

იავუზ ნარინი

ბირთვული მედიცინის პროფესორი.

სამუშაო გამოცდილება:

- 2023 - İstinye University Bahçeşehir LİV Hospital - სტამბოლი - თურქეთი - ბირთვული მედიცინის დეპარტამენტის უფროსი
- 2007-2012 ბირთვული მედიცინის პროფესორი
- 2012 – 2022 მედიკალპარკ ჰოსპიტალ - თურქეთი
- 2014- ტრიპოლის უნივერსიტეტი (4 თვიანი PET-ცენტრი)-ლიბია

განათლება

- დაწყებითი სკოლა: 1967-1972 ისმეთ პაშას დაწყებითი სკოლა, ელბისტან კაპრამანმარაში
- საშუალო სკოლა: 1972-1975 მუსტაფა ქემალის საშუალო სკოლა, ელბისტან კაპრამანმარაში
- საშუალო სკოლა: 1975-1976 ათათურქის საშუალო სკოლა, ანკარა (1 წელი)
- 1976-1978 იმიკლარის სამხედრო საშუალო სკოლა, ბურსა (მე-2-3 წელი)
- კოლეჯი: დაამთავრა 1984 წელს გიულჰანეს სამხედრო სამედიცინო აკადემიის სამედიცინო სკოლა, ანკარა
- სკოლის დამთავრების შემდეგ: 1987-1991 სპეციალობა ბირთვული მედიცინის სფეროში გიულჰანეს სამხედრო სამედიცინო აკადემია - ანკარა
- 1991-1997 წლებში ასისტენტ-პროფესორი გიულჰანეს სამხედრო სამედიცინო აკადემია ბირთვული მედიცინის დეპარტამენტი ანკარა
- 1997-1998 მოწვეული პროფესორი ვაშინგტონის უნივერსიტეტი
- მალინკროდტის რადიოლოგიის ინსტიტუტი
- ბირთვული მედიცინის დეპარტამენტი
- სენტ-ლუისის მისურის აშშ
- 2000 - ასოცირებული პროფესორი

წევრობა: თურქეთის ბირთვული მედიცინის ასოციაცია
ევროპის ბირთვული მედიცინის ასოციაცია
ბირთვული მედიცინის საზოგადოება
ბირთვული კარდიოლოგიის ამერიკული საზოგადოება

31 სტატიის ავტორი , 20 კვლევითი სტატია და 11 შემთხვევა, რომლებიც ადგილი ჰქონდა საერთაშორისო სამეცნიერო ინდექსირებულ ჟურნალებს. მას 500-მდე საერთაშორისო პუბლიკაცია აქვს მოხსენიებული. 31 პუბლიკაცია, რომელიც განხორციელდა საერთაშორისო რეფერენტთან ჟურნალებში, რომლებიც ინდექსირებულია PUBMED-ის მიერ, და სტატიები, რომლებიც ადგილი ჰქონდა საერთაშორისო რეფერენტთან ჟურნალებს, რომლებიც არ იყო ინდექსირებული TUBITAK-ის მიერ. ასევე, წიგნის 3 თავი, არის 20 შემთხვევის მოხსენება, ტექნიკური ჩანაწერი და სკანირებული დანიშნულების პუბლიკაციები, რომლებიც ადგილი ჰქონდა საშინაო რეფერენტთან ჟურნალებში. მონაწილეობდა შიდა და საერთაშორისო კონგრესებსა და სამეცნიერო შეხვედრებში. აკადემიური სწავლის პერიოდში ის თეორიულ ლექციებს კითხულობდა ბირთვული მედიცინისა და მედიცინის ფაკულტეტის სტუდენტებს. მან მონაწილეობა მიიღო სულ 15 შიდა და საერთაშორისო კონგრესსა და პანელში მომხსენებლად.