



LA SOCIEDAD ANDALUZA DE PATOLOGÍA DIGESTIVA RECOMIENDA UN SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DEL CRIBADO DE CÁNCER COLORRECTAL

Esta institución ha celebrado en Sevilla su 50 Reunión Anual con la participación de más de 250 profesionales de toda Andalucía

Sevilla, 30 de noviembre de 2019.- La Sociedad Andaluza de Patología Digestiva (SAPD) recomienda poner en marcha una comisión de seguimiento del Programa de Detección Precoz de Cáncer Colorrectal de Andalucía, una iniciativa que supone un reto que implica responder a una demanda adicional de exploraciones endoscópicas, muchas de ellas complejas, siguiendo unos altos estándares de calidad.

Así se recoge en el Documento de Recomendaciones en Cribado de Cáncer Colorrectal que se ha presentado durante la 50 Reunión Anual de esta institución, que se clausura hoy en Sevilla y que durante tres días ha reunido a más de 250 profesionales de toda Andalucía.

Tal y como ha señalado la presidenta de la SAPD, la doctora Ángeles Pérez Aisa, de la Agencia Sanitaria Costa del Sol, "nos encontramos antes la necesidad de crear una comisión de seguimiento del programa de implantación del cribado del cáncer colorrectal para mejorar aspectos y posibles lagunas del programa, dado que se encuentra en fase de extensión e implementación y precisa de un adecuado feed-back con los profesionales implicados".

Las diferentes sesiones de esta 50 Reunión Anual de la Sociedad Andaluza de Patología Digestiva, que se ha celebrado en el Centro de Convenciones Barceló Renacimiento, han contado con la participación de las principales sociedades científicas del ámbito de la especialidad, como el Grupo Español de Trabajo en Enfermedad de Crohn y Colitis Ulcerosa (GETECCU); la Sociedad Española de Endoscopia Digestiva (SEED); la Asociación Española de Gastroenterología (AEG); la Asociación Española de Ecografía Digestiva (AEED); el Grupo Español de Motilidad Digestiva (GEMD); la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH); la Asociación Española de Pancreatología (AESPANC) y la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD).

Durante el encuentro se ha analizado también la importancia que supone el abordaje de la hepatitis C, que constituye un importante problema de salud pública al llevar asociada una importante morbimortalidad. En palabras del doctor Manuel Romero Gómez, del Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla y presidente del Comité Científico, "se estima que entre un 15% y un 30% de los pacientes con infección crónica por el virus de la hepatitis C desarrollarán cirrosis hepática con las complicaciones derivadas de ella, como el carcinoma hepatocelular o la necesidad de trasplante hepático por lo que el abordaje de esta enfermedad es una prioridad para los especialistas de aparato digestivo en Andalucía".

Sobre la SAPD

La Sociedad Andaluza de Patología Digestiva (SAPD) cumple este año medio siglo de historia. Representa al colectivo profesional de especialistas en Aparato Digestivo en Andalucía, tiene más de 500 socios y está en un momento muy destacado de apertura a sus propios socios, a las instituciones sanitarias tanto regionales como nacionales, así



como a la sociedad en general. Esto último se justifica, no solo por estar inmersa en la implementación del cribado de cáncer colorrectal y la curación definitiva de la hepatitis C en Andalucía, sino por tratarse de una especialidad que recoge, después de Atención Primaria, uno de los mayores volúmenes en termino de número de pacientes en Andalucía.

Estos pacientes van aumentando en los últimos años, tanto en consultas como en exploraciones endoscópicas diagnósticas y terapéuticas cada vez más complejas, que incluso sustituyen a actos quirúrgicos, y todo ello acompañado de un gasto económico directo cada vez más elevado por el consumo de fungibles en endoscopia digestiva y la aparición de fármacos costosos, fundamentalmente en el tratamiento de la enfermedad inflamatoria intestinal crónica.

Retos futuros de la SAPD

Entre los retos futuros de la SAPD, destaca la tendencia al alza de los problemas de salud derivados de la obesidad que registran los países occidentales y que en Andalucía afecta al 16,6% de la población adulta y al 23% de la población infantil. Esta situación hace que cobren un gran interés todas las iniciativas que lleven asociadas la activación de la Ley de dieta equilibrada y vida saludable.

Además, los especialistas están respondiendo al aumento de la complejidad de las técnicas endoscópicas, tanto en su vertiente terapéutica como en el manejo de lesiones avanzadas de colon o el tratamiento endoscópico de la obesidad.

Otro de los desafíos se encuentra en la aplicación de los avances genéticos en patología digestiva, como la medicina personalizada y las nuevas dianas terapéuticas en entidades complejas como la enfermedad inflamatoria intestinal.

Más información:

<https://www.sapd.es/>