



DOSSIER PRENSA

1. Respirar, difícil para millones de personas

Los trastornos respiratorios ya son el primer motivo de atención médica y el tercer problema de salud en España, causando más de **50.000 defunciones** en España cada año, según el **Instituto Nacional de Estadística (INE)**.

Actualmente en España existe alrededor de un millón de pacientes que se benefician de las Terapias Respiratorias Domiciliarias (TRD). Esta cifra incrementa un 8-12% cada año.

Factores que contribuyen a la prevalencia de las enfermedades respiratorias: El envejecimiento de la población, el tabaquismo, el sobrepeso, la cronicidad y la contaminación ambiental.

Además, un gran número de pacientes están infradiagnosticados. Esto es debido a la escasez de recursos destinados al diagnóstico de estas enfermedades.

2. Esteve Teijin, un aliado para poder respirar

Nacemos en 2008 de la alianza entre la empresa farmacéutica Esteve y la compañía japonesa de tecnología Teijin para ofrecer terapias respiratorias a domicilio.

Somos expertos en todo tipo de tratamientos para las personas que sufren enfermedades que les causan dificultades para respirar: EPOC, apnea del sueño, asma, fibrosis pulmonar, bronquiectasia, fibrosis quística etc.

Realizamos nuestros servicios a través de contratos con las administraciones sanitarias públicas.

Ofrecemos tratamiento de la apnea del sueño con CPAP. Además de oxigenoterapia, ventilación mecánica, fisioterapia respiratoria, educación y seguimiento personalizado según las necesidades de cada paciente.

Proporcionamos una tecnología innovadora en dispositivos respiratorios a domicilio y en atención al paciente vía telemedicina.

3. Principales patologías respiratorias



APNEA DEL SUEÑO

Consiste en episodios repetidos de falta o reducción importante de flujo de aire durante 10 segundos o más.

Prevalencia: 20% - 40% adultos.

Puede conllevar riesgos graves como hipertensión, ictus, embolia pulmonar, mayor somnolencia diurna y riesgo de accidentes.

EPOC

La Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC) es la tercera causa de mortalidad en el mundo.

Prevalencia: 11% de la población +40 años.

Proceso que causa inflamación pulmonar, daños en el tejido pulmonar y cierre de las vías respiratorias, dificultando la respiración.



ASMA

Enfermedad inflamatoria crónica de las vías respiratorias, condicionada en parte por factores genéticos.

Prevalencia: Alrededor del 5% de la población en España

Provoca una obstrucción de la entrada de aire a los pulmones.

EPID

Grupo de enfermedades que tienen en común la afectación e inflamación de las estructuras pulmonares que dan soporte a los alveolos.

Prevalencia: Alrededor de 7,6 casos/100.000 habitantes

La Fibrosis Pulmonar Idiopática (FPI) y la sarcoidosis son las enfermedades más comunes de este tipo.



4. Terapias Respiratorias Domiciliarias (TRD)

- Las TDR mejoran sustancialmente la salud y calidad de vida de los pacientes. También aportan beneficios globales al Sistema de Salud, ya que contribuyen a la calidad y a la eficiencia.
- Permiten mejorar la experiencia del paciente, ya que puede seguir la terapia desde casa. Esto favorece que pueda seguir los tratamientos, gracias a la educación sanitaria, la formación y el apoyo permanente que ofrecemos.
- Suponen un ahorro de costes públicos sanitarios, ya que hay menos consultas a centros de atención primaria y menos hospitalizaciones, entre otros beneficios asociados.

CPAP (CONTINUOUS POSITIVE AIRWAY PRESSURE)

Presión positiva continua en la vía aérea. Ayuda a prevenir la apnea del sueño aportando un flujo continuo de aire al paciente, evitando así que la entrada de oxígeno se cierre durante el sueño.

Beneficios: Mejor calidad del sueño y cese de ronquidos, menos somnolencia diurna y más energía durante el día, evitando el absentismo laboral, accidentes de tráfico o laborales, etc. A largo plazo, disminución del riesgo cardiovascular y la presión arterial, aumentando así su supervivencia y calidad de vida.

OXIGENOTERAPIA

Tratamientos mediante dispositivos portátiles que permiten aumentar la cantidad de oxígeno que respira el paciente y que llega a órganos vitales como el corazón o el cerebro. Así puede salir de casa y realizar actividades rutinarias, que serían imposibles sin el oxígeno. Destinado a pacientes que padecen fibrosis pulmonar, bronquiectasias, asma o EPOC.

Beneficios: Junto con dejar de fumar, es la única medida que ha demostrado un aumento de la supervivencia en EPOC.

VENTILACIÓN MECÁNICA NO INVASIVA

Para todos los pacientes con dificultad para respirar, que no pueden enviar suficiente oxígeno a la sangre o que se fatigan demasiado al respirar. A través de mascarillas, introducimos aire a presión a unos intervalos (o frecuencia respiratoria) y en unas cantidades previamente determinadas.

Beneficios: Mejora de la supervivencia y la calidad de vida del paciente que sigue el tratamiento en su domicilio.

NEBULIZACIÓN O AEROSOLTERAPIA

Para pacientes con asma, fibrosis química, bronquiectasias, y personas que no pueden realizar correctamente las inhalaciones con los dispositivos habituales, como niños o personas muy mayores.

Beneficios: Facilidad de administración, en la disminución de los efectos secundarios de los fármacos. Combinada con planes de educación, contribuye a la disminución de visitas a urgencias y de ingresos.

FISIOTERAPIA RESPIRATORIA

Para pacientes con enfermedades pulmonares, neuromusculares, bronquiectasias, asma, o fibrosis quística, entre otros. Nuestros profesionales expertos diseñan y enseñan ejercicios individualizados para cada paciente.


Beneficios: Mejorar la capacidad pulmonar, ayudar a controlar la respiración y aliviar la sensación de ahogo, además de contribuir a un mejor estado físico en general.




5. Nuestras cifras

 **300** Profesionales

 **8** Centros logísticos

 **9,25/10**
Satisfacción de los pacientes

 **160K** Pacientes

 **30** Centros Respiratorios

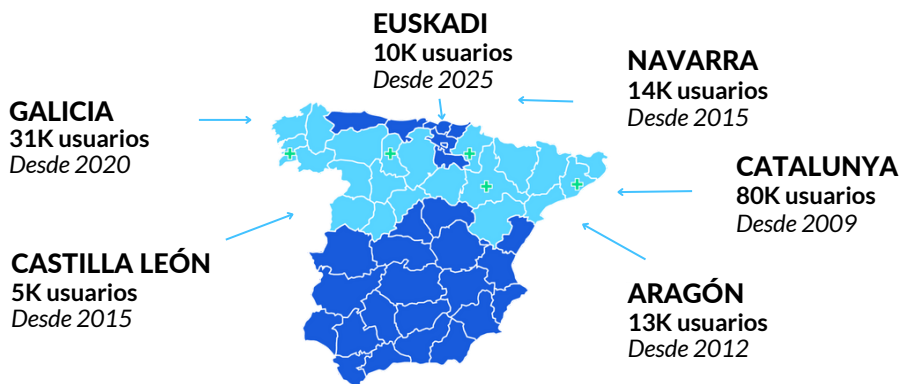
 **99%** Sentimiento de estar en "buenas manos"

 Certificaciones
ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 13485 UNE 19601

 **86%** Adherencia al tratamiento

6. Presencia

En coordinación con los servicios públicos de sanidad, contribuimos a mejorar la salud respiratoria de alrededor de 160K personas usuarias de TRDs en 6 áreas:



7. Conoce el equipo

EXPERTISE EN RESPIRACIÓN

Colaboramos con los principales expertos en neumología y pacientes que pueden aportar su experiencia con las enfermedades y los tratamientos respiratorios.

MANAGEMENT TEAM



Carlos Fina
CEO



Esther Ruiz
Market Access
Director



Gemma Gallart
Finance & IT &
Procur. Director



Joan Illa
RH &
Regulatory
Director



Borja Marimon
Operations
Director