

بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی: سیده فائزه موسوی نیا

تاریخ تولد: ۱۳۶۳/۱۱/۱۴

استادیار گروه بیماری های مغز و اعصاب دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

بیمارستان شهدای تجریش

### سوابق تحصیلی:

- دکترای پزشکی عمومی: دانشگاه علوم پزشکی تهران (۱۳۸۲-۱۳۹۰)
- گواهی عالی بهداشت عمومی همزمان با دکترای عمومی (MD-MPH): دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران (۱۳۸۷-۱۳۹۰)
- دکترای تخصصی بیماری های داخلی مغز و اعصاب: دانشگاه علوم پزشکی تهران (بیمارستان سینا: ۱۳۹۴-۱۳۹۰)، دارای دانشنامه تخصصی
- فلوشیپ صرع: دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (بیمارستان امام حسین: ۱۴۰۱-۱۴۰۰)
- دوره ی تکمیلی اولین پروژه کشوری کلینیک های حافظه در ایران (MCI): دانشگاه علوم پزشکی تهران (۱۳۹۶-۱۳۹۷)

### پایان نامه ها:

- عنوان پایان نامه دکترای حرفه ای:  
بررسی مقایسه ای دو روش رنگ آمیزی ایمونوهیستوشیمیایی و هماتوکسیلین ائوزین در ارزیابی ضخامت تومور ملانوم پوستی مهاجم در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان رازی (جهت اخذ درجه دکترای پزشکی عمومی و گواهی عالی بهداشت عمومی)
- عنوان پایان نامه دکترای تخصصی:

بررسی مقایسه ای یافته های بالینی و پاراکلینیک در حملات صرعی مکرر در بیماران با اپی لپسی شناخته شده و بیماران بدون سابقه حملات صرعی در مراجعه کنندگان به اورژانس بیمارستان سینا و بررسی ارتباط این یافته ها با پاسخ به درمان فنی توئین ( جهت اخذ درجه دکترای تخصصی)

#### سوابق پژوهشی:

1. Safarpour Lima B, Sepehrirad A, Mousavinia F, Hossein Aghamiri S. Medication adherence, anxiety and depression, and safety of epileptic patients following receiving information about sudden unexpected deaths in epilepsy: A quasi-experimental study with before/after design. *Epilepsy Behav.* 2023 Dec 9;150:109488. doi: 10.1016/j.yebeh.2023.109488. Epub ahead of print. PMID: 38071828.
2. Motamedi M, Mousavinia F, Naser Moghadasi A, Talebpoor M, Hajimirzabeigi A. Endometriosis of the lumbosacral plexus: report of a case with foot drop and chronic pelvic pain. *Acta Neurol Belg.* 2015 Dec;115(4):851-2. doi: 10.1007/s13760-015-0445-9. Epub 2015 Feb 20. PMID: 25697329.
3. Togha M, Abbasi Khoshsirat N, Moghadasi AN, Mousavinia F, Mozafari M, Neishaboury M, Mousavi SM. Headache in relapse and remission phases of multiple sclerosis: A case-control study. *Iran J Neurol.* 2016 Jan 5;15(1):1-8. PMID: 27141270; PMCID: PMC4852065.
4. Kamyab-Hesary K, Ghanadan A, Balighi K, Mousavinia SF, Nasimi M. Immunohistochemical Staining in the Assessment of Melanoma Tumor Thickness. *Pathol Oncol Res.* 2020 Apr;26(2):885-891. doi: 10.1007/s12253-019-00635-y. Epub 2019 Mar 14. PMID: 30875030.
۵. ارائه پوستر با عنوان (Folliculosebaceous cystic Hamartoma (two uncommon cases) در دوازدهمین همایش سالیانه آسیب شناسی ایران و ششمین همایش سالیانه انجمن سرطان (۱۳۸۹)

۶. ارائه پوستر با عنوان Folliculosebaceous cystic Hamartoma (two uncommon cases) در

سی و یکمین سمپوزیوم بین المللی درماتوپاتولوژی بارسلونا (۲۰۱۰)

۷. ارائه پوستر با عنوان A rare type of reaction to tattoo materials در دوازدهمین همایش سالیانه

آسیب شناسی ایران و ششمین همایش سالیانه انجمن سرطان (۱۳۸۹)

۸. ارائه پوستر با عنوان Immunogenicity of influenza vaccine in children with leukemia

در بیست و دومین همایش بین المللی بیماری های اطفال (۱۳۸۹)

۹. مجری طرح تحقیقاتی " بررسی وضعیت طرح های مصوب مرکز پژوهش های علمی دانشجویان دانشگاه علوم

پزشکی تهران طی سالهای ۱۳۸۳-۱۳۸۸ "

۱۰. سخنرانی در بیست و نهمین کنگره مغز و اعصاب با عنوان EEG in brain death (۱۴۰۱)

۱۱. سخنرانی در نوزدهمین کنگره بین المللی صرع با عنوان Epileptogenic zone (principle and

challenges) (۱۴۰۱)

۱۲. سخنرانی در سی و یکمین کنگره نورولوژی و الکتروفیزیولوژی ایران با عنوان Clinical Manifestation in

Autoimmune Epilepsy (۱۴۰۲)

۱۳. سخنرانی در بیست و یکمین کنگره بین المللی صرع با عنوان Neuroimaging review of Autoimmune

Encephalitis (۱۴۰۲)

۱۴. سخنرانی در پانزدهمین کنگره بین المللی سکنه مغزی ایران با عنوان Treatment of seizure after

stroke (۱۴۰۲)

۱۵. کیس پرزنتیشن در سی و یکمین کنگره نورولوژی و الکتروفیزیولوژی ایران با عنوان Sleep disorder (۱۴۰۳)

### تالیفات:

۱. همکاری در ترجمه و تنظیم کتاب "سلامت باروری و بارداری زنان به زبان ساده": (نوبت اول چاپ: ۱۳۸۹) – نشر

آرتین طب

۲. تهیه و تنظیم ۷ جلد خلاصه درس به همراه مجموعه سوالات آزمون ارتقا و بورد نورولوژی (موسسه رهپویان شریف)

شامل:

- اختلالات بینایی و تکلم
- اختلالات تکاملی و متابولیک ارثی و ناشی از داروها و سموم
- بیماری های دژنراتیو سیستم عصبی
- بیماری های اعصاب محیطی
- بیماری های نخاع و اعصاب کرانیال
- شاپیرو (۲ جلد)

### سوابق آموزشی:

- استادیار گروه بیماری های مغز و اعصاب دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (از ۱۴۰۲)
- مدرس دوره ی آموزشی نوار مغز در موسسه ی رهپویان شریف (۱۴۰۰)
- مدرس دوره ی آموزشی PMP در موسسه ی رهپویان شریف (۱۴۰۰)
- مدرس کلاس های آمادگی المپیاد شبکه نخبگان در حیطة استدلال بالینی (۱۴۰۳)

### سوابق شغلی:

- پزشک متخصص مغز و اعصاب طرحی در بیمارستان ولیعصر شهرستان بیرجند (۱۳۹۴-۱۳۹۵)
- پزشک متخصص مغز و اعصاب طرحی در بیمارستان حضرت فاطمه الزهرا شهرستان رباط کریم (۱۳۹۵-۱۳۹۹)
- پزشک متخصص مغز و اعصاب طرحی در بیمارستان امام حسین شهرستان سبزدهشت (۱۳۹۶)

- پزشک متخصص مغز و اعصاب و فلوشیپ صرع در بیمارستان شهدای تجریش (از ۱۴۰۲)
- راه اندازی کلینیک فوق تخصصی صرع در بیمارستان شهدای تجریش (از سال ۱۴۰۲)
- راه اندازی کلینیک فوق تخصصی نورومودولیشن (VNS, DBS) برای بیماران صرع در بیمارستان شهدای تجریش (از سال ۱۴۰۳)

### افتخارات و تشویقات:

- دستیار برتر بیماری های مغز و اعصاب در دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۱۳۹۳
- فارغ التحصیلی دکترای پزشکی عمومی از دانشگاه علوم پزشکی تهران با معدل الف (۱۷,۵۳)
- احراز شرایط استعداد درخشان از دانشگاه علوم پزشکی تهران
- رتبه ۴ آزمون پیش کارورزی در دانشگاه علوم پزشکی تهران (معادل رتبه ۸ کشوری) در سال ۱۳۸۸
- رتبه ۲ آزمون عملی پیش کارورزی در دانشگاه علوم پزشکی تهران
- تقدیرنامه فعالیت های پژوهشی از معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (۱۳۸۵)
- لوح سپاس از معاون بهداشتی دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان خراسان جنوبی و قائم مقام وزیر در استان خراسان جنوبی جهت تشخیص و درمان بیمار بوتولیسم (۱۳۹۵)
- نامه تشویقی از معاونت آموزشی بیمارستان سینا به دلیل حسن خلق و رسیدگی به بیماران
- انجام اولین تست وادا در بیمار مبتلا به صرع مقاوم به درمان در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (دستیار فلوشیپ)
- انجام اولین جراحی تعبیه الکتروود در هسته های قاعده ای مغز در بیمار صرع مقاوم به درمان در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- انجام اولین جراحی تعبیه الکتروود در هسته های سنترومدین در بیمار مبتلا به سندرم لنوکس در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- انجام اولین جراحی تعبیه الکتروود در هسته های پولونارد در بیمار مبتلا به صرع لوب اکسیپیتال در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

### سایر مهارت ها:

تسلط بر استفاده از نرم افزارهای آماری SPSS, PowerPoint, Word, Excel