



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

جلسه دفاع از پایان نامه / پیش نویس طرح تحقیقاتی		
با عنوان: بررسی فراوانی و الگوی حساسیت آنتی بیوتیکی جدا شده های اشرشیا کلی تولید عفونت ادراری مقاوم به فلوکیسلون و سفالوسپورین در بیمارستان رازی شهر رشت بین سال های ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷		
تاریخ جلسه: ۹۶/۰۲/۲۲	زمان شروع جلسه: ۹ صبح	زمان پایان جلسه: ۱۰ صبح
حاضرین جلسه	عنوان پست	امضای حاضرین
جناب آقای دکتر علیرضا جعفری	استاد راهنمای اول	
جناب آقای دکتر کوروش دلپسند	استاد راهنمای دوم	
جناب آقای دکتر هادی صدیق	استاد مشاور	
جناب آقای دکتر مهتاب حسن نژاد	استاد مشاور	
جناب آقای دکتر مرتضی رهبر	استاد داور	
جناب آقای دکتر محلی اشرف	استاد داور	
سرکار خانم دکتر راحله شیخی	استاد داور	
آقای حبیب اسلامی	استاد داور	
جناب آقای دکتر علی مخته‌دی	استاد داور	



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان

واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا

جلسه دفاع از پیش نویس طرح تحقیقاتی پایان نامه با عنوان " بررسی فراوانی و الگوی حساسیت آنتی بیوتیکی جدایه های اشرشیا کلی مولد عفونت ادراری مقاوم به فلوکینولون و سفالوسپورین در بیمارستان رازی شهر رشت بین سال های ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷ " با حضور اساتید راهنما و مشاور و هیئت داوران آقای دکتر علی اشرف، آقای دکتر علی مجتهدی، خانم دکتر شیخی و آقای حبیب اسلامی برگزار گردید ابتدا دانشجو خانم تنکابنی توضیحاتی در ارتباط با طرح ارائه دادند سپس توضیحات تکمیلی توسط اساتید راهنما و مشاور بیان شد. در انتها هیئت محترم داوران به بیان نظرات خود پرداختند.

خانم دکتر راحله شیخی:

- این مطالعه به دلیل اینکه روی نحوه تشخیص باکتری و تعیین حساسیت دقیق آن است باید با احتیاط انجام شود.
- در اهداف بیماریهای زمینه ای صحبت شده ممشخص شود کدام بیماریهای مورد نظر هست؟
- هماهنگی بین جدول متغیرها و اهداف صورت پذیرد.

آقای دکتر علی اشرف:

- وقتی در عنوان فراوانی و الگوی حساسیت نوشته شده آیا لازم است نوع **ECOLI** نوشته شود؟

دکتر صدیق : در این مطالعه فقط انواع مقاوم **ECOLI** بررسی خواهد شد تا الگوی درمانی مشخص شود.

- پیشنهاد می شود نوع عفونت از نظر اکتسابی بودن بررسی شود.
- اصلاحات تائیدی انجام شود.

آقای دکتر مجتهدی:

- در کل پروپوزال خوبی است. احث مقاومت آنتی بیوتیکی موضوعی است که در سراسر جهان گریبان گیر سیستم های بهداشتی شده است.
- در موضوع فلوروکینولون آورده شده و در اهداف هم همینطور، لذا استفاده از نالیدیکسیک اسید در روش اجرا صحیح به نظر نمی رسد. چون نالیدیکسیک اسید کینولون هست نه فلوروکینولون
- چرا فقط سیپروفلوکساسین قید شده؟ در حالی که فلوروکینولون های دیگر از قبیل نوروفلوکساسین و افلوکساسین هم جز فلوروکینولون هاست.

دکتر صدیق: چون در بیمارستان فقط یک نوع آنتی بیوتیک سیپرو استفاده می شوند و با توجه به اینکه کار گذشته نگر است جزء محدودیت های طرح است.

- بهتر بود از مطالعات که در بیمارستان رازی روی سویه های یوروپاتوژن مطالعه شده نیز در قسمت مروری بر مطالعات آورده شود.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گیلان

واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان پورسینا

دکتر صدیق: در منابع رفرنس شماره ۱۹ مطالعه مورد نظر عنوان شده است.

- در اهداف از سن و جنس صحبت شده در جدول متغیرها نیز اضافه گردد.
- مشکل اصلی بررسی پرونده ها نبود یک انسجام در آنتی بیوگرام برای یک باکتری است. مثلاً برای ای کلای جدا شده از یک بیمار یک سری آنتی بیوتیک هایی تست شده که با ای کلای جدا شده از بیمار دیگر متفاوت است. این امر در آنالیز مشکل ایجاد می کند. لذا پیشنهاد می شود یا به عنوان معیارهای خروج از مطالعه باشد و یا راه حلی ارائه فرمایند. زیرا موارد زیادی از پرونده ها به همین صورت است.

دکتر صدیق: بیماران با نتایج آنتی بیوگرام مختلف جداگانه بررسی و گزارش می شوند.

آقای اسلامی:

- جدول متغیرها اصلاح شود.

در نهایت با انجام اصلاحات جزئی پیش نویس طرح تحقیقاتی پایان نامه مورد تصویب شورای پژوهشی واحد توسعه تحقیقات بالینی پورسینا قرار گرفت.



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