)	خناق خيل Strangles	Opening and draining at submandibular lymph node
	٢-عجل بقري (ox)	Old granulating wound below the lower jaw جرح حبيبي قديم اسفل الفك	Surgical trimming Dressing (٣times)
	٣-حصان (horse)	Excess bone below the mandibule زائدة عظمية اسفل الفك	استئصال Dressing (٢times)
	٤-عجل بقري (calf)	Atrasia anai	Surgical opening and fixing the rectum with skin
٢-حالات قسم الباطنة	١-حمار (donkey)	Mange جرب	Albendazole ١٠cm Sulfer ointment topically
	٢-حمار (donkey)	Digestive disturbance اضطرابات في القناة الهضمية	Histacure ٤cm Neomycin ١٠cm Albendazole ١٠cm
	٣-كلب (dog)	Internal parasite طفيليات داخلية	Ivomac ٠,٥cm
	٤-عجل بقري (calf)	Indigestion عسر هضم	Regargitation of ruminal juice

pregnant	Pregnancy diagnosis by ultrasound	١- انثي خيل (mare)	٣- حالات قسم الولادة
Non pregnant	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٢- انثي خيل (mare)	
Non pregnant	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٣- انثي خيل (mare)	
Non pregnant	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٤- انثي خيل (mare)	
Pregnant (٣ month)	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٥- انثي خيل (mare)	٣- حالات قسم الولادة
Pregnant (٣ month)	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٦- انثي خيل (mare)	
Pregnant (٦ month)	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٧- انثي خيل (mare)	
Pregnant (٤ month)	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٨- انثي خيل (mare)	
Pregnant (٨ month)	Pregnancy diagnosis by ultrasound	٩- انثي خيل (mare)	
Utrine lavage using oxytetracycline	Chronic endometritis	١٠- انثي خيل (mare)	
Pseudopregnancy	Pregnancy diagnosis by ultrasound	١١- كلبة (bitch)	
Cesarean section	Dystocia	١٢- نعجة (sheep)	

إجمالي عدد الحالات (٢ احسان + ٢ حمار + ٢ كلب + ٣ عجل بقري + انعجة) = ٢٠ حالات

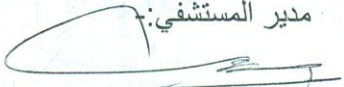
مقدمة لسيادتكم

اطباء المستشفى:-

ط.ب/ الاء محمد ابراهيم

الاء محمد ابراهيم

مدير المستشفى:



٢٠١٨/١٤٠٠

د/ عبدالناصر عبدالمنعم عزب

ط.ب/ بخيتة عبدالشافى محمد

بخيتة عبدالشافى محمد