



Curriculum Vitae

Personal information **Yasmín Douhal Fernández**

Work experience

1. Employer: Spanish Agency for Medicines and Medical Devices

- Start date: 09/2023
- End date: present
- Position: Clinical assessor
- Country: Spain

2. Employer: Pharmacy

- Start date: 02/2022
- End date: 04/2022
- Position: Pharmacist
- Country: Spain

3. Employer: Hospital Universitario de Getafe

- Start date: 05/2017
- End date: 05/2021
- Position: Clinical Biochemistry Resident
- Activities: Hospital Clinical Biochemistry: Clinical analysis, analytical validations
- Country: Spain

4. Employer: Pharmacy

- Start date: 02/2017
- End date: 05/2017
- Position: Pharmacist
- Country: Spain

Education and training

1. Subject: PhD.

- Start date: 06/2019
- End date: present
- Degree or qualification: PhD in Pharmacology and Physiology
- Institution: Universidad Autónoma de Madrid
- Country: Spain

2. Subject: Master

- Start date:
- End date:
- Degree or qualification: Master in regulation, manufacture and control of medicines and other health products.
- Institution: CEU. Universidad Cardenal Herrera
- Country: Spain

3. Subject: Clinical Biochemistry Resident

- Start date: 05/2017
- End date: 05/2021
- Degree or qualification: Clinical Biochemistry Specialist by the official Spanish Program of Internship for Healthcare Specialities
- Institution: Hospital Universitario de Getafe
- Country: Spain

4. Subject: Colaboration Scholarship

- Start Date: 11/2016
- End Date: 07/2016
- Degree or qualification: Collaboration scholarship in the Department of Biochemistry, Organic Chemistry and Inorganic
- Organisation: Faculty of Pharmacy, UCLM, Albacete
- Country: Spain

5. Subject: Degree

- Start date: 09/2011
- End date: 07/2016
- Degree or qualification: Degree in Pharmacy
- Organisation: Universidad de Castilla-La Mancha
- Country: Spain

Additional information

Publications

1. Importancia de la citología en los líquidos biológicos. Estudio de adenocarcinoma en líquido pericárdico. Revista de Medicina de Laboratorio. DOI: 10.20960/revmedlab.00082 Douhal Y., Villar Fernández A., Gaspar Blázquez MJ., Granados Carreños R. y Pascual Durán T
2. Study of interference produced by hemolysis in 73 analytical tests. Biomed J Sci & Tech Res. 2020(3):18362:18367. DOI: 10.26717/BJSTR.2020.24.004069 Douhal Y., Benito Zamorano V., Rivas Chacón LDM., Cuadrado Galván E. and Pascual Durán T.
3. Structural and photodynamic properties of the anti-cancer drug irinotecan in aqueous solutions of different pHs. Phys. Chem. Chem. Ohys. 20(20):14182-14191. 2018. DOI: 10.1039/c8cp01134f Di Nunzio MR., Douhal Y., Organero JA., Douhal A.
4. ¿Análisis Clínicos o Bioquímica Clínica? Dos especialidades unidas entre sí. Una guía para conocer las diferencias y semejanzas entre ambas especialidades. Primera edición, 2019. ISBN: 978-84-09-10755-1 Proyecto compartido del grupo de residentes y nuevos especialistas de AEFA, AEEM-ML y SEQC-ML.
5. Manual de supervivencia para 1ero de residencia. Primera edición, 2021. ISBN: 978- 84-09-32262-6 Comisión de residentes de AEFA
6. Curso de Formación Continuada a distancia 2022-2023 AEEM. Tema 8: Virus del papiloma humano. Presente, pasado y futuro.
7. Curso de Actualización en el Laboratorio Clínico. 2da Edición. Organización y participación. Enero-Febrero 2020
8. Curso de Actualización en el Laboratorio Clínico. 1ra Edición. Ponencia oral. Noviembre 2019
9. V Jornadas Hospitalarias de Actualización en el Laboratorio Clínico. Ponencia oral. Noviembre 2018
10. XXXVI Jornada de formación interhospitalaria del laboratorio clínico: "Estudio de la patología del anciano desde un equipo multidisciplinar: Importancia del laboratorio clínico". Ponencia oral. Febrero 2018

Projects

1. Cooperation in Scientific project: Asociación entre trastornos respiratorios del sueño y el pronóstico del melanoma. Estudio longitudinal y multicéntrico en 443 pacientes con melanoma cutáneo maligno. Código PI16/1772. 2018 - 2019

Memberships

Other Relevant Information