

خلاصه مقالات

سیزدهمین کنگره دامپزشکی ایران

دامپزشکی، سلامت خنایی، پیداشرت همگانی



۱۳۸۲ اسفند ماه
مرکز همایش‌های رازی - تهران

لرگزارکننده: جامعه دامپزشکان ایران



درمان جرب سارکوپتس سگ بوسیله چشه کش تریکلروفون (نگوون)

دکتر علی اصغر سرچاهی^{*}، دکتر نازنین صباح^{**}

* گروه آموزشی علوم درمانگاهی دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز، شیراز، ایران

** دانش آموخته دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز، شیراز، ایران

سارکوپتس سگ یک بیماری تحلیل برنده و شدیداً مسری می‌باشد که بسرعت از طریق تماس نزدیک بین سگها یا به وسیله وسایل آلوده گسترش می‌یابد. جرب‌های سارکوپتس هر کدام به یک گونه میزبانی اختصاص دارند ولی می‌توانند در دیگر گونه‌ها نیز بیماری ایجاد کنند. سارکوپتس سگ علاوه بر سگ می‌تواند در سایر گونه‌های حیوانی و در انسان نیز ایجاد بیماری نماید. این انگل می‌تواند در پوست انسان برای مدت کوتاهی تونل ایجاد کرده، از مواد پوستی تغذیه نموده و در پوست تخمگذاری نماید.

این مطالعه بر روی سگ‌های ارجاعی به کلینیک دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز انجام گردید. از کل سگ‌هایی که علائم بیماری پوستی داشتند ۱۶ قلاده سگ که خارش شدید و سایر علائم پوستی داشتند و در تست پوستی انجام شده در آنها تشخیص جرب قطعی شده بود انتخاب گردید.

همه سگ‌ها با شیوه زیر درمان شدند. ابتدا با شامپو بدن آنها شسته می‌شد، سپس از پودر تریکلروفون (نگوون) محلول یک در هزار تهیه و حیوان در آن غوطه‌ور می‌گردید. این عمل هفته‌ای یکبار، به مدت ۴ هفته (۴ بار) انجام می‌گردید. علاوه بر تریکلروفون در ۳ روز اول درمان از داورهای پردنیزولون و کلرفنیرامین مالنات نیز استفاده می‌گردید تا خارش کنترل شود. در روز دوم بعد از شروع درمان خارش بسیار کم شد و در ۴ هفته بعد از شروع درمان تمام علائم پوستی رفع گردید.

روش
روش
نتایج
گاو
نژادی
لزوم،
از جی
داشت
گرفت.
رزسی
ستقرار
روش
روش
نتی و
برش
چه سه
سلح و
تاد می
ما آلوده
)، این
۹