

پایان نامه مقطع دکتری شنوایی شناسی

| شماره پایان نامه | نام محقق                 | عنوان   | عنوان به لاتین   | استاد راهنما                                       | استاد مشاور و آمار                              | سال انتشار |
|------------------|--------------------------|---|--|--|---|------------|
| 8                | هلناز مکریان             | بررسی تاثیر تزریق نوروتوکسین سروتونین به هسته نوکلئوس آکومبنس در ابلا به وزوز در موش صحرایی   | The role of depletion of serotonergic neurons of nucleus accumbens in developing tinnitus in rats  | دکتر سعید فراهانی<br>دکتر فریناز نصیری<br>نژاد     | دکتر علی شهبازی<br>دکتر شهره جلائی              | 98         |
| 7                | الهام توانای             | بررسی اثر حفاظتی سیلیمارین در دوزهای مختلف بر پیرگوشی القا شده توسط دی - کالاکتوز در موش های صحرایی   | Evaluation of the protective effect of silymarin in different doses on Age - related hearing loss induced by D- galactose in wistar rats   | دکتر قاسم محمدخانی<br>دکتر سعید فراهانی            | دکتر شهره جلائی<br>دکتر محمد عبداللہی           | 97         |
| 6                | منصوره عادل<br>قهرمان    | بررسی اثر تحریک گالوانیک دهلیزی بر حافظه فضایی موش صحرایی در مدل آلزایمر اسپورادیک القایی با استرپتوزوتوسین                                   | Effects of galvanic vestibular stimulation on spatial memory in a rat model of streptozotocin - induced sporadic dementia of alzheimer"s type  | دکتر مریم زحمتکش<br>دکتر اکرم پوربخت               | دکتر بهجت سیفی<br>دکتر شهره جلائی               | 94         |
| 5                | مریم آقا مولایی          | بررسی تاثیر سالمندی بر فرایند کشف پیش توجهی تغییرات شنوایی  | The effects of aging on pre - attentive auditory deviance detection  | دکتر عبدالله موسوی<br>دکتر زهرا جعفری              | پروفسور کارلس اسرا                              | 94         |
| 4                | رضا حسین<br>آبادی        | بررسی تاثیر توانبخشی دهلیزی بر عود مکرر سزگیجه وضعیتی حمله ای خوش خیم و روند دژنراسیون ارگانهای اتولیت  | The effect of vestibular rehabilitation on BPPV recurrence and degeneration of otolithic organs  | دکتر نسرین یزدانی<br>دکتر اکرم پوربخت              | دکتر علی کوهی<br>دکتر محمد کمالی                | 94         |
| 3                | نریمان رهبر              | تدوین روش توانبخشی اختلاف شدت بین گوش دایکوتیک با محرک آهنگین و مقایسه آن با روش مرسوم در کودکان کم شنوای ملایم تا متوسط 12 تا 7 سال          | Design of melodic dichotic interaural intensity difference training and its comparison with conventional form in mild to moderate hearing loss children aged 7-12 years                    | دکتر مسعود متصدی<br>زرندی<br>دکتر حسن عشایری       | دکتر بهروز محمودی<br>بختیاری<br>دکتر محمد کمالی | 93         |
| 2                | صادق جعفرزاده<br>بجستانی | بررسی تاثیر توانبخشی دهلیزی در بهبود وضعیت تعادلی بیماران ضربه به سر حاد و تحت حاد با درگیری سیستم وستیبولار اتولیت و یا مجاری نیم دایره خلفی | Aeessment of vestibular rehabilitation on improvement of stability in acute and sub acute head trauma patients with vestibular system otolith and or posterior semicircular canal deficits | دکتر اسحاق بهرامی<br>دکتر پوربخت                   | دکتر شهره جلائی<br>دکتر احمد دانشی              | 93         |
| 1                | سعید فراهانی             | بررسی تاثیر مصرف نسبت های امگا 6 به امگا 3 در دوران بارداری و شیردهی مادر بر سیستم شنوایی نوزادان موش صحرایی توسط پاسخ های شنوایی ساقه مغز    | Studying the effects of maternal consumption of different ratios of omega 6 to omega 3 during pregnancy and lactation on the auditory system in rat pups using auditory brainstem response | دکتر مسعود متصدی<br>زرندی<br>دکتر غلامرضا حسن زاده | دکتر فرزاد شیدفر                                | 92         |