

# TERAPIAS RESPIRATORIAS DOMICILIARIAS (TRD) PERSONALIZADAS

CALIDAD ASISTENCIAL, EFICIENCIA Y RESULTADOS EN SALUD

ALREDEDOR DE  
**1 MILLÓN**  
DE PACIENTES CRÓNICOS



SE BENEFICIAN ANUALMENTE  
DE LAS TRD  
**EN ESPAÑA**

## TRD MÁS UTILIZADAS



Presión Positiva Continua en Vía Aérea



Oxigenoterapia Continua Domiciliaria



Ventilación Mecánica Domiciliaria



Aerosolterapia

## CLAVES DEL NUEVO MODELO DE TRD PERSONALIZADAS



**Segmentación de los pacientes,** según el perfil de complejidad y los diversos canales asistenciales.



**Resultados en salud** o uso e integración de los datos para mejorar la atención y optimizar los recursos.

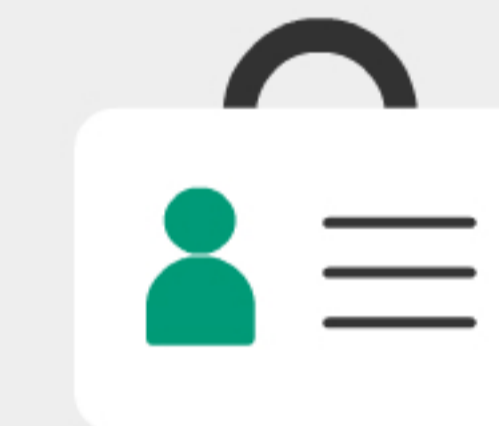


**Fomento de la calidad de vida,** gracias a la máxima calidad asistencial.



**Indexación de la financiación,** dotación de los concursos públicos de acuerdo con la evolución real del número de pacientes y sus necesidades.

## ABORDAJE MÁS PERSONALIZADO QUE INTEGRA



**Personal cualificado** sanitario /no sanitario



**Múltiples canales** de atención



**Tecnologías** de la información y la comunicación

Un proyecto impulsado por

fenin

federación española de empresas de **TECNOLOGÍA SANITARIA**

Con el aval científico de



Sociedad Española de **Neumología** y **Cirugía Torácica**  
SEPAR

Elaborado por



# BENEFICIOS

## DE LAS TRD PERSONALIZADAS

### PARA LOS PACIENTES

- \* Más salud y calidad de vida.
- \* Mayor control de la enfermedad y prevención de comorbilidades.
- \* Más satisfacción y adherencia al tratamiento.
- \* Más comunicación e interacción gracias a las nuevas tecnologías.

### PARA LA ADMINISTRACIÓN

- \* Mayor sostenibilidad por reducción de costes e ineficiencias.
- \* Mejor atención sanitaria y mayor calidad asistencial.
- \* Financiación suficiente para garantizar la calidad.

### PARA LOS PROFESIONALES SANITARIOS

- \* Terapias más específicas y mejor atención a las necesidades de sus pacientes.
- \* Control 24 horas/ 365 días evitando complicaciones clínicas y mejorando su salud y calidad de vida.
- \* Más interacción y mejor comunicación con los pacientes.




Un proyecto impulsado por

fenin

federación española  
de empresas de  
**TECNOLOGÍA SANITARIA**

Con el aval científico de

 Sociedad Española  
de **Neumología**  
y **Cirugía Torácica**  
SEPAR

Elaborado por

