

دانشکده علوم توانبخشی

فرم ترجمان دانش طرح‌های پژوهشی

Knowledge Translation Planning Template

این فرم برای کمک به توسعه طرح‌های ترجمان دانش (KT) Knowledge Translation برای پروژه‌های تحقیقاتی و انتقال نتایج از پژوهش‌ها به گروه‌های هدف و ذی‌نفعان می‌باشد. معاونت پژوهشی و فناوری دانشکده علوم توانبخشی، پیام‌های مستخرج از طرح‌های تحقیقاتی انجام شده در دانشکده را علاوه بر درج در پایگاه سیستم اطلاعات پژوهشی دانشگاه (پژوهان) جهت اطلاع و استفاده بهینه در پایگاه اینترنتی دانشکده علوم توانبخشی در بخش معاونت پژوهشی- امور پژوهان- پادکست طرح‌های تحقیقاتی در اختیار مخاطبان قرار می‌دهد.

مشخصات پروژه تحقیقاتی Research project specifications	
عنوان طرح	بررسی اثر لنز تماسی وزین بر نیستاگموس فیزیولوژیک در افراد جوان سالم
کد طرح	۲۷۵۵۸
نام و نام خانوادگی مجری اصلی	مجید اشرفی
محل اجرای طرح	کلینیک شنوایی شناسی و بینایی سنجی دانشکده علوم توانبخشی
تاریخ تکمیل فرم	اسفند ماه ۱۴۰۲
مخاطبان طرح پژوهشی Knowledge Users (KUs)	
(افرادی که این طرح برای آنها کاربرد دارد) بر حسب میزان کاربرد از ۱ تا ۳ وزن دهید	
<input type="checkbox"/> * محققین	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳- *
<input type="checkbox"/> * پزشکان و گروه‌های وابسته	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳- *
<input type="checkbox"/> * بیماران / مصرف‌کنندگان	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳- *
<input type="checkbox"/> رسانه‌ها	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳-
<input type="checkbox"/> * بخش دولتی / سیاست‌گذاران	<input type="checkbox"/> ۱- * <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳-
<input type="checkbox"/> * بخش خصوصی / صنایع	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- * <input type="checkbox"/> ۳-
<input type="checkbox"/> سازمان‌های غیر انتفاعی / موسسات خیریه	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳-
<input type="checkbox"/> سایر موارد	<input type="checkbox"/> ۱- <input type="checkbox"/> ۲- <input type="checkbox"/> ۳-

پیام این پروژه تحقیقاتی چیست ؟ (MM) Main Messages	
پیام اصلی این پژوهش (مهم ترین یافته پژوهش) (توضیح پیام به زبان ساده و با کمترین تعداد واژگان تخصصی)	با استفاده از انز تماسی وزین می توان سرعت حرکات غیر ارادی چشم را کاهش داد.
پیام دوم این پژوهش	لنز تماسی وزین می تواند در کاهش دوبینی ناشی از حرکات غیر ارادی چشم موثر باشد
با کدام ۳ مخاطب برتر خود پیام اصلی را به اشتراک می گذارید؟	۱- چشم پزشک ۲- اپتومتریست ۳- ادیولوژیست
مهم ترین هدف کاربردی این پژوهش چیست؟	کاهش دوبینی ناشی از حرکات غیر ارادی چشم
دستاوردهای این پژوهش برای مخاطبین زیر چیست؟ Achievements	
گیرندگان خدمات نظام سلامت	افراد دچار دوبینی دچار نیستاگموس خود به خودی مادرزادی
ارائه دهندگان خدمات نظام سلامت	چشم پزشکان- اپتومتریست ها - ادیولوژیست ها
استراتژی تبادل دانش این پژوهش Knowledge Translation Strategies	
<input type="checkbox"/> * ایجاد آگاهی <input type="checkbox"/> خرید اشتراک دانش، <input type="checkbox"/> * تصمیم گیری آگاهانه <input type="checkbox"/> * اطلاع رسانی تحقیق <input type="checkbox"/> تسهیل تغییر سیاست <input type="checkbox"/> تسهیل عملکرد	<input type="checkbox"/> تغییر رفتار <input type="checkbox"/> تجاری سازی <input type="checkbox"/> * انتقال فناوری <input type="checkbox"/> * ثبت اختراع <input type="checkbox"/> * علاقه <input type="checkbox"/> سایر موارد
روش های دستیابی به استراتژی تبادل دانش این پژوهش؟ Methods of achieving knowledge Translation strategy	
<input type="checkbox"/> * آموزش <input type="checkbox"/> * مدیریت <input type="checkbox"/> * مشاوره <input type="checkbox"/> همکاری / مشارکت <input type="checkbox"/> * انتشار	<input type="checkbox"/> توسعه حرفه ای <input type="checkbox"/> * آموزش ضمن خدمت <input type="checkbox"/> * شبکه <input type="checkbox"/> * رسانه ها <input type="checkbox"/> رسانه های اجتماعی

<input type="checkbox"/> سایر موارد	<input type="checkbox"/> * کارگاه، وبینار، کنفرانس
روش های موثر در انتشار نتایج پژوهش برای دستیابی به استراتژی تبادل دانش؟ Effective methods in publishing research results	
<input type="checkbox"/> * ارائه به خبرنگاران و شرکت در مصاحبه‌ها <input type="checkbox"/> * ارسال خلاصه یا گزارش کامل برای گروه‌های هدف <input type="checkbox"/> * قرار دادن بر روی وبسایت برای دسترسی آزاد <input type="checkbox"/> * تهیه راهنما، بروشور، کتابچه، و غیره به زبان ساده و متناسب با مخاطبین <input type="checkbox"/> سایر موارد	<input type="checkbox"/> * مجلات علمی - پژوهشی داخلی <input type="checkbox"/> * مجلات علمی - پژوهشی خارجی <input type="checkbox"/> * روزنامه‌ها و مجلات کثیرالانتشار <input type="checkbox"/> * خبرنامه‌ها و بولتن‌های درون‌سازمانی <input type="checkbox"/> * ارائه در کنفرانس‌ها و سمینارهای داخلی <input type="checkbox"/> * ارائه در کنفرانس‌ها و سمینارهای خارجی
اهمیت موضوع و نحوه اجرای طرح (به زبان ساده و قابل فهم برای عموم) Importance and implementation	
<p>وجود حرکات غیر ارادی چشم‌ها که ناشی از اختلالات سیستم تعادلی مربوط به گوش یا مشکلات چشمی مادر زادی می‌باشد می‌تواند باعث دوبینی و تاری بینایی شود. تا کنون از روش‌های درمانی مانند دارویی، جراحی، استفاده از عینک‌های خاص و لنز تماسی استفاده شده است. در این پژوهش با استفاده از لنز تماسی خاص که به سفارش تیم تحقیقاتی ساخته و تهیه شد که ویژگی آن سنگین تر بودن نسبت به لنزهای تماسی معمولی است بر آن شدیم با سنگین تر کردن چشم‌ها حرکت غیر ارادی و دوبینی ناشی از آن را کاهش دهیم.</p>	
لنز تماسی، وزین، نیستاگموس فیزیولوژیک	کلیدواژه‌ها:
تاثیر لنز تماسی وزین بر نیستاگموس فیزیولوژیکال در افراد جوان سالم	عنوان مقاله فارسی
The Effect of Weighted Contact Lens on Physiological Nystagmus in Young Healthy Subjects	عنوان مقاله انگلیسی