

## پژوهش در جوانی جمعیت

- گزنت ها
- کنگره ها و وبینارها
- اخبار پژوهش های مرتبط با افزایش جمعیت و جوانی جامعه

### گزنت ها

- اختصاص ۲۰ گزنت به پایان نامه های دوره های دکترای تخصصی با موضوع "افزایش جمعیت و جوانی جامعه"
- اختصاص ۵۰ گزنت به طرح های دانشجویی، کارشناسی ارشد، و طرح های غیرپایان نامه ای با موضوع "افزایش جمعیت و جوانی جامعه"
- اختصاص یک گزنت به یک طرح پژوهشی استانی مرتبط با موضوع "افزایش جمعیت و جوانی جامعه"

### کنگره ها و وبینارها

- برگزاری سمینار ۴ روزه با عنوان "مراقبت های نوین مامایی با الهام از علوم جدید" در حال پیگیری و اخذ مجوز است.

### اخبار پژوهش های مرتبط با افزایش جمعیت و جوانی جامعه

ردیف	عنوان پژوهش	پیام ترجمان دانش
۱	بررسی شیوع ناباروری در ایران، یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز	شیوع ناباروری اولیه (ناباروری در زوجی که تایحال بچه دار یا باردار نشده اند) در ایران ۵٪ و ناباروری ثانویه (ناباروری زوجین بعد از یک بار تجربه ی بارداری) ۲٪ می باشد. شیوع ناباروری اولیه و ثانویه بر حسب جنس در زنان بیشتر بود. (به ترتیب ۶ و ۳ درصد). شیوع ناباروری اولیه در افراد زیر ۳۵ سال بیشتر بود.
۲	بررسی شیوع ناباروری و سقط جنین در بیماری سلیاک در بیماران مراجعه کننده به کلینیک سلیاک وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کمبود شدید وزن در زنان مبتلا به سلیاک به دلیل سوء تغذیه طولانی مدت می تواند یک عامل خطر مهم سقط جنین و ناباروری باشد.
۳	بررسی شیوع توکسوپلاسموز به روش پی سی آر و مقایسه نتایج آن با روش سرولوژی در دانشجویان دختر در آستانه ازدواج	با توجه به میزان آلودگی سرولوژیکی و مولکولی توکسوپلاسموز به دست آمده از این مطالعه، توکسوپلاسموز باید به عنوان یک عامل خطر مهم در نظر گرفته شود. اقدامات پیشگیرانه از این بیماری به طور خاص برای زنان باردار توصیه می شود.
۴	نقش استرس اکسیداتیو و مکمل های آنتی اکسیدانی در ناباروری مردان	استرس اکسیداتیو به معنی عدم تعادل در سطح گونه های اکسیژنهای واکنش پذیر و عوامل آنتی اکسیدان، می باشد. استرس اکسیداتیو که منجر به ناباروری در مردان می گردد، ناشی از متغیرهای مرتبط با سبک زندگی افراد می باشد. پس تغییر شیوه زندگی همراه با مصرف آنتی اکسیدان ها مثل ویتامین C, E, گلوکاتینون، سلنیوم، N

<p>استیل سیستین، کاروتنوئیدها، روی و پنتوکسی فیلین، باعث کاهش آسیب ناشی استرس اکسیداتیو به اسپرم می شود. لذا عوامل آنتی اکسیدان می تواند به عنوان یک تکنیک درمانی با قابلیت پذیرش بالا توسط بیمار در کنار سایر روش های درمانی به کار رود.</p>		
<p>غربالگری زنان باردار با استفاده از روش دو مرحله ای برای تشخیص دیابت ارزان تر است. نتایج این مطالعه به متخصصان زنان توصیه می کند از روش دو مرحله ای برای تشخیص دیابت بارداری با هزینه کمتر استفاده کنند.</p>	<p>تحلیل هزینه اثربخشی آزمون غربالگری دیابت بارداری به روش یک مرحله ای در مقایسه با روش دو مرحله ای در زنان باردار شهر تهران</p>	<p>۵</p>
<p>اجرای برنامه آموزشی پیوسته با هدف افزایش آگاهی مادر باردار تاثیر مثبتی در زمینه تشویق مادر باردار به انجام زایمان طبیعی و کاهش سزارین غیر ضروری را به همراه داشت</p>	<p>بررسی تاثیر آموزش های حین بارداری بر میزان آگاهی و انتخاب شیوه زایمان بعد از اجرای طرح تحول نظام سلامت در بیمارستان های منتخب استان بوشهر</p>	<p>۶</p>
<p>حوزه های طرحواره های شناختی از جمله طرد/ بریدگی، استقلال و عملکرد مختل، گوش به زنگی بیش از حد/ بازداری بیش از حد و محدودیت های مختل، به طور قابل توجهی تأثیرات محافظتی سبک فرزندپروری مقتدرانه را بر درد مزمن واسطه کردند. همچنین مشخص شد که اثرات میانجی طرد/ بریدگی و گوش به زنگی بیش از حد/ بازداری در رابطه بین سبک مستبدانه و درد مزمن وجود دارد. سبک سهل گیرانه ممکن است بر درد مزمن از طریق طرد/ بریدگی، دیگرجهت مندی، و محدودیت های مختل تأثیر بگذارد. یافته های پژوهش حاضر نشان داد که سبک های فرزندپروری می توانند با ایجاد یا جلوگیری از ایجاد طرحواره های شناختی، بر ایجاد یا شدت درد نوجوانان تأثیر بگذارند. به نظر می رسد مداخلاتی که ارتباط مؤثر بین والدین و نوجوانان را هدف قرار می دهد، می تواند به عنوان بخش مهمی در مدیریت درد مزمن نوجوانان در نظر گرفته شود.</p>	<p>بررسی نقش واسطه ای طرحواره های شناختی در رابطه میان سبک های فرزندپروری والدین و درد مزمن در نوجوانان ۱۲ تا ۲۱ ساله شهر شیراز</p>	<p>۷</p>