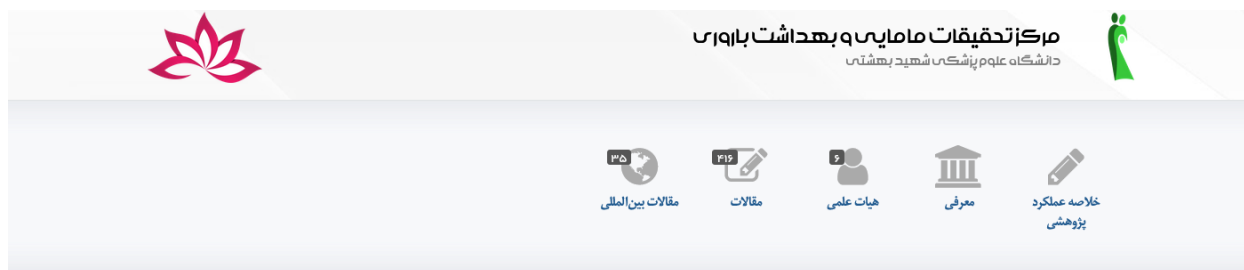




به نام خدا

## بولتن مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری - پاییز ۲۰۲۵

مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی دارای ۴۱۶ مقاله و ۲۹ اندیکس می باشد



Scopus Profile  
بهروز شده در: ۱۴۰۴/۸/۲۶

خلاصه عملکرد مقالات Scopus



خلاصه ای از چند مقاله برتر در پاییز ۲۰۲۵ به شرح زیر می باشد:

### مقالات منتشر شده با افلیشین مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری - پاییز ۲۰۲۵

دکتر سیمبر و همکاران مقاله ای را با عنوان تبیین مفهوم مراقبت کرامت محور در درمان ناباروری: یک مطالعه کیفی در مجله PLOS one منتشر شده است. یافته ها نشان داد که مراقبت مبتنی بر کرامت در خدمات درمان ناباروری به معنای «حفظ کرامت (احترام، حریم خصوصی، ارتباط مؤثر) در ارائه خدمات مراقبتی؛ در دسترس قرار دادن اطلاعات و اخذ رضایت آگاهانه برای انجام مراحل مراقبت؛ ارائه مراقبت های حرفه ای و خدمات استاندارد؛ و در نظر گرفتن جنبه های فرهنگی و اجتماعی ناباروری» است. این مفهوم می تواند در سیاست گذاری ها و برنامه ریزی های آینده مورد استفاده قرار گیرد و حمایت های مناسب برای بهبود کیفیت خدمات درمان ناباروری در نظر گرفته شود.

Kiani Z, Simbar M, Nazarpour S, Ghasemi V. Dignity-based care and infertility treatment: A qualitative study. PLoS One. 2025 Oct 31;20(10):e0334322.  
<https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0334322>

دکتر علم الهدی و همکاران در مقاله ای توسعه و برازش مدل ارتباطی وضعیت اجتماعی اقتصادی، حمایت اجتماعی درک شده، فعالیت فیزیکی و خشونت خانگی با شدت علائم و کیفیت زندگی زنان یائسه مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی کاشان سال ۱۴۰۳ بر اساس مدل سازمان جهانی بهداشت بررسی کردند و نتایج این تحقیق در مجله BMC Public Health چاپ شد یافته ها نشان داد که بر اساس مدل سازمان جهانی بهداشت از میان تعیین کننده های اجتماعی سلامت، وضعیت تحصیلات زن و همسر او و وضعیت اقتصادی خانواده نقش مثبت و مستقیمی بر بشدت علائم و کیفیت زندگی زنان یائسه دارند و خشونت خانوادگی نقش منفی و مستقیم بر بشدت علائم و کیفیت زندگی زنان یائسه ایفا می کند. از نتایج این پژوهش می توان برای ارایه مشاوره و آموزش های لازم به زنان سنین یایسگی با مشکلات اقتصادی و اجتماعی برای بهبود علائم و کیفیت زندگی آنها استفاده نمود

Vakili F, Nasiri M, Jahanfar S, Shishehgar S, Mahmoodi Z, Hamzehgardeshi Z, Alamolhoda SH. Social determinants of health and menopausal symptoms: path analysis using the WHO framework. BMC Public Health. 2025 Dec;25(1):4304. <https://link.springer.com/article/10.1186/s12889-025-25612-w>

دکتر ماهرخ دولتیان و همکاران در تحقیقی تاثیر کپسول ابهل (سرو کوهی) بر شدت پس درد زایمانی در زنان چندزا در یک مطالعه کارآزمایی بالینی بررسی فرمودند. نتایج در مجله زنان، مامایی و نازایی ایران نامه پذیرش گرفته است. نتایج این پژوهش نشان داد که گیاه ابهل می تواند جایگزین مناسب برای کاهش درد پس از زایمان در زنانی باشد که نگران عوارض جانبی داروهای شیمیایی هستند. در این تحقیق کپسول مفننامیک اسید همراه با سنبل الطیب و دارونما استفاده شد که پیشنهاد می شود در پژوهش های آینده از این کپسول به تنهایی استفاده شود و محققان میزان نیاز به مصرف داروی مفننامیک اسید را در دو گروه مقایسه نمایند. از محدودیت های این مطالعه میتوان به تفاوت های فردی در آستانه درد و عینی نبودن درد که کنترل آن از عهده پژوهشگر خارج بود، اشاره کرد. همچنین از دیگر محدودیت های این مطالعه مدت زمان پیگیری شرکت کنندگان بود که تنها در طی ۲۴ ساعت نخست پس از زایمان پیگیری شدند لذا توصیه می شود در پژوهش های آینده مدت زمان پیگیری مداخله افزایش یابد.

دکتر سیمبر و همکاران بررسی ارتباط سطح ویتامین د با واژینوز باکتریایی در زنان باردار: یک مطالعه مرور نظام مند و متآنالیز انجام دادند و یافته ها در مجله زنان، مامایی و نازایی ایران چاپ شده است. پایگاه های اطلاعاتی از جمله PubMed، Web of Science، Scopus، Embase با استفاده از کلیدواژه های "بارداری"، "ویتامین د" و "واژینوز باکتریایی" بدون محدودیت زمانی تا ۱۲ مارس ۲۰۲۵ جست و جو شدند. موتور جست و جو Google نیز بررسی شد. ارزیابی کیفیت مطالعات وارد شده نیز با استفاده از چک لیست تعدیل شده نیوکاسل-اتاوا صورت گرفت. متآنالیز با نرم افزار stata، ارزیابی هتروژنیته مطالعات با استفاده از شاخص I<sup>2</sup> و آزمون کوکران و ارزیابی سوگیری انتشار مطالعات از طریق نمودار کیفی و آزمون های Egger & Begg انجام شد. از ۲۲۴ مطالعه اولیه، ۱۵ مطالعه با ۴۹۶۳ شرکت کننده وارد مرور شدند. ارتباط بین سطح ویتامین د و واژینوز باکتریایی بر اساس شاخص نسبت شانس تعدیل شده با مقدار نسبت شانس تعدیل شده ۰/۹۸ (فاصله اطمینان ۰/۹۵ تا ۱/۰۵) نشان داد به علت عدم وجود رابطه آماری معنادار، کمبود ویتامین د با افزایش یا کاهش خطر ابتلا به واژینوز باکتریایی همراه نبوده است. سطح سرمی ویتامین د ارتباط آماری معناداری با واژینوز باکتریایی در دوران بارداری نشان نداد. به نظر می رسد این رابطه تحت تأثیر عوامل مداخله گر متعددی قرار دارد و ویتامین د به تنهایی نمی تواند به عنوان یک عامل خطر مستقل در نظر گرفته شود.

Rashidi, F., Bagherinia, M., Kalhor, M., Hosseinpour, K., Shirzadi, Z., Kiani, Z., Simbar, M. Investigating the relationship between vitamin D levels and bacterial vaginosis in pregnant women: a systematic review and Meta-analysis. *The Iranian Journal of Obstetrics, Gynecology and Infertility*, 2025; (): -. doi: 10.22038/ijogi.2025.90090.6512. [https://ijogi.mums.ac.ir/article\\_27113.html?lang=en](https://ijogi.mums.ac.ir/article_27113.html?lang=en)

دکتر سیمبر و همکاران بررسی ارتباط بین برخی از عوامل زمینه ای با ماستالژی سیکلیک در دانشجویان دختر ساکن خوابگاه های

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی انجام دادند و یافته ها در مجله PLOS one چاپ شده است. مطالعه حاضر نشان داد که شدت ماستالژی سیکلیک با افسردگی، مدت زمان چرخه قاعدگی، مدت زمان قاعدگی و سیگار کشیدن همبستگی مثبت دارد. با این حال، تنها مدت زمان چرخه قاعدگی و افسردگی پیش‌بینی‌کننده‌های ماستالژی سیکلیک هستند. این یافته‌ها بر نیاز مبرم به ادغام غربالگری سلامت روان (به ویژه برای افسردگی) و ارزیابی‌های زنان در استراتژی‌های مدیریت بالینی ماستالژی سیکلیک تأکید می‌کند. از دیدگاه سلامت عمومی، توسعه مداخلات هدفمند مانند برنامه‌های مدیریت افسردگی، ابتکارات ترک سیگار و آموزش بیمار در مورد سلامت قاعدگی می‌تواند بار ماستالژی سیکلیک را به طور قابل توجهی کاهش داده و کیفیت زندگی زنان مبتلا را بهبود بخشد. علاوه بر این، مطالعات طولی آینده برای تعیین قطعی تأثیر سایر عوامل بحث‌برانگیز و بررسی تعامل پیچیده بین پروفایل‌های هورمونی، عوامل روانشناختی و درک درد در ماستالژی سیکلیک مورد نیاز است. این مطالعه چندین محدودیت دارد. اولاً، این یک مطالعه مقطعی بود و نتایج آن فقط همبستگی بین متغیرها را نشان می‌دهد؛ بنابراین، نمی‌توان روابط علی را نتیجه گرفت. برای پرداختن به این موضوع، مطالعات طولی برای تحقیقات آینده پیشنهاد می‌شود. ثانیاً، نتایج بر اساس اطلاعات خودگزارشی بود که مستعد سوگیری‌هایی مانند سوگیری یادآوری و سوگیری مطلوبیت اجتماعی است که به طور بالقوه بر دقت داده‌ها تأثیر می‌گذارد. به عنوان مثال، شرکت‌کنندگان ممکن است شدت علائم خود را به طور دقیق به یاد نیاورند یا به دلیل مطلوبیت اجتماعی، آنها را متفاوت گزارش کنند. محدودیت دیگر، ارزیابی مقطعی مشکلات روانی از جمله افسردگی و اضطراب است که بررسی اثرات طولی این متغیرها بر ماستالژی را غیرممکن می‌کند. محدودیت دیگر این مطالعه استفاده از دانشجویان دختر به عنوان نمونه است. این گروه سنی و اجتماعی ممکن است از نظر عواملی مانند سطح استرس، سبک زندگی و دسترسی به منابع آموزشی با جمعیت عمومی زنان متفاوت باشد. در نتیجه، تعمیم‌پذیری یافته‌های ما به جمعیت وسیع‌تر ممکن است محدود باشد.

Nazarpour S, Simbar M, Kiani Z, Khalaji N, Khorrami Khargh M. What are the underlying factors for the severity of cyclic mastalgia?. PLoS One. 2025 Oct 14;20(10):e0330468. <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0330468>

دکتر ناهیدی و همکاران مقایسه عملکرد جنسی، رضایت و قاطعیت در گروه‌های جراحی زیبایی دستگاه تناسلی: یک مطالعه مقطعی با نمونه‌گیری تصادفی انجام دادند و یافته‌ها در مجله Aesthetic Plastic Surgery چاپ شد. یافته‌ها نشان داد که زنانی که جراحی را انجام داده بودند، در مقایسه با زنانی که به دنبال جراحی بودند، عملکرد جنسی، رضایت و قاطعیت بهتری را تجربه کردند.

Alavi-Arjas F, Nahidi F, Simbar M, Alavi Majd H, Payne E, Silverio SA. Comparison of Sexual Function, Satisfaction, and Assertiveness in Genital Cosmetic Surgery Groups: A Randomized-Sampling Cross-Sectional Study. Aesthetic Plastic Surgery. 2025 Feb;49(4):1154-66. <https://link.springer.com/article/10.1007/s00266-024-04434-y>