|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **لیست پایان نامه های مصوب دو سال اخیر** | | | | |
| اولویت | دانشجو | اساتید راهنما | عنوان طرح | ردیف |
|  | فرزاد ستاری- دانشجوی کارشناسی ارشد | کبری ولائی-نوزاد | مقایسه اثر پاراکرینی فیبروبلاست در زیرگروه ای لومینال و بازال سرطان پستان در ایجاد تغییرات مولک.لی و فونتیپی سلول های بنیادی | 1 |
|  | فرزانه فضلی– دکترا | دکتر کریمی پور | بررسی تاثیر اگزوزم های استخراج شده از سلول های استروسیت بعنوان گلیکوپزوتئین و میلین در مدل حیوانی سکته مغزی فوتوترومبونیک هیپوکامپ | 2 |
|  | مهسا حسن زاده- دکترا | دکتر کریمی پور | بررسیتاثیر سلول های بنیادی عصبی به همراهگلیکوپروتئین و میلین بر نوروژنزیس و بازسازی بافت عصبی در مدل حیوانی سکته مغزس فتوترومبوتیک کپسول داخلی | 3 |
|  | جورابچی- ارشد | دکتر عابد | برسی اثر E ویتامین بر میزان بلوغ، تخمک، لقاح و جنین در بافت تخمدان تحت شیمی درمانی شده با سیکلوفسفامید | 4 |
|  | عبدی - ارشد | دکتر مجد | برسی اثر ویتامین E بر میزان بیان ژن های آپوپتوزی، سطح آنتی اکسیدان ها و هورمون های جنسی در بافت تخمدان تحت شیمی درمانی شده با سیکلوفسفامید | 5 |
|  | ابراهیم جعفرزاده- ارشد | دکتر پاشایی | مقایسه اثر لیتروزول تنها با لیتروزول بعلائه مکمل ان- استیل لیستئسن بر میزا ن بیان ژن های PFKP، PKM، HASZ VCAN در سلول های کومولس بیماران مبتلا به پلی کیستیک تخمدان | 6 |
|  | عطاءالله فتح اله پور- دکترا | دکتر روشنگر | بررسی تاثیر ماتریکس آسلولار در ترمیم زخم های پوستی: یک مطالعه کتر آزمایی فاز های دو و سه بالینی | 7 |
|  | مهدی اسماعیلی- ارشد | دکتر نیک نفس | بررسی اثر اسپرمین بر پارامترهای آنالیز اسپرم و بیان ژن های مسیر توئین 1،2 و3 پس از انجماد و ذوب اسپرم های انسانی | 8 |
|  | مریم بی لابری- ارشد | دکتر شفایی | مطالعه اثر اگزوزم های مشتق از سلو لهای بنیادی مزانشیمی چربی بر التهاب القا شده با اینترلوکین -1 بتا در بافت بیضه مدل رت | 9 |
|  | شبنم موصلی- ارشد | دکتر مجد | بررسی تهیه و ارزیابی نانو الیاف الکترو ریسی شده از پروتئین سویا و پلی امید 6 با بارگیری ماده پروپولیس بر روی تکثیر و زنده مانی رده سلولی فیبروبلاست پوستی موش NIH | 10 |
|  | پریسا روحی - ارشد |  | بررسی هورمون تراپی بر میزان تغییرات اوله رحم و بیان ژن های مرتبط با بارداری خارج رحمی در موش های مدل تخمدان پلی کیستیک | 11 |
|  | مینا زینال زاده- ارشد |  | برررسی بیان ژن های مرتبط با Endometrial وreceptivity تغییرات هستولوژیک آندومتر رحم در موش های مدل پلی کیست تخمدانی | 12 |
|  | نگین چاووشی- دکترا | دکتر نیک نفس | بررسی اثر میکرووزیکول های حاصل از بافت تخمدان و جفت انسانی بر رشد و تکامل چند مرحله ای فولیکول های بافت تخمدان انسان بصورت سه بعدی با و بدون تحریک میکرو استیمولیشن | 13 |
|  | سارا سلامی- ارشد | دکتر عابد الهی | بررسی تکوین فولیکولها، ظرفیت آنتی اکسیدانی و عروق زایی پس از پیوند تخمدان رت کپسوله شده در دربست فیبرینی به همراه سدیم سلنیت | 14 |
|  | مجید شکوهی-دکترا | دکتر خاکی | بررسی ارزیابی اثرات هایپوکسی بر سلول های بافت بیضه و روند اسپرماتوژنز در رت های بالغ تحت درمان با ان- استیل سیستئین | 15 |
|  | عارفه رسولی-ارشد | دکتر روشنگر | بررسی تاثیر اگزوزم های مشتق شده از سلول های بنیادی شیر مادر در باسازی آسیب بافت مغز پس از سکته مغزی خونریزی دهنده در رت | 16 |
|  | داوود خار رازی- دکترا | دکتر خاکی | اثر محافظتی آنتوسیانین بر آسیب بافت شناسی و استرس اکسیداتیو ناشی از تورشن/دتورشن در بیضه موش صحرایی بالغ | 17 |
|  | رامین نوبهاری-دکترا | دکتر شفایی | بررسی homming میکرووزیکول های مشتق از سلول های بنیادی مزانشیمی چربی در ضایعه استخوانی جمجمه رت و ترمیم ضایعه | 18 |
|  | امیر پورمحمد فاضل- ارشد | دکتر شفایی | مقایسه اثر ضد التهابی سلول های بنیادی مزانشیمی چربی و اگزوزم های مشتق از آن ها بر ضایعات غضروفی الا شده بوسیله اینترلوکین-1 بتا در موش صحرایی | 19 |
|  |  |  |  |  |