

طرح های تحقیقاتی سال ۸۵

ردیف	عنوان طرح	نام مجری	نام گروه
۱	بررسی مقایسه ای ویژگی های فرکانسی حلزون شنواییِ هنجار، در نوزادان ۱ تا ۲۸ روزه با بزرگسالان ۱۸ تا ۲۵ ساله، با استفاده از گسیل های صوتی برانگیخته گذرای گوش توسط روش «تبدیل زمان_فرکانس»	قاسم محمدخانی	گروه شنوایی شناسی
۲	مقایسه میزان مهار گسیلهای صوتی گذرای گوش (TEOAE) با ارائه نوبس سفید دگرسویی، در افراد هنجار و مبتلایان به بیماری مولتیپل اسکروزیس (MS)	قاسم محمدخانی	گروه شنوایی شناسی
۳	بررسی تاثیر اختلال یادگیری بر میزان مهار دگر سویی گسیل های صوتی گوش در دانش آموزان ۱۱-۷ ساله	سعید فراهانی	گروه شنوایی شناسی
۴	بررسی مقایسه ای تأثیر دو روش کشش استاتیک و تکنیک انرژی عضلانی (MET) در افزایش طول عضلات همسترینگ کوتاه شده	آزاده شادمهر	گروه فیزیوتراپی
۵	مقایسه پتانسیل های برانگیخته میان رس شنوایی (MLAEP) در دانش آموزان دبستانی مبتلا به اختلال یادگیری با کودکان هنجار	سعید فراهانی	گروه شنوایی شناسی
۶	بررسی میزان توافق دو تست PKE و SLR در دختران ۳ تا ۱۷ سال در دو منطقه ۳ و ۲۰ آموزش و پرورش تهران	زهرا فخاری	گروه فیزیوتراپی
۷	بررسی کنترل فعالیت عضلانی بدنبال خستگی در عضله ابداکتور پولیسیس	سعید طالبیان	گروه فیزیوتراپی
۸	بررسی تاثیر اختلال تنفسی خواب بر عملکرد شیپور استاش	منصوره عادل قهرمان	گروه شنوایی شناسی
۹	بررسی میزان شیوع کوتاهی همزمان عضلات همسترینگ و کاف در دختران ۳ تا ۱۷ سال در مناطق ۳ و ۲۰ آموزش و پرورش تهران	زهرا فخاری	گروه فیزیوتراپی
۱۰	مقایسه الگوی لکنت در کلمات عملکردی و معنایی در کودکان و بزرگسالان فارسی زبان مبتلا به لکنت	محمد شاهداغی	گروه گفتاردرمانی
۱۱	بررسی پایایی اینترریتر و اینتراریتر آزمون لغزش خارجی کتف در ارزیابی غیر قرینگی و اختلال عملکردی کتف در افراد سالم و بیماران مبتلا به پاتولوژی مفصل شانه	حسین باقری	گروه فیزیوتراپی
۱۲	بررسی شیوع اختلالات اسکلتی_عضلانی دندانپزشکان شهر تهران	آزاده شادمهر	گروه فیزیوتراپی
۱۳	ترجمه، بومی سازی و اعتبارسنجی نسخه فارسی پرسشنامه (Western Ontario Cuff Index (WORC Rotator	سید جواد موسوی	گروه فیزیوتراپی
۱۴	بررسی مقایسه ای ویژگیهای پاسخهای شنوایی (ABR) نوزادان نارس و کامل تا ۲۸ روزه	قاسم محمدخانی	گروه شنوایی شناسی