

عنوان مقاله:

مطالعه کالبد شناسی و بافت شناسی کانال دفران در اسبچه خزر

محل انتشار:

نشریه میکروبیولوژی دامپزشکی، دوره 3، شماره 1 (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

احمد سوداگرمیری - دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نوشهر و چالوس، چالوس، ایران

مریم رضاییان - گروه علوم پایه دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران، تهران، ایران

حسن گیلانیپور - گروه علوم پایه دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران، تهران، ایران

محبوبه رستمی - دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نوشهر و چالوس، چالوس، ایران

خلاصه مقاله:

در این بررسی کانال دفران پنج راس اسبچه نر خزر بالغ در زمینه کالبد شناسی و بافت شناسی مورد مطالعه قرار گرفته شد. از نظر کالبد شناسی، کانال دفران شباهت زیادی با اسب دارد ولی اندازه آن کوچکتر است. از نظر بافت شناسی، مخاط ابتدای کانال دفران دارای چین خوردگی بوده که میزان آن نسبت به اسب کمتر و طول آن کوتاهتر است و لایه عضلانی از ابتدا تا انتها تقریباً بصورت دولایه دیده می شود. در قسمت آمپول، غدد موجود بوده که ترشح آن بصورت آپوکرین می باشد. سلول های استوانه ای پوششی مجزا در قسمت آمپول در رنگ آمیزی کاملاً از سلول های استوانه ای پوششی غده آمپول متمایز هستند. مجله دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار، 1386، دوره 3، شماره 1، 41-48.

کلمات کلیدی:

اسبچه خزر، دستگاه تناسلی نر، کالبد شناسی، بافت شناسی، کانال دفران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/645862>

