

## Curriculum vitae

### Informații personale

Nume / Prenume: Elayan Hazim  
Sex: M  
Cetățenie: Română  
Grad profesional: Medic specialist Chirurgie plastică și microchirurgie reconstructivă

### Educație

2004-2010 : Universitate de Medicină și Farmacie – Facultate de Medicină Generală " Carol Davila" – București, România.

2010-2015 : Pregătire în specialitate ( medic rezident) de Chirurgie plastică în cadrul Spitalului Clinic de Urgență Chirurgie Plastică, Reparatrice și Arsuri. București.

## Congrese, cursuri si workshop-uri

- 2009 :Participare activa la al-10-lea Congres International pentru Studentii la Medicina si Doctorii Tineri- MEDICALIS. Cluj-Napoca.
- 2011 : Curs de Augmentare mamara.
- 2011 : Breast augmentation and reconstruction workshop.
- 2013 : Tehnici moderne de mezoterapie clasica si mezoterapie virtuala in dermato-estetica.
- 2014: Facial injectable treatment.
- 2014 : Abordarea globala in rejuvenarea faciala: injectarea cu acid hialuronic, regenerarea cu celule autologe, terapie cu microace.
- 2014 : Conferinta actualitati in diagnosticul si tratamentul cancerului mamar.
- 2015 : Chirurgia sanului: Estetica si reconstructie.
- 2016 : Abordarea globala in rejuvenarea faciala prin injectarea cu acid hialuronic, Laserul vascular.
- 2016 : Excelenta in practica de Estetica Faciala.

## Lucrările științifice publicate

1. Elayan, H., Latif, J., Oproiu, A. M., Jecan, R. C., and Florescu, I. P. Endoscopic treatment in carpal tunnel syndrome. Romanian Journal of Military Medicine, [online] 124(3), pp.123-126. <http://www.revistamedicinamilitara.ro/wp-content/uploads/2021/07/Endoscopic-treatment-in-carpal-tunnel-syndrome.pdf>
2. Elayan, H., Oproiu, A. M., Jecan, R. C., and Florescu, I. P. (2022). Electrodiagnostic studies in carpal tunnel syndrome. Romanian Journal of Military Medicine, [online] 125(1), pp.125-127.
3. Hazim Elayan, Ana Maria Oproiu, Radu Cristian Jecan, Ioan Petre Florescu  
Endoscopic treatment in carpal tunnel syndrome:

a case study in Bucharest – Romania. Ref: Ro Med J. 2022;69(3)  
DOI: 10.37897/RMJ.2022.3.6

**Limbi vorbite:** Romana, Engleza, Araba