



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

شماره: ۳۰۴/۱۷۳۹۴

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۹/۲۰

پیوست: ندارد

مهار تورم و رشد تولید
(مقام معظم رهبری)

معاون محترم بهداشت دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی...

موضوع: استفاده صحیح از ایمونوگلوبین (سرم) اختصاصی ضد هاری

با سلام و احترام

با توجه به اهمیت اقدامات درمان پیشگیری موارد حیوان گزیدگی و بر اساس توصیه های سازمان بهداشت جهانی و دستورالعمل کشوری پیشگیری از حیوان گزیدگی و هاری، ترتیبی اتخاذ گردد در صورت مواجهه احتمالی با کمبود ایمونوگلوبین (سرم) اختصاصی ضد هاری، مراقبت موارد حیوان گزیده و تزریق سرم و واکسن ضد هاری طبق برنامه زیر انجام شود:

۱- تقویت هماهنگی بین بخشی با استانداری و دامپزشکی و فرمانداری ها و شهرداری ها به منظور کنترل جمعیت سگ های بلاصاحب و ارتقا واکسیناسیون سگ های صاحبدار و سگ های رها شده و سایر حیوانات در معرض خطر

۲- آموزش جامعه به منظور پیشگیری از گزش توسط حیوانات به طور جدی پیگیری شود

۳- تمام بدن موارد حیوان گزیده به طور کامل معاینه و هر یک از جراحات به مدت حداقل ۱۵ دقیقه با آب و صابون شستشو داده شود.

۴- روش واکسیناسیون بر اساس تزریق ۳ نوبت در روز های صفر و ۷ و ۲۱ انجام شود. به طوری که در روز صفر دو تزریق عضلانی و روزهای ۷ و ۲۱ هر نوبت یک تزریق عضلانی انجام شود. تزریق نوبت سوم (روز ۲۱) در این موارد تجویز می شود:

- در صورتی که حیوان گزنده سگ یا گربه است و در دسترس نمی باشد.

- سگ و گربه با نظر دامپزشک در طی ۷ روز پس از گزش دارای علائم هاری و یا مرده است.

- گزش توسط سایر پستانداران.

۵- توجه داشته باشید در یک عضو دو واکسن نوبت اول تزریق نشود همچنین در عضوی که سرم تزریق شده است واکسن تزریق نشود.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

شماره: ۳۰۴/۱۷۳۹۴
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۹/۲۰
پیوست: ندارد

مهار تورم و رشد تولید
(مقام معظم رهبری)

- ۶- در صورت در دسترس بودن حیوان مهاجم و تأیید دامپزشکی مبنی بر وجود علائم هاری در حیوان، سرم تزریق شود (در صورت عدم دسترسی به حیوان مهاجم نیز، سرم تزریق گردد).
- ۷- در تزریق سرم دقت شود و باقیمانده سرم با رعایت استریلیزاسیون و زنجیره سرما در یخچال نگهداری شود و برای موارد دیگر حیوان گزیده مورد استفاده قرار گیرد.

دکتر شهنام عرشی

سرپرست مرکز مدیریت بیماریهای واگیر