



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

صورتجلسه دفاع از پیش نویس طرح تحقیقاتی پایان نامه		
با عنوان: بررسی تغییرات عملکردی حجم کبد در سوختگی های شدید		
تاریخ جلسه: ۹۹/۰۵/۲۰	ساعت شروع: ۱۱ صبح	ساعت پایان: ۱۲ ظهر
حاضرین جلسه	عنوان پست	امضای حاضرین
آقای دکتر زوبین سوری	استاد راهنمای اول	 مرکز آموزش و پرورش تخصصی در استان پورسینا دکتر زوبین سوری متخصص رادیولوژی و سونوگرافی دارای نورد تخصصی: ۱۳۸۲۱۲
آقای دکتر محمدرضا مبین	استاد راهنمای دوم	
آقای دکتر غفاری	استاد مشاور آمار	
آقای دکتر ایرج باقی	استاد داور	
جناب آقای دکتر علی اشرف	استاد داور	 مرکز آموزشی درمانی پورسینا دکتر علی اشرف فلوشیپ فوق تخصصی مراقبت های ویژه ICU استاد تمام و کت: ۷۰۵ - ۴۷۵-۱
سرکار خانم دکتر سیما فلاح ارض پیما	استاد داور	
سرکار خانم دکتر فرزانه شبیریان	استاد داور	 مرکز آموزشی و درمانی رازی دکتر فرزانه شبیریان متخصص رادیولوژی، سونوگرافی و سونوگرافی دارای نورد تخصصی: ۱۳۸۲۱۲ استاد تمام و کت: ۱۳۸۲۲۲
آقای حبیب اسلامی	استاد داور	



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 تغییرات عملکردی حجم کبد در سوختگی های شدید " با حضور اساتید داور و راهنما در محل واحد توسعه تحقیقات بالینی پورسینا برگزار گردید. ابتدا دانشجوی طرح خانم دکتر قاسمی توضیحاتی در ارتباط با طرح ارائه دادند. سپس داوران به بیان نظرات خود پرداختند.

آقای دکتر باقی:

طرح تحقیقاتی خوبی است و مورد تایید اینجانب می باشد.

خانم دکتر سیما فلاح ارض پیمان:

در قسمت چکیده چند کلمه اول اصلاح شود.

با توجه به روتین نبودن اندازه گیری حجم کبد توسط سونوگرافی بهتر بود این روش با شکل توضیح داده شود
پس از اعمال اصلاحات جزئی مورد تایید است.

آقای حبیب اسلامی:

نقش متغیرها در جدول متغیرها مورد بازبینی قرار داده شود. متغیرهای مستقل و وابسته به دقت مشخص شود.

خانم دکتر شبیریان:

در روش اجرا باید یک اندازه گیری A براساس تصویر اول با قرارگیری پروپ به صورت طولی در خط وسط ، موازی با زاویه استرنوم برای بررسی لوب چپ

دو اندازه گیری B و C با قرارگیری پروپ به صورت طولی در مید کلاویکولار برای بررسی لوب چپ

اندازه A مقدار حداکثر قطعه قدامی خلفی

اندازه B فاصله dome تا tip لوب راست کبد

اندازه C مقدار حداکثر قطعه قدامی خلفی

آقای دکتر اشرف:

روش اجرا با جزئیات و به تفصیل توضیح داده شود.

تعاریف عملیاتی مفاهیم نوشته شود.

بعد از انجام اصلاحات و تایید آن توسط اعضای شرکت کننده در جلسه ، پیش نویس طرح تحقیقاتی پایان نامه به تصویب شورای پژوهشی واحد توسعه تحقیقات بالینی پورسینا رسید.