

« عناوین طرح‌های تحقیقاتی از آذر ماه ۱۳۹۲ »

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 / مجربان : فرزانه بیات a استاد راهنما: دکتر اکرم کریمی شاهنجری اساتید مشاور: دکتر سعید بشیریان ، دکتر جواد فردمال</p>

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

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربست
۱	پزشکان، دندانپزشکان و ماماها مراکز بهداشتی درمانی	برای ایجاد تغییر در رفتارهای بهداشت دهان و دندان در مادران باردار باید مداخلاتی را برای افزایش خودبستگی و رفع موانع اتخاذ رفتار طراحی و اجرا نمود
۲	سیاست گذاران	در طی سیاست گذاری و برنامه ریزی برای اصلاح رفتارهای سلامت دهان و دندان مادران باردار، مداخلاتی برای کمک به رفع موانع انجام رفتارهای مراقبتی و افزایش خودبستگی طراحی شود.

\*\*\*\*\*

۲- عنوان طرح تحقیقاتی

<p>بررسی عوامل موثر بر انجام رفتارهای بهداشت دهان و دندان در مادران دارای کودکان ا تا ۵ سال مراجعه کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهر همدان با بهره گیری از تئوری‌های رفتار برنامه ریزی شده و خودکار آمدی در سال ۱۳۹۱</p>
<p>مجری / مجربان : 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 ا تا ۵ سال کنترل رفتاری درک شده است

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربری
۱	پزشکان، دندانپزشکان و کارشناسان بهداشت خانواده در مراکز بهداشتی درمانی، مسئولین مهد کودکها	برای ایجاد تغییر در رفتارهای بهداشت دهان و دندان در مادران دارای کودکان ا تا ۵ سال باید مداخلاتی را برای افزایش کنترل رفتاری درک شده و رفع موانع اتخاذ رفتار طراحی و اجرا نمود
۲	سیاست گذاران	در طی سیاست گذاری و برنامه ریزی برای اصلاح رفتارهای سلامت دهان و دندان مادران دارای کودکان ا تا ۵ سال، مداخلاتی برای کمک به رفع موانع انجام رفتارهای مراقبتی و افزایش کنترل رفتاری درک شده طراحی شود.

\*\*\*\*\*

### ۳- عنوان طرح تحقیقاتی

در سمیت حاد با سیس پلاتین در موش صحرایی TNF $\alpha$ بررسی اثر جای سبز بر
مجری / مجریان: نیلوفر عمیدی، دکتر اکرم رنجبر (استاد راهنما)

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

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربری
۱	جامعه	شناخت بیشتر خواص ترکیبات گیاهی و داروها
۲	صنایع داروسازی	شناخت بیشتر خواص ترکیبات گیاهی و داروها

\*\*\*\*\*

### ۴- عنوان طرح تحقیقاتی

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
مجری / مجریان: سید مسعود موسوی مناساج

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 اریتروماکسین 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 اریتروماکسین 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

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کار بست
۱	جامعه	اجتناب از مصرف بی رویه و خود سرانه ی آنتی بیوتیک ها، که منجر به شکست درمانی و به وجود آمدن یا انتخاب سویه های مقاوم می شود.
۲	مراکز درمانی و بیمارستان ها	انجام تست حساسیت آنتی بیوتیکی قبل از تجویز داروها، به منظور جلوگیری از شکست درمانی و انتخاب سویه های مقاوم.
۳	مراکز درمانی و بیمارستان ها	بر طبق نتایج بدست آمده در این مطالعه، آنتی بیوتیک های کلیندامایسین، سینرسید، لاینزولید، لووفلوکساسین و ونکوماکسین جایگزین های قابل اعتمادی برای اریتروماکسین به منظور درمان یا پیشگیری از عفونت های GBS در زنان دچار کلونیزاسیون یا بیماران واجد آلرژی به پنی سیلین در همدان به شمار می آیند.
۴	مراکز دانشگاهی و پژوهشی	مراکز دانشگاهی و پژوهشی

\*\*\*\*\*

۵- عنوان طرح تحقیقاتی

بر روی عوامل پاتوژن باکتریایی دخیل در عفونت های ادراری بررسی اثر ضد میکروبی گیاه خوشاریزه
مجری / مجربان : 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

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کار بست
۱	جامعه	آشنایی با خواص گیاهان جهت استفاده در طب عوام
۲	صنایع داروسازی	آشنایی با خواص گیاهان جهت تهیه دارو

\*\*\*\*\*

۶- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی میزان آلودگی های انگلی روده ای در دامداران و دامهای آنها در شهرستان همدان در سال ۱۳۹۱
مجری / مجربان : 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

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کار بست
۱	مراکز بهداشتی درمانی روستایی و دامپرورها	پیشنهاد می گردد که در طول سال، آزمایشات دوره ای برای بررسی آلودگی به عفونت های انگلی زئونوز در دامها، با هدف بررسی وضعیت آلودگی، بیماریابی و درمان آنها صورت پذیرد

\*\*\*\*\*

۷- عنوان طرح تحقیقاتی

عوامل مرتبط با تاخیر در درمان پیشگیری پس از مواجهه در میان افراد حیوان گزیده شهرستان  
تویسرکان در سال ۱۳۹۱

مجری / مجربان : 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 ...)

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربست
۱	جامعه	اجرای برنامه های آموزشی جهت عامه مردم با در نظر گرفتن علل اصلی تاخیر در مراجعین جهت انجام واکسیناسیون
۲	مراکز بهداشتی درمانی و خانه های بهداشت	آموزش پرسنل بهداشتی درمانی در خصوص اهمیت مراجعه به موقع جهت انجام واکسیناسیون

\*\*\*\*\*

۸- 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 / مجربان : 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		
--------	--	--

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربست
۱	کارکنان مراکز بهداشتی و درمانی، پزشکان متخصص و عفونی	توجه به این نکته که مقاومت دارویی سل در بیماران مسلول استان وجود دارد لذا در بیماران با تمکین نامناسب و یا با تاخیر در منفی شدن اسمیر خلط مقاومت دارویی سل را مد نظر داشته باشند
۲	عامه مردم	پرهیز از مصرف خودسرانه دارو، نظیر ریفامپین برای درمان تب مالت، و رعایت احتیاطات لازم در مواجهه با افراد با علائم مشکوک به سل

\*\*\*\*\*

#### ۹- عنوان طرح تحقیقاتی

بررسی میزان شیوع گونه های انتروکوک در محصولات گوشتی و لبنی
--

مجری / مجریان : بهروز زینی، سحر راستیانی (مجریان 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	PCR با بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی بر روی نمونه های تایید شده با روش افزایش مقاومت آنتی بیوتیکی در سویه های ایزوله شده انتروکوک به طور قابل در LZ توجهی دیده می شود که این مقاومت بالا نسبت به آنتی بیوتیک لینه زولید 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 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.

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربست
۱	مراکز درمانی و بیمارستان ها	انجام آزمون های دقیق تر و حساس تر برای تشخیص و شناسایی گونه های باکتری انتروکوک
۲	مراکز درمانی و بیمارستان ها	انجام تست حساسیت آنتی بیوتیکی قبل از تجویز داروها، به منظور جلوگیری از شکست درمانی و انتخاب سویه های مقاوم
۳	مراکز دامپزشکی و دام پروری	نظارت و کنترل بیشتر در مصرف آنتی بیوتیک ها در جیره مواد غذایی دام ها بویژه طیور

\*\*\*\*\*

#### ۱۰- 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 / مجربان : 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.

ردیف	محل بکارگیری نتایج تحقیق (صنعت، جامعه)	پیشنهاد نحوه کاربست
۱	مراکز درمان ناباروری مرکز IVF، در مانگاه و مراکز بهداشتی	پیشنهاد میشود تا حداکثر امکان همه ی مراکز و کادرهای درمانی در جهت آموزش به افراد برای جلوگیری از عوارض منجر به ناباروری اقدام نمایند و همچنین با روش های کمک باروری به باروری افراد کمک کرده و آن ها را نیز

<p>در حل مشکلات اقتصادی یاری نمود. و همچنین بانوجه به عوامل موثر سعی شود رضایت جنسی و زناشویی زوجین بارور ارتق یابد.</p>		
--	--	--

\*\*\*\*\*