**عنوان طرح:**

فارسی:

انگلیسی:

1- **مشخصات طرح**

1-1- مشخصات مجریان و همكاران **(**حداکثر 3 مجری) – همچنین حداقل یکی از مجریان می بایست از اعضاء هیئت علمی گروه چشم یا پژوهشکده چشم و علوم بینایی باشند)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| رديف | نام و نام ‌خانوادگي | نقش (مجری – همکار) | شغل | رتبه علمي | نوع همكاري در طرح | امضا |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1. 4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

2-1- محل اجرا:

3-1- ساير سازمان‌هاي همكار:

4-1- تاریخ ارائه گزارش نهایی:

5-1- بودجه كل طرح (ريال):

6-1- آیا گرنت دریافت شده است؟ در صورت پاسخ مثبت توضیحات ارائه گردد.

7-1- آيا طرح پايان نامه بوده است؟

**2- چکیده (فارسی)**

1-2- عنوان :

2-2- سابقه و هدف : ( شامل : دلایل انتخاب موضـوع ، بیان مسئله و اهداف) (1 پاراگراف)

3-2- مواد و روشها : ( شامل : روش مطالعه ، جامعه موردبررسی ، روش نمونه گیری ، تعداد نمونه ، متغیرهای اصلی ، نحوه اجرا و آزمون های آمــــاری مورد استفاده) ( 2-1 پاراگراف )

4-2- یافته : ( شامل : یافته های مهم و نتیجه گیری ) ( 2 - 1پاراگراف )

5-2- واژگان کلیدی: (5-3 واژه )

**2- Abstract**

2-1- Purpose:

2-2- Methods:

2-3- Results:

2-4- Conclusion:

2-5- Keywords:

**3- دلایل انتخاب موضوع** {امکان حل مشکل، امکان کاهش مشکل، توانایی انجام تحقیق ( تخصصی ، پرســنلی ، مالی ، تــجهیزات و مــواد ، نمونه ها)، نیازها و اولویت های موجود، عملی بودن موضوع به لحاظ سادگی / زمان، مقرون به صرفه بودن، وجود سوابق تحقیقاتی و امکان دسترسی به آنها}

**4- بیان مساله** {تعــــریف مشکل با ذکر رفرانس، اهــمیت مشکل ( با تاکید بر آمارهای موجود و ارائه آن ) با ذکر رفرانس، شرح عوارض ناشی از تداوم مشکل با ذکر رفرانس، نحوه برخورد با مشکل ( راه حل های روتین ) با ذکر رفرانس، معرفی راه حل جدید یا عوامل موثر برموضوع با ذکر رفرانس، تناقضات موجود با ذکر رفرانس، تعریف علمی واژه ها، تعریف عملیاتی واژه ها}

**5- بررسی متون** (ترجیحا بررسی متون در قالب جدول و با ارائه نقاط قوت و ضعف هر مطالعه ارائه گردد)

**6- اهداف و فرضیات**

1-6- هدف کلی:

2-6- اهداف اختصاصی:

3-6- اهداف كاربردی:

4-6- فرضيات / سؤالات:

7- **روش اجرا**

1-7- نوع مطالعه:

2-7- جامعهمورد مطالعه :

3-7- حجم نمونه :

4-7- روش نمونه گيري و محاسبه حجم نمونه:

5-7- روش‌هاي تجزيه و تحليل داده‌ها:

6-7- متغيرها:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **مقياس** | **نحوه اندازه گيري** | **تعريف عملي** | **نوع متغير** | | | | | | **نقش متغير:** مستقل – وابسته – زمینه ای – مخدوشگر (مداخله گر) | **عنوان متغير** |
| **کيفي** | | | | **کمي** | |
| **رتبه‌اي** | **اسمي** | **فاصله‌اي** | **نسبتي** | **پيوسته** | **گسسته** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

7-7- روش و تکنِيک و نحوه اجرای مطالعه:

8-7- تکنیک جمع آوری اطلاعات:

9-7- ملاحظات اخلاقی (شامل فرم رضایت نامه):

**8- یافته ها**

**9- بحث و نتیجه گیری**

**10- محدودیت و پیشنهادات**

**11- منابع**

**12- خبر منتج از طرح** (با توجه به اینکه این پیام خبری در پایگاه نتایج پژوهشهای سلامت کشور ارائه می گردد، مسئولیت محتوایی پیام به عهده مجری اصلی می باشد)

**راهنمای تکمیل در ادامه ارائه شده است.**

|  |
| --- |
| روتیتر خبر: |
| عنوان خبر: |
| گروه های هدف:  □ رسانه ها و مردم □ متخصصان و پژوهشگران □ سیاستگذاران پژوهشی □سیاستگذاران درمانی |
| موضوع اصلی: |
| موضوعات فرعی:  □اپیدمیولوژی □اخلاق پزشکی □ارتوپدی □ ارگونومی □ انکولوژی (سرطان‌شناسی)  □انگل شناسی □ایمنی‌شناسی و آلرژی □آسیب شناسی □آموزش پزشکی □باکتری شناسی   □بهداشت عمومی □بیماری شناسی □ بینایی سنجی □بیهوشی □بیوشیمی   □ بیوفیزیک □ پرستاری □پزشکی اروژانس □پزشکی اطفال □پزشکی اعتیاد   □ پزشکی انفورماتیک □پزشکی بیهوشی □پزشکی پوست □ پزشکی خانواده □پزشکی داخلی   □پزشکی سرطان □ پزشکی سنتی و حاشیه □پزشکی عفونی □ پزشکی عمومی □ پزشکی غدد   □پزشکی فیزیکی و توانبخشی □ پزشکی قانونی □پزشکی قلب و عروق □پزشکی کار □پزشکی کلیه و مجاری ادراری   □پزشکی گوارش و کبد □پزشکی گوش، حلق و بینی □پزشکی مولکولی □پزشکی هسته ای □ پزشکی هوانوردی   □تغذیه و رژیم‌درمانی □ جراحی کلیه و مجاری ادراری □جراحی عمومی □ جراحی مغز و اعصاب □چشم پزشکی   □حشره شناسی □خون شناسی □داروسازی □داروشناسی □دامپزشکی   □دندانپزشکی □رادیولوژی □روان‌پزشکی □روانشناسی □روماتولوژی   □زنان و زایمان □زیست فناوری □ژنتیک □سلامت عمومی □سلولی و مولکولی  □سم شناسی □صنایع غذایی □علوم آزمایشگاهی □علوم بهداشتی □علوم تشریح   □فوریت‌های پزشکی □فیزیک پزشکی □فیزیوتراپی □فیزیولوژی □قارچ شناسی   □کالبدشناسی □مامایی □مدارک پزشکی □مهندسی پزشکی □میکروب شناسی  □نازایی □نانو تکنولوژی □ویروس شناسی □سایر موارد |
| متن خبر (یک پاراگراف): اهمیت موضوع – مهمترین یافته ها به زبان ساده – پیشنهاد برای کاربرد نتایج (براساس یافته ها) (افعال گذشته استفاده شوند و کلمات تخصصی مورد استفاده قرار نگیرند) |
| واژگان کلیدی: |
| تصویر مرتبط پیوست گردد |
| |  | | --- | | مشخصات طرح مرتبط (اجباری) :  کد طرح:  عنوان طرح:  مجری اصلی:  همکاران:  عنوان مقاله فارسی :  نشانی اینترنتی مقاله فارسی :  عنوان مقاله انگلیسی:  نشانی اینترنتی مقاله انگلیسی:  ایمیل مجری: | |



