

DESTACADA PARTICIPACIÓN DE SANAC EN EL CONGRESO NACIONAL DE LABORATORIO CLÍNICO.

El primer simposio del lunes 9 de noviembre trata el papel del laboratorio clínico en el diagnóstico precoz de dislipemias. Nuestra compañera de la SANAC, la doctora Teresa Arrobas Velilla, responsable del laboratorio de nutrición y riesgo cardiovascular de Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla, nos presentará los resultados del proyecto multidisciplinar nacional en la que muchos socios hemos trabajado conjuntamente, el Proyecto Arian: Detección precoz de la hipercolesterolemia familiar desde el laboratorio clínico.

El objetivo de este proyecto genera un valor añadido a nuestra profesión con la integración de los analistas/ bioquímicos clínicos en Unidades de Lípidos que trabajan de manera coordinada en el diseño de un sistema de detección precoz de hipercolesterolemia familiar desde el laboratorio clínico mediante la implementación de alertas analíticas al médico peticionario y posterior estudio clínico y caracterización genética. Estos pacientes podrán beneficiarse de una temprana prevención de arteriosclerosis precoz y un desarrollo de un menor riesgo cardiovascular (RCV).

Actualmente estamos trabajando en la implementación de telemedicina de laboratorio en RCV en plataforma diraya para ampliar la detección precoz a las diferentes dislipemias genéticas por teleconsultas informáticas para complementar dicho proyecto.

