



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم **بانیه صدی**

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم پریسا قوشچی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

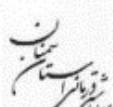
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم فاطمه کشاورزبان

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نیگمتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم ساجده سجادی نژاد

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نیگمتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم صبا موسوی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

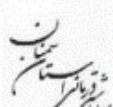
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم فاطمه تقوی رئیس

دژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

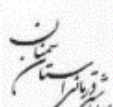
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم سجاد امیدیان

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نیگمتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی بیومدیکال
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم محمد عربیان

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم محمد حمیدی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عملی بنیادی علوم اعصاب
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عملی بنیادی علوم اعصاب
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عملی بنیادی علوم اعصاب
دانشگاه علوم پزشکی تهران



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم امیرعلی ابراهیم پور

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم علی خراسانی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

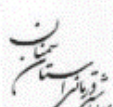
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم کیماشاہورانی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی

۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم سمیرا نبیلی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

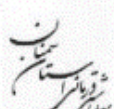
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم ملده خیرالدین

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم فاطمه زارع

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

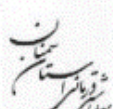
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
مطالعه نوروزگانه عصبانیت بنیادی و عصبانیت عصبی



مرکز تحقیقات عصبی
مطالعه نوروزگانه عصبانیت بنیادی و عصبانیت عصبی



مرکز تحقیقات عصبی
مطالعه نوروزگانه عصبانیت بنیادی و عصبانیت عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم ماهرار جمندی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

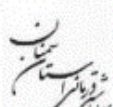
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم هدی کشته کر

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

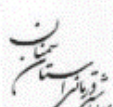
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله کواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم مینا فزونی نژاد

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نیگمتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

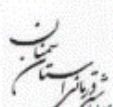
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم سحر رشیدی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

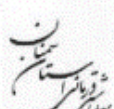
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم ستایش یدالهی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

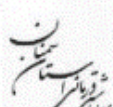
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم نگار سادات طاهری

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نیگمتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم فرناز اقوامی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، ارائه

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی برآمده
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله کواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم علی سراوانی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، ارائه

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم علیرضا ملک

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

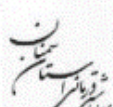
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم سهیل احسانی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

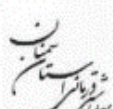
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم سید حسین ابراهیمی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

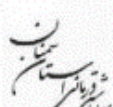
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم مریم السادات موسوی فرد

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

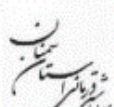
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم صباناطمی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم امیر حسین باقری

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم محمد عباسی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نیگمتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری

رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات عصبی بنیادی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات عصبی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



دانشگاه علوم پزشکی تهران
مرکز تحقیقات عصبی بنیادی



۱۴۰۲/۱۶/۲۷۱۸۴

۱۴۰۲/۱۲/۲۶

بدین وسیله کواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم فرزانه عرب خراسانی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشته اند.

دکتر منوچهر صفری
رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



مرکز تحقیقات علمی بنیادی علوم اعصاب
مطالعه نوروزی و مغز و اعصاب بنیادی و کاربردی



مرکز تحقیقات علمی
مطالعه نوروزی و مغز و اعصاب بنیادی و کاربردی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی
و درمانی تهران



بدین وسیله گواهی می شود

جناب آقای / سرکار خانم زهرا کرامی

در ژورنال کلاب مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی تحت عنوان "آشنایی با بیماری های نئینگکتون" که در تاریخ

۱۴۰۲/۱۲/۲۱ زیر نظر معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به مدت ۲ ساعت و به صورت حضوری برگزار گردید، حضور

داشتند.

دکتر منوچهر صفری
رییس مرکز تحقیقات سلول های بنیادی سیستم عصبی

دکتر مجید میرمحمدخانی
معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه