

Mercedes Larrú

- Diplomada en Nutrición y Dietética por la Universidad San Pablo CEU de Madrid y Licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid, ha obtenido la suficiencia investigadora en el Departamento de Bromatología de la Facultad de Farmacia (Universidad Complutense de Madrid), desarrollando su proyecto de investigación sobre “La caracterización de semillas comestibles mediante el uso de marcadores moleculares y su relación con caracteres de calidad agroalimentaria”. Complementariamente ha obtenido el diploma de competencia en Sobrepeso y Obesidad por la Fundación Universitaria Iberoamericana-Colegio Oficial de Médicos de Barcelona y ha realizado un Máster en la UCM en “Tecnología farmacéutica e industrial”.

- Desde el año 2005 forma parte del equipo del Centro Clínico Diagnóstico, donde en la actualidad dirige la Unidad de Nutrición, Dietética y Medicina Anti-envejecimiento. Con anterioridad ha sido profesor asociado y coordinadora de la Facultad de Ciencias Biosanitarias en la Universidad Francisco de Vitoria, Técnico en documentación científica en Glaxo Wellcome y farmacéutica facultativa.

- Desde 2010 es Miembro de la Asociación Española De Genética Humana, y desde 2011 es Miembro de la International Society of Nutrigenetics/Nutrigenomics.

- A lo largo de su carrera profesional ha realizado varias publicaciones en medios científicos, así como diversas comunicaciones en congresos internacionales relacionados con la biotecnología, nutrición y dietética.

- Igualmente, es docente habitual en diversos programas de formación de postgrado, destacando su participación en el Máster en Seguridad Alimentaria del Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid, en el Curso de Experto en Periodismo Gastronómico y Nutricional Facultad de Ciencias de la Información, UCM, y la Dirección del curso de Nutrición al Paciente Oncológico del Centro de Estudios Biosanitarios. Igualmente ha desarrollado estos programas de formación en la modalidad “in-company” para diversas multinacionales españolas.

- Para asegurar su constante actualización, asiste de forma habitual a los congresos sobre nutrición, alimentación y dietética, sobre medicina anti-envejecimiento y longevidad, destacando los siguientes estudios de postgrado: Nutrición y Obesidad, por la Universidad de Navarra, Genética y Anti-envejecimiento, por la SEMAL y la certificación en la dieta de la zona, por los Laboratorios Rovi.