

« عناوین طرح‌های تحقیقاتی از آذر ماه ۱۳۹۲ »

۱- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی میزان رضایت بیماران بخش های جراحی از روشهای اجرایی حاکمیت بالینی در بیمارستان بعثت همدان در سال ۱۳۹۲
مجری / مجریان: زهرا ابوالفتحی - سمیرا خزایی / استاد راهنما بهزاد ایمنی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	کلیه پرسنل بیمارستان	بررسی میزان رضایت بیماران بخش های جراحی از روشهای اجرایی حاکمیت بالینی
۲	مدیریت بیمارستان	بهبود عملکرد پرسنل و رضایتمندی بیماران

۲- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی غلظت عوامل بیهوشی (N₂O) در اتاقهای عمل بیمارستان بعثت و تاثیر نوروپولوژیک آن بر پرسنل اتاق عمل
مجری / مجریان: بهزاد ایمنی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	پرسنل اتاقهای عمل	بررسی وضعیت جسمی و بیماریهای مرتبط با شغل پرسنل اتاق عمل
۲	مدیریت بیمارستان	بهبود عملکرد پرسنل
۳	پرسنل اتاقهای عمل و مدیریت	پیشگیری از فرسودگی شغلی

۳- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی تاثیر سیستم مدیریت کیفیت (ISO) بر میزان رضایتمندی بیماران بستری موقت، بخش اورژانس
مجری / مجریان: وحید آقامحمدی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مدیران بیمارستانها و برنامه ریزان نظام سلامت	قبل از استقرار سیستم های مدیریت کیفیت، بررسی لازم در زمینه وجود بستر مناسب و امکان بکارگیری آن به خصوص در محیط های آموزشی و درمانی می بایستی مورد بازنگری قرار گیرد و بکارگیری آن در سازمان، مستلزم تعهدمدیریت ارشد آن سازمان است و با تغییر مدیریت ها دچار چالش شده و بعد از مدت کوتاهی اثر آن کمرنگ خواهد شد و عملاً نمی تواند برای مشتری رضایتمندی به دنبال داشته باشد.

۴- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی نسبت جنسیت فرزندان در مردان پرتوکار شاغل در مراکز رادیولوژی در ایران
مجری / مجریان: دکتر محمود جباری، سیامک سبزواری

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	کارکنان مراکز رادیولوژی	عدم تاثیر اشعه بر جنسیت فرزندان

۵- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی میزان موارد مثبت کاذب نتایج اولین آزمون غربالگری شنوایی OAE در گروه زایمان سزارین در مقایسه با زایمان طبیعی
مجری / مجریان: دکتر فرهاد فراهانی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	بیمارستان	میزان رد شدن آزمون غربالگری در بیمارستان های دولتی بیشتر از بیمارستان های خصوصی است

۶- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی علل تکرار تصاویر رادیوگرافی در بخشهای رادیولوژی بیمارستان های همدان
مجری / مجریان: سمیرا حیدری - حامد منوچهری خوشینانی - سجاد حشمتی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مسئولین بخش های رادیولوژی	<ul style="list-style-type: none">- سابقه کم پرسنل باعث افزایش تکرار کلیشه ها می شود.- میزان تکرار در شیفت عصر و صبح زیاد است.- جنس مذکر تکرار بیشتری نسبت به مونث دارد.- تکرار در پرسنل کاردان نسبتا زیاد است.- میزان تکرار دانشجویان کارآموز بالاست.- تکرار در ناحیه مهره های کمری، سینه ای، خاجی زیاد است.- میزان تکرار در اثر شرایط نامناسب بالاست
۲	پرسنل پرتوکار	<ul style="list-style-type: none">- تکرار در اثر شرایط نامناسب بالاست

۷-عنوان طرح تحقیقاتی

<p>بررسی و مقایسه میانگین فرکانس پایه و فرکانس سه سازه اول واکه های زبان فارسی در دانشجویان دو زبانه کرد و ترک و تک زبانه فارس دانشگاه علوم پزشکی همدان</p>
<p>مجری / مجریان: محمد صادق سیف پناهی، مرضیه حسنونند، آرام سعیدنژاد</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	گفتاردرمانگران	توجه به تاثیر متغیرهای جنسیتی و زبانی بر سازه ها و فرکانس پایه در بیماران
۲	آواشناسان	توجه به تاثیر متغیرهای جنسیتی و زبانی بر سازه ها و فرکانس پایه در تحقیقات

۸-عنوان طرح تحقیقاتی

<p>ژنوتایپینگ سویه های استرپتوکوکوس گروه B (استرپتوکوکوس آگالاکتیه) ایزوله شده ی بالینی در بیمارستان های آموزشی همدان بر اساس سروتایپ مولکولی توالی های دسته ژنی کپسولی (cps) با استفاده از روش PCR و تعیین الگوی حساسیت آنتی بیوتیکی آن ها در سال ۹۳-۱۳۹۲</p>
<p>مجری / مجریان: سید مسعود موسوی مناساج</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مراکز درمانی و بیمارستان ها	کاهش حساسیت سویه های استرپتوکوکوس آگالاکتیه به پنی سیلین به عنوان آنتی بیوتیکی انتخابی برای درمان و پیشگیری از عفونت های موجب شده توسط این باکتری و همچنین افزایش مقاومت این سویه ها نسبت به آنتی بیوتیک اریترومايسين به عنوان اولین آنتی بیوتیک جایگزین در افراد واجد آلرژی به پنی سیلین، موجب افزایش نگرانی در مورد استفاده از این آنتی بیوتیک ها به ویژه در مورد پیشگیری از بیماری در نوزادان، شده است.
۲	مراکز درمانی و بیمارستان ها	با توجه به تفاوت میزان شیوع ژن های مقاومت آنتی بیوتیکی اریترومايسين در مطالعات مختلف و این مطالعه و با توجه به ترانسپوزونی و پلاسمیدی بودن ژن های مربوطه و به موجب آن احتمال انتقال مقاومت بین سویه ها و گونه های باکتریایی، نظارت مناسب بر کنترل عفونت و نحوه ی درمان بیماران به ویژه در بیمارستان از اهمیت بسزایی برخوردار می باشد
۳	مراکز درمانی و بیمارستان ها	استفاده از تکنولوژی PCR در آزمایشگاه های بالینی همراه با راه کارهای توصیه شده توسط CLSI، پزشکان را قادر خواهد ساخت تا درمان آنتی بیوتیک مناسبی را تجویز نمایند، که منجر به موفقیت درمانی، تجویز آنتی بیوتیکی با احتیاط بیشتر، و ایجاد شرایط کم مساعدتر برای انتخاب سویه های مقاوم خواهد گردید

۹- عنوان طرح تحقیقاتی

شیوع و مقایسه اختلالات اسکلتی-عضلانی ناشی از کار و آسیب های ناشی از آن در کاردرمانگران و فیزیوتراپ ها در شهرهای همدان، ملایر و نهاوند در سال ۱۳۹۲
مجری / مجریان : هیمن نظری

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	کاردرمانگران و فیزیوتراپیست	کاردرمانگران و فیزیوتراپیست

۱۰- عنوان طرح تحقیقاتی

مقایسه تاثیر آموزش بهداشت خواب به تنهایی و توام با دارودرمانی در درمان اختلالات خواب بیماران افسرده غیر سایکوتیک
مجری / مجریان : دکتر فرشید شمسانی، دکتر علیرضا رحیمی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	کارکنان سلامت روان	مداخله مناسب برای درمان مشکلات خواب بیماران افسرده
۲	بیماران افسرده	استفاده از روش های درمانی مناسب برای حل مشکلات خواب

۱۱- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی رابطه اختلالات اسکلتی - عضلانی و کیفیت زندگی در پرستاران شاغل در بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی شهر همدان در سال ۹۲
مجری / مجریان : مهتاب عزیزی، زینب بارونی زاده

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مدیران بیمارستانها	کیفیت زندگی پایین و اختلالات اسکلتی عضلانی یکی از عوامل تهدید کننده سلامت پرستاران است بنابراین توصیه می شود مدیران و مسئولان به منظور حفظ سلامت این قشر از جامعه در جهت بهبود کیفیت زندگی و شرایط محیطی آنان اقدامات لازم را لحاظ نمایند.

۱۲- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی شدت تهوع و استفراغ بارداری و نحوه کنترل آن در زنان باردار مراجعه کننده به مراکز بهداشتی شهر همدان
مجری / مجریان: سودابه آقابابایی، شکوفه شریفی، الناز ترک زبان

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	حرفه مامایی	ارزیابی شدت و نحوه کنترل تهوع و استفراغ بارداری از ابتدای بارداری

۱۳- عنوان طرح تحقیقاتی

مقایسه عملکرد مسیر و ابران شنوایی در کودکان سالم و دچار اختلال در خواندن با استفاده از مهار دگرسویی گسیل های صوتی گذرای گوش
مجری / مجریان: مرتضی حمیدی نهرانی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	شنوایی شناسان	امکان دیگر OAE ارزیابی، تشخیص و ارجاع کودکان با استفاده از آزمون و مهار دگرسویی آن وجود دارد. احتمالاً سطوح بالاتر دستگاه شنوایی در درک گفتار در حضور نویز نقش دارند.
۲	گفتار درمانگران	کودکان دچار اختلال در خواندن در درک گفتار در حضور نویز مشکل دارند

۱۴- عنوان طرح تحقیقاتی

تعیین شیوع اختلال لکنت در کودکان پیش دبستانی شهر همداندر سال ۹۱
مجری / مجریان: فرزاد ویسی، شکوفه هاشمی، هیمن رضوانپور، سعید موسوی، محمد رضایی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	متخصصین گفتار درمانی	توجه بیشتر متخصصین گفتار درمانی به اهمیت شیوع اختلال لکنت در سنین قبل از دبستان و آگاه سازی جامعه جهت کاهش عوارض اختلال در این جمعیت

۱۵- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>بررسی صحت روش انجام تست آنتی بیوگرام باروش دیسک دیفیوژن آگار در آزمایشگاه های تشخیصی طبی دانشگاه علوم پزشکی همدان در سال ۱۳۹۲</p> <p>مجری / مجریان : مسعود مقدم شکیب</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	آزمایشگاه های تشخیصی طبی بیمارستان ها	با توجه به تفاوت میزان شیوع ژن های مقاومت آنتی بیوتیکی و به موجب آن احتمال انتقال مقاومت بین سویه ها و گونه های باکتریایی، نظارت مناسب بر کنترل عفونت و نحوه ی درمان بیماران به ویژه در بیمارستان از اهمیت بسزایی برخوردار می باشد.
۲	آزمایشگاه های تشخیصی طبی بیمارستان ها	استفاده از تکنیکهای به روز در تشخیص باکتریها در آزمایشگاه های بالینی همراه با راه کارهای توصیه شده توسط CLSI، پزشکان را قادر خواهد ساخت تا آنتی بیوتیک مناسب را در درمان بیمار تجویز نمایند، که منجر به موفقیت درمانی، کاهش زمان درمان و کاهش هزینه بیمار خواهد شد.

۱۶- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>بررسی میزان شیوع گونه های انتروکوک در محصولات گوشتی و لبنی</p> <p>مجری / مجریان : بهروز زینی، سحرراستیانی (مجریان طرح)، دکتر محمدرضا عربستانی(استاد راهنما)</p>
--

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مراکز تحقیقاتی و پژوهشی	توجه به سویه های انتروکوک گالیناروم و انتروکوک آویوم در عفونت های انسانی که می توانند به عنوان منشا برخی از مقاومت های آنتی بیوتیکی باشند از جمله سینرسید که اغلب سویه های انسانی مانند سویه های انتروکوک فاسیوم و انتروکوک فکالیس در حال حاضر به این آنتی بیوتیک حساس هستند.
۲	مراکز درمانی و بیمارستانی	با بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی بر روی نمونه های تایید شده با روش PCR افزایش مقاومت آنتی بیوتیکی در سویه های ایزوله شده انتروکوک به طور قابل توجهی دیده می شود که این مقاومت بالا نسبت به آنتی بیوتیک لینه زولید LZ در سویه های مختلف انتروکوک در نمونه های غذایی گزارش شده است، که احتمال انتقال مقاومت به سویه های بیمارستانی وجود دارد. لذا نظارت مناسب بر کنترل عفونت و نحوه درمان بیماران به ویژه در بیمارستان از اهمیت خاصی برخوردار می باشد.
۳	مراکز دامپزشکی و دام پروری	با توجه به استفاده از آنتی بیوتیک ها در کنترل، پیشگیری و همچنین درمان بیماری ها در دامپزشکی بویژه استفاده در طیور و دام های اهلی که مخزن اصلی باکتری برخی از گونه های انتروکوک می باشند، منجر به ایجاد و افزایش مقاومت در مصرف محصولات دامی و انتقال آن به انسان شده است، لذا کنترل دقیق تر و مصرف منطقی تر آنتی بیوتیک ها در صنایع دامی الزامی است.

۱۷- عنوان طرح تحقیقات

<p>مقایسه مقادیر نیتریک اکساید پلاسمایی به عنوان شاخص آزمایشگاهی در کارکنان بخش رادیولوژی بیمارستان های دولتی شهر همدان و مقایسه آن با افراد غیر پرتوکار شاغل در بخشهای غیر رادیولوژی</p>
<p>مجری/مجریان: زهرا کوبکیان، مومنه افتخاری، فاطمه طیبی (مجریان) - دکتر محمدرضا صفری (استاد راهنما)- محمد طاهری (همکار اصلی)</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	کارکنان بخش رادیولوژی بیمارستان ها	افزایش استفاده از مواد غذایی و ترکیبات دارای آنتی اکسیدان

۱- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>بررسی عوامل تعیین کننده اتخاذ رفتارهای بهداشت دهان و دندان در زنان باردار مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی شهر همدان با بهره گیری از مدل ارتقاء سلامت پندر در سال ۱۳۹۱</p>
<p>مجری / مجریان : فرزانه بیات استاد راهنما: دکتر اکرم کریمی شاهنجرینی اساتید مشاور: دکتر سعید بشیریان ، دکتر جواد فردمال</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	پزشکان، دندانپزشکان و ماماهاى مراکز بهداشتی درمانی	مهمترین تعیین کننده در انجام رفتارهای مراقبتی بهداشت دهان و دندان در زنان باردار خودکار آمدی است.

۱۸- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>بررسی عوامل موثر بر انجام رفتارهای بهداشت دهان و دندان در مادران دارای کودکان ۵ تا ۵ سال مراجعه کننده به مراکز بهداشتی-درمانی شهر همدان با بهره گیری از تئوری های رفتار برنامه ریزی شده و خودکار آمدی در سال ۱۳۹۱</p>
<p>مجری / مجریان: دکتر اکرم کریمی شاهنجری همکاران طرح: زینب مکوندی، دکتر محمد مهدی هزاوه ای، دکتر سعید بشیریان، دکتر جواد فردمال</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	پزشکان، دندانپزشکان و کارشناسان بهداشت خانواده در مراکز بهداشتی درمانی، مسئولین مهد کودکیها	مهمترین تعیین کننده در انجام رفتارهای مراقبتی بهداشت دهان و دندان در مادران دارای کودکان ۵ تا ۱۰ سال کنترل رفتاری درک شده است

۱۹- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>در سمیت حاد با سمیس پلاتین در موش صحرایی TNFα بررسی اثر جای سبز بر</p>
<p>مجری / مجریان: نیلوفر عمیدی، دکتر اکرم رنجبر (استاد راهنما)</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	محققین و مراکز درمانی	شناخت خواص بیشتر ترکیبات گیاهی و داروها

۲۰- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>ژنوتایپینگ سویه های استرپتوکوکوس گروه B (استرپتوکوکوس آگالاکتیه) ایزوله شده ی بالینی در بیمارستان های آموزشی همدان بر اساس سرو تایپ مولکولی توالی های دسته زنی کپسولی (cps) با استفاده از روش PCR و تعیین الگوی حساسیت آنتی بیوتیکی آن ها در سال ۹۳-۱۳۹۲</p>
<p>مجری / مجریان: سید مسعود موسوی مناساج</p>

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مراکز درمانی و بیمارستان ها	کاهش حساسیت سویه های استرپتوکوکوس آگالاکتیه به پنی سیلین به عنوان آنتی بیوتیکی انتخابی برای درمان و پیشگیری از عفونت های موجب شده توسط این باکتری و همچنین افزایش مقاومت این سویه ها نسبت به آنتی بیوتیک اریترومايسين به عنوان اولین آنتی بیوتیک جایگزین در افراد واجد آلرژی به پنی سیلین، موجب افزایش نگرانی در مورد استفاده از این آنتی بیوتیک ها به ویژه در مورد پیشگیری از بیماری در نوزادان، شده است.
۲	مراکز درمانی و بیمارستان ها	با توجه به تفاوت میزان شیوع ژن های مقاومت آنتی بیوتیکی اریترومايسين در مطالعات مختلف و

این مطالعه و با توجه به ترانسپوزونی و پلاسمیدی بودن ژن های مربوطه و به موجب آن احتمال انتقال مقاومت بین سویه ها و گونه های باکتریایی، نظارت مناسب بر کنترل عفونت و نحوه ی درمان بیماران به ویژه در بیمارستان از اهمیت بسزایی برخوردار می باشد		
استفاده از تکنولوژی PCR در آزمایشگاه های بالینی همراه با راه کارهای توصیه شده توسط CLSI، پزشکان را قادر خواهد ساخت تا درمان آنتی بیوتیک مناسبی را تجویز نمایند، که منجر به موفقیت درمانی، تجویز آنتی بیوتیکی با احتیاط بیشتر، و ایجاد شرایط کم مساعدتر برای انتخاب سویه های مقاوم خواهد گردید	مراکز درمانی و بیمارستان ها	۳

۲۱- عنوان طرح تحقیقاتی

بر روی عوامل پاتوژن باکتریایی دخیل در عفونت های ادراری بررسی اثر ضد میکروبی گیاه خوشاریزه	
مجری / مجریان : سجاد دکامین	دکتر شیرین مرادخانی (استاد راهنما)

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	محققین و مراکز درمانی	آشنایی با خواص گیاهان جهت تهیه دارو و شناسایی ترکیبات موثر

۲۲- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی میزان آلودگی های انگلی روده ای در دامداران و دامهای آنها در شهرستان همدان در سال ۱۳۹۱	
مجری / مجریان : امیر حسین مقصود - رسول جعفری	

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مدیران مراکز بهداشتی درمانی	با آموزش های لازم در زمینه بیماریهای انگلی و راههای انتقال آنها به انسان می توان در کاهش موارد ابتلا و عوارض آنها موثر واقع شد

۲۳- عنوان طرح تحقیقاتی

عوامل مرتبط با تاخیر در درمان پیشگیری پس از مواجهه در میان افراد حیوان گزیده شهرستان تویسرکان در سال ۱۳۹۱
مجری / مجریان : بهزاد غلامعلینی - سلمان خزایی - مختار سهیلی زاد

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	افراد حیوان گزیده	ضرورت مراجعه به موقع در کلیه موارد حیوان گزیدگی
۲	کارکنان مراکز بهداشتی و درمانی	تجدید نظر در اجرای برنامه های آموزشی و توجه خاص به علل تاخیر در مراجعه موارد حیوان گزیدگی
۳	جمعیت تحت پوشش	مراجعه به موقع در کلیه موارد حیوان گزیدگی و درک اهمیت کلیه موارد حیوان گزیدگی (سطحی ، عمیق، حیوان اهلی، وحشی و ...)

۲۴- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی مقاومت دارویی اولیه و ثانویه سل در بیماران مسلول شناسایی شده استان همدان و عوامل مرتبط با آن در سال ۱۳۹۲
مجری / مجریان : علی ظهیری - سلمان خزایی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	سیاستگذاران بهداشتی استان	اطلاع از میزان شیوع مقاومت دارویی سل در استان و حصول اطمینان از کفایت درمان بیماران
۲	کارکنان مراکز بهداشتی و درمانی، پزشکان متخصص و عفونی	اعمال حساسیت ویژه در درمان بیماران و درک اهمیت شناسایی به موقع بیماران مسلول به منظور جلوگیری از بیمار ساختن اطرافیان و احیاناً ایجاد مقاومت اولیه دارویی
۳	بیماران	وقوف بر لزوم درمان صحیح و تمکین دستورات پزشک و پرسنل سیستم بهداشتی درمانی

۲۵- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی میزان شیوع گونه های انتروکوک در محصولات گوشتی و لبنی
مجری / مجریان : بهروز زینی، سحرراستیانی (مجربان طرح)، دکتر محمدرضا عربستانی (استاد راهنما)

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	مراکز تحقیقاتی و پژوهشی	توجه به سویه های انتروکوک گالیناروم و انتروکوک آویوم در عفونت های انسانی که می توانند به عنوان منشا برخی از مقاومت های آنتی بیوتیکی باشند از جمله سینرسید که اغلب سویه های انسانی مانند سویه های انتروکوک فاسیوم و انتروکوک فکالیس در حال حاضر به این آنتی بیوتیک حساس هستند.
۲	مراکز درمانی و بیمارستانی	با بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی بر روی نمونه های تایید شده با روش PCR افزایش مقاومت آنتی بیوتیکی در سویه های ایزوله شده انتروکوک به طور قابل توجهی دیده می شود که این مقاومت بالا نسبت به آنتی بیوتیک لینه زولید LZ در سویه های مختلف انتروکوک در نمونه های غذایی گزارش شده است، که احتمال انتقال مقاومت به سویه های بیمارستانی وجود دارد. لذا نظارت مناسب بر کنترل عفونت و نحوه درمان بیماران به ویژه در بیمارستان از اهمیت خاصی برخوردار می باشد.
۳	مراکز دامپزشکی و دام پروری	با توجه به استفاده از آنتی بیوتیک ها در کنترل، پیشگیری و همچنین درمان بیماری ها در دامپزشکی بویژه استفاده در طیور و دام های اهلی که مخزن اصلی باکتری برخی از گونه های انتروکوک می باشند، منجر به ایجاد و افزایش مقاومت در مصرف محصولات دامی و انتقال آن به انسان شده است، لذا کنترل دقیق تر و مصرف منطقی تر آنتی بیوتیک ها در صنایع دامی الزامی است.

۲۶- عنوان طرح تحقیقاتی

مقایسه کیفیت زندگی، رضایت زناشویی و رضایت جنسی در زوجین بارور و نابارور مراجعه کننده به مرکز آموزشی درمانی پژوهشی فاطمیه شهر همدان سال ۱۳۹۳
مجری / مجریان : دکتر سیده زهرا معصومی - سمیه خانی

ردیف	گروه مخاطب	پیام پژوهش
۱	زوجین بارور و نابارور	با انجام این پژوهش سعی در شناسایی دلایل کاهش کیفیت زندگی زوجین بارور و نابارور بعمل آمده تا بتوانیم برای بهبود کیفیت زندگی آن ها و در جهت حل مشکلات آنان قدمی برداریم. با توجه به نتایج به دست آمده از پژوهش ما رضایت جنسی و زناشویی در زوجین نابارور بیشتر از زوجین بارور بوده است و این شاید به دلیل مشکلات ناشی از وجود بچه و یا مشکلات اقتصادی افراد باشد. و در کل کیفیت زندگی زوجین نابارور پایت از باروران بوده است.
