

INFORMAȚII PERSONALE



Chiorean Alin-Dan

 Cluj-Napoca, România chiorean_alin_dan@yahoo.com, chiorean.alin@umfluj.ro

Sexul M | Data nașterii 11/02/1990 | Naționalitatea Română

Experiența profesională

2022 - prezent

Medic specialist în specialitatea medicină de laborator

Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii Cluj-Napoca, Str. Motilor nr. 68, office@spitcocluj.ro

- Procesarea probelor biologice, interpretarea și validarea acestora, precum și consultața oferită

Sectorul de activitate: Sănătate, compartimentul de microbiologie, medicină de laborator

2020 - prezent

Asistent universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină

Lucrări practice pentru studenți la Catedra de Biologie celulară și moleculară

- medicină generală an I
- medicină dentară an I
- asistente medicale licențiate an I

Sectorul de activitate: Activitate didactică la disciplina de Biologie Celulară și Moleculară

2020 - prezent

Medic specialist în specialitatea medicină de laborator

Institutul Clinic de Urologie și Transplant Renal – Cluj-Napoca, Str. Clinicilor 4-6, Cluj-Napoca 400000

- procesare probe biologice, interpretarea , validarea probelor; consultantii in programul național de transpart renal,

Sectorul de activitate: Sănătate, compartimentul de imunologie și medicină moleculară, medicină de laborator

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2021 - 2022

Medic specialist în specialitatea medicină de laborator

Centrul Medical Transilvania, Str. Viilor 54, Cluj-Napoca 400347

- Procesarea probelor biologice, interpretarea și validarea acestora, precum și consultanța oferită.

Sectorul de activitate: Sănătate, Medicină de Laborator

2020- 2020

Medic specialist în specialitatea medicină de laborator

Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Cluj-Napoca,

- Detașat de UMF Cluj ca medic specialist pentru gestionarea situațiilor de urgență în timpul pandemiei COVID-19.

Sectorul de activitate: Sănătate, Medicină de Laborator

2016 - 2019

Medic rezident in medicină de laborator

Institutul Clinic de Urologie și Transplant Renal – Cluj-Napoca, Str. Clinicilor 4-6, Cluj-Napoca 400000

- Procesarea probelor biologice, interpretarea acestora, precum și consultanța oferită,

Sectorul de activitate: Sănătate, Medicină de Laborator

2009 - 2015

Studii universitare : Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină.

Strada Victor Babeș 8, Cluj-Napoca 400347

Medic – Diploma de Licență seria C nr.0013643

Perfecționarea cunoștințelor generale teoretice și practice;

2005 - 2009

Studii liceale: Liceul teoretic „ Onisifor Ghibu “ din Cluj-Napoca.

Strada Alexandru Vlahuță 12, Cluj-Napoca 400315

Diploma de Bacalaureat seria X nr. 0097968

Perfecționarea cunoștințelor generale teoretice și practice;

1997-2005

Studii primare și gimnaziale: Liceul teoretic „ Onisifor Ghibu “ din Cluj-Napoca.

Strada Alexandru Vlahuță 12, Cluj-Napoca 400315

Dobândirea de cunoștințelor generale teoretice și practice;

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Limba franceză	B2	B2	B2	B2	B1

Competențe organizatoriale/manageriale

- Gândire analitică și sintetică
- Automotivație
- Capacitate de analiză a sarcinilor și rezolvarea acestora

Competențe informatice

- Concepte de bază ale tehnologiei Informației, organizarea fișierelor, editare de text, calcul tabelar, baze de date, prezentări, o bună cunoaștere a aplicațiilor Microsoft Office™, Cell^D Soft, UGENE

Permis de conducere

- Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații
Articole publicate în reviste indexate ISI

- Loga, L. I. I., Suharoschi, R., Elec, F. I., **Chiorean, A. D.**, Elec, A. D., Muntean, A. M., ... & Dican, L. (2024). Orchestrating the Impact of KIR/HLA Interactions on Kidney Transplant. *International Journal of Molecular Sciences*, 25(15), 8228.
- **Chiorean, A. D.**, Nicula, G. Z., Bălci, Ș., Vică, M. L., Iancu Loga, L. I., Dican, L., & Matei, H. V. (2024). HLA Class II Allele Groups Involved in Autoimmune Thyroid Diseases: Hashimoto's Thyroiditis and Basedow-Graves Disease. *Life*, 14(4), 441.
- Vică, M. L., Dobreanu, M., Curocichin, G., Matei, H. V., Bălci, Ș., Vușcan, M. E., **Chiorean, A. D.**,... & Siserman, C. V. (2024). The Influence of HLA Polymorphisms on the Severity of COVID-19 in the Romanian Population. *International Journal of Molecular Sciences*, 25(2), 1326.
- Iancu Loga, L. I., Dican, L., **Chiorean, A. D.**, Chelaru, V. F., Elec, F. I., Catana, C. S., ... & Matei, H. V. (2023). Association between Human Leukocyte Antigen and End-Stage Renal Disease in Patients from Transylvania, Romania. *International Journal of Molecular Sciences*, 24(17), 13383.
- **Chiorean, A. D.**, Vica, M. L., Bălci, Ș., Nicula, G. Z., Răcățianu, N., Bordea, M. A., ... & Matei, H. V. (2023). The C55A Single Nucleotide Polymorphism in CTLA-4 Gene, a New Possible Biomarker in Thyroid Autoimmune Pathology Such as Hashimoto's Thyroiditis. *Diagnostics*, 13(15), 2517.

Articole publicate în reviste indexate BDI

- **Chiorean, A. D.**, Bălci, Ș., Nicula, G. Z., Vică, M. L., Nechita, V. I., Loga, L. I. I., ... & Matei, H. V. (2024). Are single nucleotide polymorphisms in the IL-2 gene biomarkers for Hashimoto's thyroiditis?. *Medicine and Pharmacy Reports*, 97(2), 178.

Participare la proiecte de cercetare

- Membru în echipa de cercetare în perioada ianuarie-decembrie 2022 a proiectului internațional cu titlul -Identification d'allèles HLA qui peuvent influencer la susceptibilité ou la protection contre le SARS-CoV-2 pour créer une stratégie efficace pour immuniser la population à risque (Acronyme: HLASARSCoV2). Proiect pe 1 an: 2021-2022; Cod DRECO 6775;

Afilieri

Membru în European Federation for Immunogenetics
EIF, 2022- prezent

Data: 08.08.2024

Drd. Chiorean Alin-Dan