

صور تجلیسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۴

۱۴۰۱/۰۹ /۱۳

جلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی مورخ ۱۴۰۱/۰۹ ساعت ۹:۳۰ صبح در محل معاونت پژوهشی دانشگاه به منظور بررسی رعایت اصول اخلاق پزشکی در طرحهای تحقیقاتی مصوب دانشگاه تشکیل و طرح های زیر مورد بررسی قرار گرفت.

دانشکده پزشکی

۱- پایان نامه دکتر عباس علی آقایی با عنوان "تأثیر داروی ترامadol بر روی هیستوپاتولوژی حلزون گوش در موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1401.056

۲- پایان نامه دکتر رضا ماستری فراهانی با عنوان "بررسی تاثیر داروی لیزدگرامفتامین بر روی عملکرد حرکتی و فعالیت دوپامینرژیک در معز موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1401.057

۳- پایان نامه دکتر فاطمه فدائی فتح آبادی با عنوان "بررسی تاثیر داروی لیزدگرامفتامین بر روی عملکردهای رفتاری در موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1401.058

دانشکده فناوریهای نوین

۴- طرح تحقیقاتی دکتر سیم زر حسین زاده با عنوان "ردیابی با MRI و رسانش منطقه ای از مسیر ریوی هیدروژل میکروذرات آلزینات متشكل شده از نانوذرات مغناطیسی و دارو ضد قارچ آمفوتربیسین ب" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.060

صور تجلیسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۴

۱۴۰۱/۰۹ /۱۳

۵- پایان نامه دکتر محمد مهدی خانی با عنوان "استفاده از هیدروژل مبتنی بر ماتریکس ژل وارتون سلول زدایی شده (DWJM) و سلول بنیادی مزانشیمی برای بهبود سکته قلبی در یک مدل موش صحرایی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.059

مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی

۶- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "بررسی تاثیر ترامadol بر روی روند اتوفازی در شبکه کورونید موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.048

۷- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "بررسی تاثیر ترامadol بر روی بیان فاکتورهای نکروپتوز و نوروتروفیک در شبکه کورونید موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.049

۸- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "مطالعه تأثیر تحریک الکتریکی با فرکانس کم بر حافظه و تغییرات سلولی- مولکولی هیپوکمپ موشهای صحرایی نر متعاقب تشنج" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.050

۹- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "بررسی تاثیر عفونت بروسلا آبورتیس بر روی هیستوپاتولوژی و بیان ژنی در هیپوکمپ موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.051

صور تجلیسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۴

۱۴۰۱/۰۹/۱۳

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "بررسی تاثیر داروی لیزدگرامفتامین بر روی هیستوپاتولوژی مخچه و استریاتوم در موشهای صحرایی نر بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان‌های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.
IR.SBMU.AEC.1401.052

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "بررسی تاثیرات داروی لیزدگرامفتامین بر روی هیپوکمپ موشهای صحرایی نر بالغ: مطالعه رفتاری، هیستوپاتولوژیک و مولکولی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان‌های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.
IR.SBMU.AEC.1401.053

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر حجت الله عباس زاده با عنوان "بررسی اثرات حفاظت نورونی اپلین بر کاهش آپوپتوزیس و گلیوزیس و بهبود حرکتی در موش‌هایی صحرایی با مدل هانتینگتون القاء شده توسط ۳-NP" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان‌های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.
IR.SBMU.AEC.1401.054

مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر محسن نوروزیان با عنوان "بررسی اثرات لیزر کم توان بر اسپرماتوژنیز و ساختار سد خونی بیضه‌ای در موش‌های سوری نر بالغ به دنبال القای هیپرتومی اسکروتومی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان‌های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.
IR.SBMU.AEC.1401.055