

عوارض واکسیناسیون کووید-۱۹ (آسترازنکا) در میان کارکنان ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی مازندران

یحیی صالح طبری^۱، حسن طالبی^۲، زویا هادی نژاد^۲، ذکریا اشک پور^۳، زینب سجادی^۳

- ۱- استادیار علوم بالینی (پژوهش محور)، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران
- ۲- کارشناس ارشد پرستاری، مرکز اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری ایران
- ۳- کارشناس پرستاری، مرکز اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری ایران

مقدمه

همه‌گیری کووید-۱۹ بسیاری از جنبه‌های زندگی مردم از جمله سلامتی جسمی، اجتماعی، عاطفی، رفتاری و اقتصادی را تحت تأثیر قرار داد واکسیناسیون ایمن و مؤثر علیه بیماری کووید-۱۹ راه‌حل طولانی‌مدت برای کنترل اپیدمی بود. با شیوع بیماری کووید-۱۹ و پس از تایید ورود تعدادی از واکسن‌ها، برای واکسیناسیون کادر درمان در ابتدا واکسن‌های اسپوتنیک و آسترازنکا پیشنهاد گردید. هدف از انجام این مطالعه بررسی عوارض واکسن آسترازنکا در کارکنان ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی مازندران در طی سال‌های ۱۳۹۹ الی ۱۴۰۰ می‌باشد.

روش کار: در این مطالعه توصیفی گذشته‌نگر، اطلاعات جمعیت‌شناختی، علائم و عوارض واکسیناسیون کووید-۱۹ (واکسن اسپوتنیک)، در کارکنان ستاد مرکزی و پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی دانشگاه علوم پزشکی مازندران طی سال‌های ۱۳۹۹ الی ۱۴۰۰ مورد بررسی قرار گرفت.

یافته‌ها:

از میان تعداد کل تزریق‌های انجام شده در میان کارکنان ستادی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ۴۲ مورد عارضه ثبت گردید. ۳۲ مورد (۷۶٫۲٪) مربوط به زنان و مابقی در مردان گزارش گردید. میانگین سنی افراد بین ۴۰-۵۰ سال بود. بیشترین عارضه‌ی گزارش شده، تب و لرز، درد عضلانی و تهوع بود. یک مورد تشنج در خانم ۴۰ ساله با سابقه‌ی بیماری MS گزارش گردید که طبق مشاوره پزشکی و پیگیری‌های انجام شده، از تزریق دوز دوم واکسن آسترازنکا ممانعت به عمل آمد.

بحث و نتیجه‌گیری: با توجه به عوارض واکسن آسترازنکا، پیگیری عوارض

سریع و بلند مدت واکسن‌های تزریقی بر اساس شرکت‌های تولیدکننده

ضروری می باشد. همچنین تقویت مراکز دانش بنیان در تولید و توزیع زودهنگام واکسن های داخلی توصیه می گردد.

کلمات کلیدی: واکسیناسیون، استرازنکا، کووید-۱۹، پاندمی