

## واکسیناسیون سه هوی سرخجه باعث بروز سندروم سرخجه مادرزادی نمی شود؟!

دکتر غلامعلی غلامی<sup>۱</sup>، دکتر مریم آقالو<sup>۲</sup>، دکتر هادی غلامی<sup>۳</sup>

<sup>۱</sup> دانشیار، بخش تخصصی پریو دانتیکس، دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

<sup>۲</sup> دستیار تخصصی پریو دانتیکس، دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

<sup>۳</sup> دندانپزشک، دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

کافی برخوردار باشد (۴). متأسفانه و با کمال تأسف این اشتباه حجم نمونه در عنوان مقاله نیز آمده است.

- در این مطالعه وضعیت ایمنی قبل مادران بر اساس یافته‌های سرولوژیک مشخص نشده بود، در صورتی که امکان ابتلاء قبلی مادر و یا ایمنی مادر می‌تواند در یافته‌های سرولوژیک و حساسیت مادر نسبت به واکنش سرخجه و به تبع آن در نتایج حاصل از نوزادان تأثیر بگذارد و جهت بررسی ابتلاء قبلی مادر یا واکسیناسیون فقط از پرسش از بیمار استفاده گردیده که روش قابل اطمینانی نمی‌باشد (۵).

- ابتدای بحث مطالبی آورده شده است که غیر ضروری به نظر می‌رسد و بحث با یافته‌ها شروع نشده است.

- نکته آخر اینکه در قسمت بحث، به محدودیت‌های تحقیق اشاره نشده است.

در شماره پائیز ۱۳۸۷ مجله پژوهش در پزشکی (دوره ۳۲، شماره ۳) مقاله‌ای تحت عنوان «بررسی عاقبت بارداری در ۶۰ خانم باردار به دنبال واکسیناسیون سه هوی سرخجه به فاصله ۱ تا ۴ هفته قبل یا بعد از لقاح» در صفحات ۲۰۷ تا ۲۱۱ منتشر گردیده است (۱). در نتیجه‌گیری مقاله آمده است که «به نظر می‌رسد تلقیح سه هوی واکسن سرخجه در زنان باردار باعث بروز سندروم سرخجه مادرزادی نمی‌شود». نظر به اینکه این مقاله دارای کاستی و محدودیت‌هایی است که طبعاً یافته‌ها و متعاقب آن نتیجه‌گیری فوق را مخدوش نموده است، جهت جلوگیری از تکرار اشتباه متداول‌گزینی در تحقیقات بعدی نقد این مقاله به عرض خوانندگان می‌رسد.

- در قسمت مقدمه عنوان شده است که «تیمی از حاملگی‌ها ناخواسته می‌باشند...»، ولی برای مطلب ذکر شده منبعی ذکر نشده است (۲).

- روش تحقیق در این مقاله از نوع آینده‌نگر عنوان شده است، در حالی که خصوصیات تحقیق آینده‌نگر را نداشته و با توجه به طراحی تحقیق، این مطالعه از نوع توصیفی و longitudinal می‌باشد (۳).

- در مقدمه خطر بروز سندروم سرخجه مادرزادی ۱/۳ درصد ذکر شده است که با توجه به میزان بروز این مشکل، تعداد نمونه مورد بررسی در این تحقیق از ابتدای طراحی تحقیق ناکافی در نظر گرفته شده بود و طبعاً نتیجه‌گیری این تحقیق نمی‌تواند از صحت

## REFERENCES

۱. نصیری ر، یوسفی ج، خواجه دولیی م، سرافراز یزدی م، دلگشاپی ف. بررسی عاقبت بارداری در ۶۰ خانم باردار به دنبال واکسیناسیون سهودی سرخجه به فاصله ۱ تا ۴ هفته قبل یا بعد از لقاح. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۱۳۸۷، دوره ۳۲، شماره ۳، صفحات ۲۰۷ تا ۲۱۱.
۲. شبانی نیا آ، ولایی ن، میر محمد صادقی ش، عزیزی ف. بررسی میزان صحت متدولوژی مقالات دندانپزشکی. پژوهنده. سال ۱۳۸۸، بهار، صفحات ۵ تا ۱۰.
۳. عزیزی ف، نویسنده. روش‌های تحقیق بالینی. چاپ دوم، تهران: دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی؛ سال ۱۳۸۵. صفحات ۲۷۶-۲۷۰.
۴. جانقربانی م، صادقانی حسن آبادی ع، نویسنده‌گان. طراحی پژوهش بالینی. تهران: موسسه انتشارات جهاد دانشگاهی؛ سال ۱۳۷۳. صفحات ۲۱۰-۱۸۷.
۵. سرافراز ع، غفارزادگان ک، نویسنده‌گان. آمار پزشکی. چاپ سوم، مشهد: انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد؛ سال ۱۳۷۹. صفحات ۵۹۷-۵۶۹.