

## پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران

۱۳۸۷-۹ اردیبهشت ماه

تهران - مرکز همایش های رازی

شعار کنگره:

«دامپزشکی و گوناگونی حرفه ای»

برگزارکننده:

جامعه دامپزشکان ایران



به نام خدا

شماره: ۱۰۹/ج  
تاریخ: ۸۷/۲/۲۹

مدیریت محترم دانشکده پزشکی دانشگاه شاهد

بدین وسیله اعلام می گردد که در درج مقاله آقای دکتر رضا صداقت استادیار

گروه علوم تشریح و پاتولوژی تحت عنوان «بررسی فراوانی الگوی خسایعات

میکروسکوپیک کلیه گاوان کشтар شده در شهرستان ری» که در

پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران ارائه گردیده است آدرس دانشگاه محل فعالیت

ایشان به صورت «دانشکده پزشکی دانشگاه شاهد» از قلم افتاده است. مراتب

جهت اقدامات لازم مبذول می گردد.

دکتر فرج الله ادیب هاشمی

دبیر علمی پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران



آدرس دیرخانه: تهران خیابان توحید خیابان پرچم پلاک ۱۱۷

تلفن: ۰۶۶۴۳۰۸۶۰ ۱۰۷-۶۶۴۳۱۱۰۷ تلفکس: ۰۶۶۹۳۲۷۴۴

Website: [www.15thvc.ir](http://www.15thvc.ir)

E-mail: [info@15thvc.ir](mailto:info@15thvc.ir)

## بررسی فراوانی الگوی ضایعات میکروسکوپیک کلیه گاوان کشtar شده در شهرستان ری

رضا صداقت، رضا مظفری<sup>\*</sup>، مرتضی رضایی قلعه

بیماری دستگاه ادراری در حیوانات اهلی از اهمیت زیادی برخوردارند به منظور بررسی فراوانی الگوی ضایعات میکروسکوپیک کلیه گاوان کشtar شده شهرستان ری این مطالعه طراحی گردید برای انجام این مطالعه هزار زوج کلیه مربوط به گاوان ارجاعی کشtar شده به شهرستان ری مورد بررسی قرار گرفت. از هزار زوج یکصد کلیه که دارای ضایعات ماکروسکوپیک بودند انتخاب گردید پس از ارزیابی ماکروسکوپیک نمونه هایی از کلیه مبتلا جهت انجام مطالعه هیستوپاتولوژیک اخذ گردید هر یک از نمونه ها در یک ظرف حاوی محلول فرمالین ۱۰٪ غوطه ور گردید، نمونه های ثابت شده جهت غالب گیری با پارافین، مراحل مختلف آماده سازی بافت را گذراندن و سپس برشهای ۵ میکرومتری تهییه با روش هماتوکسیلین و اوزین رنگ آمیزی شدند و از نظر وجود ضایعات با میکروسکوپ نوری مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج حاصل از این مطالعه نشان داد که تغییرات لوله ای - بینبینی (۹۸٪) شایع ترین تغییر می باشد تغییرات گلومرولی (۹۰٪)، و تغییرات سرخرگی (۴۰٪) در رتبه های بعدی قرار گرفتند اکثر موارد گلومرولونفریت ها از نوع ممبرانوپرولیفراتیو بودند نکته جالب توجه در این تحقیق فراوانی بالای آرتريوسکلروز می باشد.