

Se estima que la espasticidad afecta al 20-30 % de los pacientes que sufren un accidente cerebrovascular¹

La integración de los servicios sociales, la participación del paciente en las decisiones y la colaboración entre clínicos y directivos de la salud, retos de la atención a la espasticidad

- **SEDISA e Ipsen promueven varios encuentros digitales para abordar los retos de la atención al paciente con espasticidad**
- **El primer encuentro digital, que inaugurará Gotzone Sagardui, Consejera de Sanidad del Gobierno Vasco, se celebrará mañana viernes, 21 de mayo, a las 16:00 horas, bajo el título *Retos Presentes y Futuros en la Integración del Paciente con Discapacidad*.**
- **Para asistir al encuentro digital, hay que inscribirse en el siguiente enlace: <https://sedisa.net/evento/retos-presentes-y-futuros-en-la-integracion-del-paciente-con-discapacidad/>**

Madrid, 20 de mayo de 2021.- La Sociedad Española de Directivos de la Salud, SEDISA, organizará con la colaboración de Ipsen, compañía biofarmacéutica global centrada en innovación y atención especializada, en las próximas semanas varios encuentros digitales con el objetivo de abordar los retos de la atención al paciente con espasticidad en los servicios de Neurología y Rehabilitación.

El primero de estos encuentros digitales, titulado ***Retos Presentes y Futuros en la Integración del Paciente con Discapacidad***, se celebrará mañana viernes, 21 de mayo, a las 16:00 horas, y se centrará en analizar esta situación en el País Vasco. Por ello, la inauguración del encuentro correrá a cargo de Gotzone Sagardui, Consejera de Sanidad del Gobierno Vasco, y estará moderado por Jon Guajardo, vicepresidente segundo de SEDISA y delegado territorial de la Sociedad en esta comunidad autónoma. Además, participarán diversos expertos en neurología y rehabilitación, así como directivos de la salud del País Vasco.

La espasticidad es común entre las personas con ciertas afecciones neurológicas a largo plazo. De hecho, se estima que afecta al 20-30 % de los pacientes que ha sufrido accidente cerebrovascular¹-en torno al 84 % de los pacientes que tienen esclerosis múltiple¹ y al 60-78% % de los pacientes que sufren lesiones medulares¹. *“Si bien el Sistema Sanitario, en general, tiene muy bien cubiertas la atención a las patologías agudas, es necesario estudiar y atender los retos en la atención al paciente crónico y, en este caso, a las consecuencias de la enfermedad primaria”, explica José Soto, presidente de SEDISA. “Esto conlleva la multidisciplinariedad, la integración de los servicios sociales, la participación del paciente en las decisiones y la colaboración entre clínicos y Directivos de la Salud”.*

¹ Garreta-Figuera R, Chaler-Vilaseca J, Torrequebrada-Giménez A. Guía de práctica clínica del tratamiento de la espasticidad con toxina botulínica. Rev Neurol 2010; 50 (11): 685-99.

“Promover un marco de trabajo y aprendizaje multidisciplinar es clave para mejorar la atención que se presta a estos pacientes tanto en atención primaria como hospitalaria, pues permitirá a todos actualizar conocimientos, compartir las mejores prácticas, y modelos de gestión y abordaje más adecuados”, señala Aurora Berra de Unamuno, directora general de Ipsen. “En este sentido, el proyecto que hoy iniciamos con SEDISA es además un ejemplo del compromiso de Ipsen con los pacientes y con los profesionales sanitarios”.

Sobre SEDISA

www.sedisa.net/ @SEDISA_NET

La Sociedad Española de Directivos de la Salud (SEDISA) es una asociación de carácter privado y sin ánimo de lucro, con personalidad jurídica propia e independiente de la de sus miembros. Está formada por más de 1.900 profesionales que trabajan en el sector salud y que ocupan una función directiva en sus empresas, con un perfil en el que predomina la iniciativa y la capacidad de generar reconocimiento.

El principal objetivo de la Sociedad desde su creación es profesionalizar la gestión sanitaria, llevando a cabo proyectos y actividades que contribuyan a la promoción, desarrollo, protección y defensa de los servicios sanitarios en general y particularmente el estudio y perfeccionamiento de las funciones gestoras y directivas de la salud, así como la representación, gestión y defensa de los intereses profesionales de sus miembros. El fin último es trabajar para una gestión sanitaria de calidad, basada en los resultados de salud, la eficiencia y la sostenibilidad.

Sobre Ipsen

Ipsen es una compañía biofarmacéutica global centrada en medicamentos innovadores en oncología, neurociencias y enfermedades raras. Ipsen también está presente en autocuidado de la salud. Con un volumen de negocio de más de 2.500 millones de euros en 2020, Ipsen comercializa más de 20 medicamentos en más de 115 países, y cuenta con presencia comercial directa en más de 30 países. La I+D de Ipsen se centra en sus plataformas tecnológicas diferenciadas e innovadoras, ubicadas en los principales centros biotecnológicos y ciudades de referencia en ciencias de la vida: París-Saclay (Francia), Oxford (Reino Unido), Cambridge (Estados Unidos) y Shanghai (China). El grupo cuenta con unos 5.700 empleados en todo el mundo. Ipsen cotiza en la bolsa de París (Euronext: IPN), y, en Estados Unidos, participa en el *American Depositary Receipt program* patrocinado de nivel 1 (ADR:IPSEY).

Ipsen Pharma España se encuentra ubicada en Hospitalet de Llobregat (Barcelona). En España, la compañía dispone de un sólido porfolio en oncología (riñón, próstata, hígado, tiroides y tumores neuroendocrinos), enfermedades raras (acromegalia, adenoma tirotrópico, fibrodisplasia osificante progresiva (FOP), Síndrome de Turner y trastornos del crecimiento) y neurociencias (trastornos del movimiento). Para más información, visita los sitios web: **www.ipsen.com** y **www.ipsen.com/spain**.

Para más información:

SEDISA: Isabel Chacón

direccion.technica@sedisa.net

91 416 92 80

IPSEN: Loreto González Goizueta

comunicacion.es@ipsen.com

93 685 81 00