



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان  
واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان  
واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان  
واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا

فرم تایید اصلاحات جلسه دفاع از پایان نامه / پیش نویس طرح تحقیقاتی:  
با عنوان: بررسی فراوانی تظاهرات سیتی اسکن موارد محتمل کووید-۱۹ در بیمارستان پورسینا رشت از اسفند ۹۸ تا فروردین ۹۹

حاضرین جلسه	عنوان پست	امضای تایید اصلاحات
جناب آقای دکتر سیدمهدی ضیاء ضیابری	استاد راهنما	
سرکار خانم دکتر سیما فلاح ارض پیما	استاد راهنما	مرکز آموزشی درمانی پورسینا دکتر سیما فلاح ارض متخصص رادیولوژی MRI, CT Scan ش.پ. ۱۰۱۳۸۸
سرکار خانم دکتر نازنین نوری رودسری	استاد مشاور	مرکز آموزشی درمانی پورسینا دکتر نازنین نوری متخصص طب اورژانس ش.پ. ۱۰۱۳۵۰۶۱
سرکار خانم حمیده محمدنیا	استاد مشاور	
جناب آقای دکتر پیمان اسدی	استاد داور شورایی	مرکز آموزشی درمانی پورسینا دکتر پیمان اسدی متخصص طب اورژانس ش.پ. ۱۰۱۳۵۰۶۱
جناب آقای دکتر زوبین سوری	استاد داور	مرکز آموزشی درمانی پورسینا دکتر زوبین سوری متخصص رادیولوژی و سونوگرافی CT Scan, MRI دارای بورس تخصصی نظام پزشکی ۱۳۸۲۱۲
جناب آقای حبیب اسلامی	استاد داور	اسلامی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان  
واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا

مصوبات جلسه فعلی

جلسه دفاع از پیش نویس طرح تحقیقاتی پایان نامه با عنوان " بررسی فراوانی تظاهرات سیتی اسکن موارد محتمل کووید-۱۹ در بیمارستان پورسینا رشت از اسفند ۹۸ تا فرودین ۹۹" با حضور اساتید راهنما و مشاور و هیات داوران برگزار گردید. نظرات اساتید داور به شرح ذیل اعلام شد.

آقای دکتر پیمان اسدی :

طرح خوبی است و از نظر اینجانب مورد تایید است.

آقای دکتر زوبین سوری:

طرح خوبی است و از نظر اینجانب مورد تایید است.

آقای حبیب اسلامی :

پیشنهاد می شود موارد زیر در پروپوزال مذکور لحاظ گردد:

- ۱) ضرورت اجرا مطالعه و بازه زمانی مطالعه با جزئیات بیشتر بیان شود.
- ۲) اهداف کاربردی به قسمت اهداف ویژه منتقل شوند.
- ۳) هدف کاربردی برای پروپوزال نوشته شود.
- ۴) متناسب با جدول متغیرها اهداف ویژه اصلاح شود.
- ۵) متناسب با اهداف ویژه جدید، سئوالات و فرضیات مطالعه اصلاح شود.
- ۶) در قسمت محاسبه حجم نمونه، مقدار  $d$  اصلاح شود و پیشنهاد می شود از مقالات مشابه برای برآورد حجم نمونه استفاده شود یا از یک حجم نمونه پایلوت برای برآورد پارامتر  $p$  استفاده شود.
- ۷) واحد/ حالت اندازه گیری متغیرهای آزمایشگاهی مشخص گردد.

پیش نویس طرح تحقیقاتی پایان نامه بعد از انجام اصلاحات به تصویب شورای پژوهشی واحد توسعه تحقیقات بالینی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان  
واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا

پورسینا رسید.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان  
واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا

