



وزارت جهاد کشاورزی

«ترویج پیشگیری از شیوع بیماری کرونا در جامعه روستایی و عشایری کشور»

توصیه‌نامه شماره (۴)

«اقدامات پیشگیرانه و بهداشتی ارتباط با طیور و سایر پرنده‌گان»



کارگروه ملی ترویج پیشگیری از شیوع بیماری کرونا در جامعه روستایی و عشایری کشور

۱۳۹۸ اسفندماه ۲۴

شناسنامه

عنوان: ترویج پیشگیری از شیوع بیماری کرونا در جامعه روستایی و عشاپری کشور، توصیه‌نامه شماره ۴: اقدامات پیشگیرانه و بهداشتی ارتباط با طبیور و سایر پرندگان

تألیف: دکتر ارکیده حیدر نژاد، دکتر اسماعیل کرمی دهکردی

ویراستار: دکتر جواد قاسمی، مهندس علیرضا سید اسحقی

ناشر: موسسه آموزش و ترویج کشاورزی

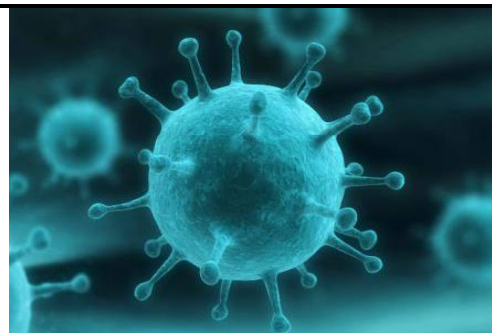
شمارگان: محدود

سال انتشار و بازنگری: اسفندماه ۱۳۹۸

برای غنا بخشیدن به محتوای آئین نامه لطفاً نظرات، انتقادات و پیشنهادات خود را از طریق شماره تلفن و دورنگار زیر با مادر میان بگذارید

شماره تماس ۰۴۴۱-۲۶۶۴۳۰ و دورنگار ۰۴۴۵

بیماری کرونا (کوید ۱۹) چیست و چه چیزی باعث آن می‌شود؟



ویروس کرونا جدید، یکی از انواع ویروس‌های خانواده کرونا است که در انسان بیماری ایجاد می‌کند. این ویروس از فرد مبتلا به سرعت به افراد دیگر سرایت می‌کند. افراد بسیاری در سراسر جهان و ایران به بیماری کرونا مبتلا شده‌اند. این بیماری تاکنون موجب مرگ هزاران نفر در جهان شده است.

آیا پرندگان باعث انتقال ویروس کرونا (بیماری کوید ۱۹) می‌شوند؟



راه‌های انتقال این ویروس هنوز به طور دقیق مشخص نشده است، اما راه اصلی انتقال این ویروس از انسان به انسان است. شواهد نشان می‌دهد که این ویروس خاستگاه جانوری داشته ولی هنوز مشخص نیست چه جانوری منشأ این بیماری بوده و راه انتقال چیست. هر چند این موضوع نیاز به بررسی بیشتر دارد.

اقدامات پیشگیرانه در ارتباط با انواع طیور

سازمان بهداشت جهانی و سازمان جهانی بهداشت دام، توصیه‌های مهمی در این زمینه داشته‌اند. لازم است اقدامات پیشگیرانه و بهداشتی هنگام هر گونه تماس با دام و طیور زنده رعایت شود، هر چند تاکنون گزارشی مبنی بر ابتلا بیماری در دام و طیور منتشر نشده است.



احتمال انتقال مکانیکی ویروس از انواع پرندگان و سایر حیوانات به انسان وجود دارد؛ بنابراین رعایت کامل اصول بهداشتی هنگام تماس با هر نوع حیوانی ضروری است. قبل و بعد از تماس با هر نوع پرنده باید دست‌ها را با آب و صابون بشویید. همچنین از دست زدن به چشمان، بینی و دهان خودداری کنید.



احتمال انتقال بیماری از انسان به سایر حیوانات از جمله طیور نیز مطرح شده است؛ بنابراین در صورت داشتن بیماری، از تماس مستقیم با طیور جداً خودداری شود.



از تماس با طیور بیمار بدون رعایت نکات بهداشتی اجتناب شود.



به طور مرتب اقدام به شست و شوی وسایل و سالن‌ها با ضد عفونی کننده‌های مناسب و مجاز شود.



استفاده از حوضچه ضد عفونی در درب ورودی مرغداری‌ها و سالن‌ها ضروری است.



ضد عفونی وسایل نقلیه‌ای که داخل محوطه مرغداری می‌شوند از قبیل ماشین‌های حمل مواد اولیه دان، سوخت، جوجه و غیره انجام شود.

جلوگیری از ورود و خروج افراد غیرمجاز به محوطه‌های مرغداری قبل از دوش گرفتن و تعویض البسه و به طور کلی کنترل ورود و خروج افراد و وسایل نقلیه طبق دستورالعمل‌های ایمنی زیستی انجام شود.



در صورتی که با افراد دیگری در واحد مرغداری یا خارج از آن در تماس هستید، سعی کنید فاصله حداقل یک و نیم متری را با آنها رعایت کنید. از تماس با افرادی که نشانه‌های بیماری تنفسی مانند سرفه یا عطسه دارند اجتناب کنید.



در هنگام حضور در مرغداری‌ها، هنگام سرفه یا عطسه آرنج خود را جلوی دهان قرار دهید. اگر از دستمال استفاده می‌کنید آن را در کیسه پلاستیکی قرار دهید، سپس در سطل زباله بیندازید.



سازمان دامپزشکی کشور کشتارگاه‌های دام و طیور و واحدهای بسته‌بندی را ملزم به رعایت مستمر کلیه ضوابط بهداشت فردی، محیطی و فرآیند تولید نموده و بایستی امکانات و تمهیدات لازم را برای مقابله با کوید ۱۹ انجام دهد.

همچنین ممنوعیت هر گونه قطعه‌بندی گوشت مرغ، فرآوری، تهیه جوجه‌کباب و شنیسل، طعم‌دار نمودن و غیره در مراکز عرضه فرآورده‌های خام دامی، واحدهای صنفی، غرفه‌های میادین میوه و ترهبار بهدلیل انتقال

عوامل بیماریزا و آلودگی‌های متقطع مورد تائید و تأکید

قرار گرفته است.



توجه به مراقبت‌های بهداشتی، رعایت ضوابط و استانداردهای بهداشتی و رعایت نکات ایمنی زیستی در مرغداری‌های صنعتی و نیمه‌صنعتی و محل‌های نگهداری طیور بومی می‌تواند در قطع زنجیره انتقال این ویروس مؤثر باشد.

منابع:

سازمان دامپزشکی کشور. (۱۳۹۸). مصوبات ۱۱ گانه اقدامات بهداشتی و پیشگیری مخاطرات در اماکن دامی و مراکز عرضه چهت پیشگیری از هرگونه مخاطره بهداشتی از جمله کرونا به مصرف کنندگان. تهران، سازمان دامپزشکی کشور، قابل دسترس در:

<https://www.ivo.ir/?siteid=1&pageid=129&newsview=250197>

سازمان دامپزشکی کشور. (۱۳۹۸). امنیت زیستی در مرغداری‌های صنعتی، سازمان دامپزشکی کشور، قابل دسترس در:

<https://www.ivo.ir/index.jsp?fkeyid=&siteid=1&pageid=5788>

The World Organization for Animal Health (OIE). (2020). Questions and Answers on the 2019 Coronavirus Disease (COVID-19). The World Organization for Animal Health (OIE). Accessed 13 March 2020, Available online: <https://www.oie.int/en/scientific-expertise/specific-information-and-recommendations/questions-and-answers-on-2019novel-coronavirus>.