



# Marko Magdi Abdou Sidrak



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2014 – 09/2020 Rome, Italia

**LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA** Università La Sapienza, Roma

**Indirizzo** Piazzale Aldo Moro 5, 00185, Rome, Italia | **Voto finale** 110/110 cum laude

12/10/2022 – ATTUALE

**ACLS PROVIDER** Advanced Cardiac Life Support

23/07/2023 – ATTUALE

**ITLS PROVIDER** International Trauma Life Support

## ESPERIENZA LAVORATIVA

26/01/2021 – ATTUALE Roma, Italia

**MEDICO SPECIALIZZANDO IN MEDICINA NUCLEARE** UNIVERSITÀ LA SAPIENZA, ROMA

Medico in corso di formazione specialistica in Medicina Nucleare presso l'Università La Sapienza

## COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO** | **ARABO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	C2	C2	C2	C2	C2
<b>TEDESCO</b>	B1	B1	B1	B1	B1

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## COMPETENZE DIGITALI

Microsoft Office | Google Drive | Google Docs | Syngo.via | Xeleris

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### PUBBLICAZIONI

**Radiotheranostic Agents Targeting Neuroblastoma: State-of-the-Art and Emerging Perspectives**

Luca Filippi, Viviana Frantellizzi, Marko Magdi Abdou Sidrak, Joana Gorica, Stefano Scippa, Agostino Chiaravalloti, Orazio Schillaci, Oreste Bagni and Giuseppe De Vincentis. Onco 2021, 1(2), 123-139; <https://doi.org/10.3390/onco1020011>



**Breast-Specific Gamma Imaging: An Added Value in the Diagnosis of Breast Cancer, a Systematic Review**

Maria Silvia De Feo, Marko Magdi Abdou Sidrak, Miriam Conte, Viviana Frantellizzi, Andrea Marongiu, Flaminia De Cristofaro, Susanna Nuvoli, Angela Spanu, Giuseppe De Vincentis. *Cancers (Basel)*. 2022 Sep 23;14(19):4619. doi: 10.3390/cancers14194619.

---

**First-, Second-, and Third-Generation Radiolabeled Epidermal Growth Factor Receptor Tyrosine Kinase Inhibitors in Positron Emission Tomography: State of the Art, a Systematic Review**

Marko Magdi Abdou Sidrak, Maria Silvia De Feo, Viviana Frantellizzi, Andrea Marongiu, Salvatore Caponnetto, Luca Filippi, Susanna Nuvoli, Angela Spanu, Orazio Schillaci, Giuseppe De Vincentis. *Cancer Biother Radiopharm* 2023 Jan 9. doi: 10.1089/cbr.2022.0049.

---

**Fibroblast Activation Protein Inhibitor (FAPi)-Based Theranostics-Where We Are at and Where We Are Heading: A Systematic Review**

Marko Magdi Abdou Sidrak, Maria Silvia De Feo, Ferdinando Corica, Joana Gorica, Miriam Conte, Luca Filippi, Orazio Schillaci, Giuseppe De Vincentis, Viviana Frantellizzi. *International Journal of Molecular Sciences* 2023 Feb 15;24(4):3863. doi: 10.3390/ijms24043863.

---

**Novel Theranostic Approaches Targeting CCR4-Receptor, Current Status and Translational Prospectives: A Systematic Review**

Joana Gorica, Maria Silvia De Feo, Ferdinando Corica, Marko Magdi Abdou Sidrak, Miriam Conte, Luca Filippi, Orazio Schillaci, Giuseppe De Vincentis and Viviana Frantellizzi. *Pharmaceutics (Basel)* 2023 Feb; 16(2): 313. doi: 10.3390/ph16020313.

---

**Radiolabeled Dendrimer Coated Nanoparticles for Radionuclide Imaging and Therapy: A Systematic Review**

Miriam Conte, Maria Silvia De Feo, Marko Magdi Abdou Sidrak, Ferdinando Corica, Joana Gorica, Luca Filippi, Orazio Schillaci, Giuseppe De Vincentis and Viviana Frantellizzi. *Pharmaceutics* 2023, 15(3), 867; <https://doi.org/10.3390/pharmaceutics15030867>.

---

**PET Imaging of Neuro-Inflammation with Tracers Targeting the Translocator Protein (TSPO), a Systematic Review: From Bench to Bedside**

Ferdinando Corica, Maria Silvia De Feo, Joana Gorica, Marko Magdi Abdou Sidrak, Miriam Conte, Luca Filippi, Orazio Schillaci, Giuseppe De Vincentis and Viviana Frantellizzi. *Diagnostics* 2023, 13(6), 1029; <https://doi.org/10.3390/diagnostics13061029>

---

**A Systematic Review on Dementia and Translocator Protein (TSPO): When Nuclear Medicine Highlights an Underlying Expression.**

M. Conte, M.S. De Feo, F. Corica, J. Gorica, M.M.A. Sidrak, F. De Cristofaro, L. Filippi, M. Ricci, G. De Vincentis, V. Frantellizzi. *March 2023 Biomolecules* 13(4):598 DOI:10.3390/biom13040598

---

**Role of Exendin-4 Functional Imaging in Diagnosis of Insulinoma: A Systematic Review**

M.M.A Sidrak, M.S. De Feo, F. Corica, J. Gorica, M. Conte, L. Filippi, L. Evangelista, G. De Vincentis and V. Frantellizzi *Life* 2023, 13(4), 989; <https://doi.org/10.3390/life13040989>

---

**Medication and ECG Patterns That May Hinder SPECT Myocardial Perfusion Scans**

M.M.A Sidrak, M. S. De Feo, J. Gorica, F. Corica, M. Conte, L. Filippi, G. De Vincentis and V. Frantellizzi, *Pharmaceutics* 2023, 16, 854. <https://doi.org/10.3390/ph16060854>

---

**Radioguided chest surgery for lung cancer with PET tracers and innovative gono-probe**

**Conference Paper** at the 15th National Congress of the Italian Association of Nuclear Medicine and Molecular Imaging (AIMN). M.M.A. Sidrak, V. Frantellizzi, M.S. De Feo, R. Pani, F. Corica, S. Scippa, G. De Vincentis

---

**The role of 99mTc HMPAO-labeled-leucocyte spect imaging in predicting infectious endocarditis**

**Conference Paper** at the 15th National Congress of the Italian Association of Nuclear Medicine and Molecular Imaging (AIMN). J. Gorica, M.S. De Feo, G. Brunotti, V. Frantellizzi, M. Conte, M.M.A. Sidrak, A. Farcomeni, G. De Vincentis.

---

**ALTRO**

---

Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara che quanto di seguito riportato in relazione alla domanda di partecipazione alla "Manifestazione d'Interesse per soli titoli con disponibilità immediata per Medici abilitati privi di specializzazione per incarichi libero professionali con una tariffa orario di 40,00 omnicomprensivi, ai sensi della disciplina concorsuale prevista dal D.P.R. n. 483 del 10.12.1997, corrisponde a verità

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)**

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

