

Beatriz González López Valcárcel, Catedrática de Economía Aplicada de la Universidad de Las Palmas de Gran Canarias y autora del estudio para el Ministerio de Sanidad y Consumo en el que se analiza la oferta y necesidad de médicos intervendrá el próximo 20 de junio en el Master en Dirección y Gestión de Servicios Sanitarias.

Ofrecerá la sesión titulada “Los ranking en sanidad. Modelos de simulación para planificar recursos humanos en salud” y si el sistema pelagra por la acuciante falta de médicos que padecen algunas especialidades

Beatriz González López Valcárcel será la encargada de la sesión del próximo sábado 20 de junio dentro de la programación del Master en Dirección y Gestión de Servicios Sanitarios de la Universidad de Cantabria. A lo largo de la mañana explicará las principales claves de la planificación de los recursos humanos en el sector de la salud.

La ponente es Catedrática de Economía Aplicada de la Universidad de las Palmas de Gran Canaria con cuatro sexenios de investigación acreditados siendo su principal campo de investigación la Economía de la Salud. Es directora del Master interuniversitario en Economía de la Salud y Gestión Sanitaria de las Universidades de Las Palmas de Gran Canaria y La Laguna. Ha publicado diversos artículos y libros en Econometría y Economía de la Salud y es coautora del Estudio de Necesidades de Especialistas del Ministerio de Sanidad. En este sentido, el Ministerio de Sanidad y Consumo ha vuelto a confiar en un equipo de investigación de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria para analizar la oferta y necesidad de especialistas médicos en España en el plazo comprendido entre los años 2008 a 2025.

Este informe, presentando en Marzo de 2009 por el Ministerio de Sanidad a los responsables autonómicos del ramo en el Consejo Interterritorial de Sanidad, es el segundo que se encarga a este mismo equipo de investigación que ya realizó uno similar en 2006.

El equipo firmante del trabajo está compuesto por la Catedrática Beatriz González López-Valcárcel y la profesora titular Patricia Barber Pérez, ambas del Departamento de Métodos Cuantitativos en Economía y Gestión, e integrantes del Grupo de Investigación en Economía de la Salud de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

En opinión de Beatriz González López-Valcárcel, lo más destacable de este trabajo es que por primera vez se ha conseguido procesar información fiable de la **plantilla de todos los servicios de salud de las diferentes comunidades autónomas**, tanto por edad y sexo como por especialidad, lo que será de gran valor para poder planificar a medio plazo la oferta y demanda por especialidades.

López Valcárcel señala que este segundo trabajo para el Ministerio de Sanidad y Consumo, si bien sigue la misma metodología que el primero realizado en 2006, basada en la **simulación a medio plazo de la evolución de la oferta y demanda por especialidades**, en esta ocasión es mucho más completo porque se ha podido realizar en base a los datos reales de las plantillas de los servicios de salud de las diferentes comunidades autónomas, lo que ha permitido comparar las 43 especialidades médicas existentes. Por primera vez se ha conseguido procesar información fiable de la plantilla de todos los servicios de salud de las diferentes CCAA

La sesión tendrá lugar el próximo 20 de junio a partir de las 9 horas en la Sala de Grados de la Facultad de Derecho, con acceso libre hasta completar aforo.

Más información www.madgs.unican.es