Healthentia

INSTRUCCIONES DE USO PACIENTES

IFU Version v4.0.2 01/06/2025

INNOVATION SPRINT SRL Clos Chapelle-aux-Champs 30, bte 1.30.30 1200 Brussels, Belgium





Healthentia

INFORMACIÓN

La aplicación Healthentia consiste en una colección de módulos. Varios de estos módulos son software médico cubiertos por el marcado CE de conformidad con el Reglamento Europeo 2017/745:

- **Coaching Virtual**: Permite al usuario (sujeto/paciente) interactuar con un entrenador conversacional virtual con fines informativos y motivacionales.
- **Diario electrónico (eDiary)**: El Diario electrónico permite la presentación de cualquier resultado informado por el paciente, en forma de lista agrupada por día o por resultado (síntoma). De este modo, los pacientes pueden acceder en cualquier momento a su Diario electrónico y ver el progreso de sus resultados informados.
- Signos vitales: Los signos vitales se recopilan y visualizan a través de widgets dentro de la aplicación móvil.
- **Cuestionarios**: Permite al usuario comunicar resultados y puntuaciones de resultados de manera estructurada.
- **Consumo de líquidos**: El widget de consumo de líquidos ofrece una visión general del agua consumida.
- **Nutrición**: El widget de nutrición permite visualizar y editar el consumo de diferentes categorías de alimentos de interés.
- **Peso**: El widget de peso permite añadir el peso manualmente o a través de una báscula digital, medirlo y visualizarlo.

Para más información, visite: <u>https://healthentia.com</u>

Para cualquier consulta o solicitud relacionada con la privacidad, puede contactar con: dpo@healthentia.com

Para consultas generales, puede contactar con: info@healthentia.com

Informe de incidentes graves

Cualquier incidente grave relacionado con la aplicación Healthentia Medical Device debe ser reportado al fabricante (Innovation Sprint Srl) a través del correo electrónico: **support@healthentia.com** y a la autoridad competente de su localidad.

Soporte técnico

El servicio de soporte de Healthentia se ofrece con el mayor esfuerzo posible. Para consultas técnicas, puede contactar con: **support@healthentia.com** Nuestro equipo de soporte le responderá en un plazo de 1 día laborable.

Versión impresa de las Instrucciones de Uso (IFU)

Si desea una versión impresa de las instrucciones de uso, por favor contacte con el fabricante a la siguiente dirección de correo electrónico: **info@healthentia.com**. Se entregará en un plazo de 7 días naturales tras recibir la solicitud.



:Healthentia

PROPÓSITO PREVISTO

La aplicación Healthentia forma parte de la solución Healthentia, un software destinado a: a) la recopilación y transmisión de datos fisiológicos, incluyendo frecuencia cardíaca, presión arterial, saturación de oxígeno y peso directamente a los profesionales de la salud mediante medios electrónicos automatizados en combinación con dispositivos IoT validados; b) la visualización (tableros centrados en el paciente) y el tratamiento matemático de los datos (análisis de tendencias, alertas) relacionados con los parámetros fisiológicos de pacientes con enfermedades crónicas; c) la transmisión de resultados y puntuaciones de resultados del paciente relacionados con su estado de salud, factores que afectan la salud, calidad de vida relacionada con la salud, conocimiento sobre la enfermedad y adherencia al tratamiento, mediante cuestionarios validados; d) la interacción del usuario (sujeto/paciente) con un entrenador virtual conversacional con fines informativos y motivacionales, para apoyar el telemonitoreo, la toma de decisiones y el coaching virtual del paciente.

Beneficios clínicos

El uso de Healthentia permite:

•Proporcionar datos objetivos a los profesionales de la salud para apoyar el diagnóstico.

•Resaltar la evolución de los parámetros fisiológicos mediante el análisis de tendencias.

•Permitir a los profesionales de la salud proporcionar el mismo nivel de calidad y seguridad que la atención estándar.

Indicaciones clínicas

912

Telemonitoreo de enfermedades crónicas (como insuficiencia cardíaca, cáncer, EPOC, etc.)

CONTRAINDICACIONES

Healthentia no está destinada para el monitoreo de pacientes en situaciones críticas (quirófano, emergencia, cuidados intensivos).

Cualquier condición física o cognitiva que, según el criterio clínico, impida al paciente utilizar Healthentia, por ejemplo, demencia.

El dispositivo no debe usarse durante el embarazo.

La aplicación Healthentia no ha sido probada con población pediátrica. Por lo tanto, está destinada exclusivamente para uso en adultos (>18 años) y no cubre el uso por parte de niños sin supervisión.

Grupo objetivo de pacientes

Pacientes con enfermedades crónicas que participan en una investigación clínica o siguen un tratamiento médico.

Usuarios previstos

Pacientes telemonitorizados y sus profesionales sanitarios.

ENTORNO Y DURACIÓN DE USO

La aplicación Healthentia puede utilizarse como solución de Monitoreo Remoto de Pacientes para aquellos que han sido dados de alta del hospital y deben seguir un tratamiento. La duración depende del estudio, la intervención o la voluntad del paciente.

ADVERTENCIAS

Healthentia no está monitorizada en tiempo real por personal sanitario; está destinada solo a comunicaciones que no sean de emergencia. En caso de emergencia, contacte con su unidad médica o llame al número de emergencias.

En algunos casos especiales, los consejos e instrucciones de autocuidado proporcionados por Healthentia pueden no ser aplicables a su situación.





Healthentia

- Si tiene preguntas sobre su atención, síntomas o manejo de su enfermedad, comuníquese con su equipo médico.
- Este dispositivo no está destinado a sustituir la atención de un profesional sanitario, incluyendo prescripción, diagnóstico o tratamiento.
- El telemonitoreo no reemplaza las consultas médicas regulares con su médico. Consulte con su médico en caso de síntomas graves o persistentes.
- En combinación con Healthentia, utilice únicamente dispositivos de medición cuyas prestaciones técnicas (precisión, exactitud) hayan sido verificadas por su profesional sanitario, ya que podrían afectar los resultados de su monitoreo.
- Verifique la coherencia de sus datos clínicos y su correcta transmisión a su profesional sanitario, ya que la calidad del diagnóstico y tratamiento se basa parcialmente en esta información.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Su profesional sanitario es responsable de la evaluación final de su diagnóstico y tratamiento. Healthentia proporciona información para apoyar las decisiones diagnósticas y terapéuticas, pero se debe tener en cuenta el contexto clínico general antes de tomar cualquier decisión..



Requisitos de precisión

Los requisitos de precisión para los dispositivos IoT que se conectan con Healthentia se enumeran a continuación.

medición	Mín. exactitud
Presión arterial	<10mmHg (l menos 85% de probabilidad)
SpO2	A _{rms} ±2-3% de los valores de gases en sangre arterial
Corazón (RHR, max,)	±10% de la frecuencia de entrada o ±5 bpm
Peso	±0.5-1.0 kg
Actividad física (pasos,)	n/a
Dormir	n/a

Integración con otros dispositivos

La aplicación Healthentia es compatible con otros dispositivos para recopilar información sobre el estilo de vida y signos vitales. Los dispositivos compatibles destinados a usarse junto con Healthentia son:

Dispositivos Garmin a través de la API de Garmin (Android e iOS)**: Fenix 5 Pro, Fenix 6 Pro, Forerunner 945, Vivoactive 4, Vivosmart 4, Venu 2S

Dispositivos Fitbit a través de la API de Fitbit (Android e iOS)**: Versa, Inspire 2 Dispositivos iHealth vía Bluetooth (Android e iOS): Tensiómetro conectado iHealth Track (KN-550BT), báscula inteligente de composición corporal iHealth Fit (HS2S)**, oxímetro de pulso inteligente - iHealth Air (POM3)

Cinta torácica Polar a través de la API de Polar (Android e iOS): H9**

* El dispositivo tiene una precisión aceptable para el propósito previsto de Healthentia.

** El dispositivo **no** tiene una precisión aceptable para el propósito previsto de Healthentia y solo puede utilizarse para mediciones que **no requieran precisión** (por ejemplo, contador de pasos, sueño).





Healthentia

In combination with Healthentia, use only measuring devices prescribed by your healthcare provider as it may affect the outcome of your monitoring.

These devices constitute a safe combination and currently there is no device specific information on any known restrictions to combinations.

Healthentia displays values in international metrics (m, kg, s) regardless of the preference of the user in his/her IoT device.

En combinación con Healthentia, utilice únicamente dispositivos de medición recetados por su profesional de la salud, ya que podrían afectar el resultado de su monitoreo.

Estos dispositivos constituyen una combinación segura y actualmente no existe información específica sobre restricciones conocidas en estas combinaciones.

Healthentia muestra los valores en métricas internacionales (m, kg, s), independientemente de las preferencias del usuario en su dispositivo IoT.

REQUISITOS MÍNIMOS

Hardware compatible

Cualquier teléfono inteligente que utilice el sistema operativo compatible –ver más abajo– se considera un dispositivo compatible.

Sistemas operativos móviles compatibles

La aplicación **Healthentia** es compatible con los siguientes sistemas operativos en las plataformas Android e iOS:

- Android: versión 7.0 o superior
- iOS: versión 12.4 o superior

Formación

No se requiere formación para utilizar el dispositivo de forma segura.



:Healthentia

SEGURIDAD Y RENDIMIENTO

Seguridad

Innovation Sprint se compromete a proteger la seguridad de la información de los sujetos de datos y toma precauciones razonables para protegerla, incluyendo la protección contra accesos no autorizados, necesarios para ejecutar el software según lo previsto. En este contexto, Innovation Sprint evalúa y revisa regularmente las tecnologías, instalaciones, procedimientos y riesgos potenciales para mantener la seguridad y privacidad de los datos de los usuarios, prestando especial atención al acceso basado en roles y al registro de accesos a los datos de salud. Además, cualquier cambio potencial en las aplicaciones de software, servicios proporcionados y/o sistemas de hardware se justifica, evalúa y registra adecuadamente según las mejores prácticas y normas internacionales.

- Evite usar redes Wi-Fi públicas para conectarse a Healthentia cuando vaya a agregar y/o gestionar datos de salud y/o detalles de su perfil.
- No utilice dispositivos con jailbreak o rooteados.
- Las contraseñas deben tener al menos ocho (8) caracteres y contener caracteres de tres de los siguientes cuatro grupos: letras minúsculas, letras mayúsculas, números (0–9), caracteres especiales.
- Nunca almacene sus contraseñas en sus dispositivos.
- Cambie sus contraseñas al menos cada seis meses.
- Instale un programa antimalware en sus dispositivos y actualícelo regularmente.
- Asegúrese de que cada correo electrónico que registre en Healthentia le pertenezca.
- Ignore y elimine mensajes de origen dudoso y no siga los enlaces que contengan o redirijan a sitios web sospechosos.
- No revele información confidencial como su nombre de usuario o contraseña por teléfono, correo electrónico, formularios web o redes sociales.
- Utilice siempre las versiones más actualizadas del sistema operativo de su dispositivo y de la aplicación Healthentia.
- Se recomienda mantener el Bluetooth en modo "no detectable" (transmisión desactivada) y cambiar a "detectable" solo cuando lo vaya a usar.
- El usuario debe evitar almacenar información crítica (credenciales de acceso) en dispositivos con Bluetooth.
- Si va a conectarse a un dispositivo mediante Bluetooth, se recomienda hacerlo en un lugar seguro.

Rendimiento

•Proporciona datos objetivos para que los profesionales de la salud puedan apoyar el diagnóstico y la gestión del paciente.

•Resalta la evolución de los parámetros fisiológicos mediante el análisis de tendencias de los datos introducidos por el paciente.

•Aumenta la adherencia del paciente al tratamiento.



(E

1 DESCARGAR LA APLICACIÓN



Download Healthentia APP from iOS AppStore or Google Play Store.



2 BIENVENIDA / REGISTRO



2.1 PÁGINA DE BIENVENIDA

Página de bienvenida de Healthentia con el uso previsto del Dispositivo Médico. Opciones para registrarse presionando "Comenzar" o "Iniciar sesión".



2.2 CÓDIGO DE INVITACIÓN

Si has recibido un código de invitación, puedes introducirlo aquí o, de lo contrario, omitir este paso.



2 CUESTIONARIO DE INICIO / REGISTRO

19:02	•	all 🖘 🔳
<	STEP 1/4	
	Create a new accou	int
E-mail	Address	
Passw	ord	<u>®</u>
Confir	n password	<u> </u>
	Continue	

2.3 REGISTRARSE

Registra una nueva cuenta con un correo electrónico y una contraseña segura.

19:02	e	al 🗢 🔲
<	STEP 2/4	Skip
Enter you	ur weight ar	nd height
Weigl	ht <u>63.5</u>	KG
Heigh	it <u>1.75</u>	СМ
	Continue	
*The information i values for you f	s used for selecting or a more personali	medical reference sed experience.
1	2 ABC	3 Def
<u>4</u> 6ні	5	6 MNO
7 PQRS	8	9 wxyz
•	0	$\langle \times \rangle$

2.4 INGRESAR PESO-ESTATURA

Introduce tu peso y estatura para tu perfil.



2 CUESTIONARIO DE INICIO



2.5 SELECCIONAR GÉNERO

Elige tu género para tu perfil.



2.6 SELECCIONAR FECHA DE NACIMIENTO

Elige tu fecha de nacimiento para tu perfil.

SN V4.0



2 CONSENTIMIENTOS / PERMISOS





2.7 PÁGINA DE CONSENTIMIENTOS

Seleccione si acepta compartir sus datos de forma anónima con fines de investigación. Lea y acepte los Términos y la Política de Privacidad de Healthentia e indique sus preferencias con respecto a los consentimientos explícitos.

2.8 NOTIFICACIÓN DE PERMISOS

Otorgue permiso a la aplicación Healthentia para enviarle notificaciones, usar Bluetooth y conectarse a otros dispositivos.



3 INICIO & NOTIFICACIONES PUSH



3.1 INICIO

En la página de INICIO, el chatbot te da la bienvenida y anuncia los cuestionarios pendientes. Debajo, el INICIO está compuesto por los diferentes widgets configurados para el estudio específico.



3.2 NOTIFICACIONES PUSH

Healthentia te pedirá que permitas las notificaciones desde la configuración para que puedas recibir recordatorios de cuestionarios y tratamientos.



3 INICIO & NOTIFICACIONES PUSH



3.3 NOTIFICACIONES

En la página de INICIO puedes ver los cuestionarios pendientes en forma de notificaciones en la esquina superior derecha con el icono de campana.



3.4 NOTIFICACIONES

En la página de Notificaciones encontrarás una lista de los cuestionarios pendientes que debes responder.



3 INICIO & NOTIFICACIONES PUSH



3.5 ACTUALIZACIÓN OBLIGATORIA

OBLIGATORIA Cuando una nueva versión de la aplicación que es obligatoria para actualizar está disponible, los pacientes verán esta información y no podrán usar la aplicación, a menos que hagan clic para actualizar.







4.1 WIDGET DEL DIARIO ELECTRÓNICO (eDIARY)

En la página inicial (HOME) puedes encontrar el widget del Diario Electrónico, que se usa como un registro de tu estudio o seguimiento de terapia.



4.2 PÁGINA DEL DIARIO ELECTRÓNICO (eDIARY)

En la página del Diario Electrónico puedes ver un resumen diario y semanal de tus reportes y cuestionarios enviados. También puedes usar el botón (+) para añadir un nuevo evento.







4.3 PERSPECTIVAS DEL DIARIO ELECTRÓNICO (eDIARY INSIGHTS)

Si el estudio permite mostrar gráficos de los síntomas al usuario, habrá un botón para abrir esta página. Con el calendario puedes desplazarte hacia adelante y hacia atrás entre las semanas.



4.4 VER RESPUESTAS REPORTADAS

Se pueden visualizar los cuestionarios enviados junto con sus respuestas.





4.5 WIDGET DE MEDICACIÓN

En la página principal (HOME) puedes encontrar el widget de medicación, que se utiliza para configurar tu plan de terapia.



4.6 REGISTRO DE MEDICACIÓN

En la página de Registro de Medicación (Medication Log) puedes encontrar un horario diario de tus tomas de medicación. Puedes acceder a ellas, editarlas o añadir una nueva.





19:02			l 🗢 🔳
< м	EDICATION PLA	N	=
This is y	our Medica	tion Pl	an
Depon 500 mg	REN	AINDER OFF	>
Vitamin 25 cc	D REN	AINDER on	>
Depon 500 mg	REN	AINDER ON	>
Depon 500 mg		Activate	>
		d')
	Add New		

4.7 VER TODAS LAS MEDICACIONES

En la página de Tratamiento puedes acceder y configurar todos los tratamientos.

19:02	_	•	all 🗢 🔳
<	EDIT MEDIC	ATION	\equiv
Reminders	OFF	Active	ON O
Details			
Medication	Name:	Enter a nan	ne
Class: Anti	inflammato	ry	
Dose: 100		Unit mg	~
Notes:			
eg. Take be	fore breakfo	ast	
Frequency:		 Selecte 	d Days
Times per D	ay: 2 time	es 🗸	
Take 1:			
Take 2:			
Start Date	Pick duratio	n	Ē
		Continuou	sly 🔘
	Save		

4.8 AÑADIR/EDITAR NUEVA MEDICACIÓN

En la página de Nueva Medicación puedes configurar el nombre, la frecuencia, la duración de tus medicamentos y añadir un recordatorio.





4.9 ACTIVIDAD

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Actividad, que se utiliza para configurar tu rastreador.



4.10 PÁGINA DE ACTIVIDAD

En la página de Actividad puedes monitorizar los pasos diarios, la distancia, los pisos subidos, las calorías y los minutos activos. Con el calendario puedes moverte entre los días y, al presionar "semanal", accedes a los

gráficos. REF Healthentia – Mobile-app SN V4.0





4.11 GRÁFICOS DE ACTIVIDAD

En la página semanal de Gráficos de Actividad puedes encontrar los pasos, distancia, pisos subidos, calorías y minutos activos por semana.



4.12 PÁGINA DE ACTIVIDAD

No se han registrado actividades deportivas desde el dispositivo portátil.





4.13 MENSAJES

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Mensajes, que se utiliza para contactar con tu médico o centro hospitalario y también para realizar una teleconsulta.



4.14 PÁGINA DE BANDEJA DE ENTRADA DE MENSAJES

En la página de Mensajes puedes ver la comunicación con el profesional sanitario. Crea un nuevo mensaje o accede a la sala de teleconsulta.





4.15 SIN MENSAJES

Si no hay mensajes, esta es la apariencia de la página.

4.16 CREAR NUEVO MENSAJE

En el cuadro de mensaje puedes seleccionar un asunto y una categoría definida por el profesional sanitario e introducir tu mensaje.





4.17 ABRIR MENSAJE

Todas las respuestas y la comunicación se mantienen en una sola conversación. El profesional sanitario es quien cierra la conversación.



4.18 TELECONSULTA

En la conversación de mensajes, el profesional sanitario puede iniciar una teleconsulta que permitirá al usuario acceder durante una ventana de 15 minutos.





4.19 WIDGET DE LÍQUIDOS

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Líquidos, que se utiliza para registrar diariamente tu consumo de agua y otras bebidas.



4.20 PÁGINA DE LÍQUIDOS

En la página de Líquidos puedes añadir vasos de agua con botones rápidos de 250-500-750 ml y agregar otras bebidas como café o refrescos.





4.21 WIDGET DE SUEÑO

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Sueño, que se utiliza para registrar tu sueño, ya sea manualmente o recogido mediante un dispositivo portátil.



4.22 REGISTRO DE SUEÑO

En la página de Sueño puedes añadir manualmente tus horas de sueño y navegar entre los días usando el calendario. También puedes ver los datos diarios del sueño y seleccionar la vista semanal con gráficos.



2:40 SLEI	EP DATA
Daily W	eekly Monthly
You	slept for
	Sh 43m
Sleep Stages	
DEEP: 50m	REM: 2h llm
Sleep log	
Sleep ended	Wed, 2 Feb 2022 00:16 Wed, 2 Feb 2022 06:59
	 Edit

4.23 PÁGINA DE SUEÑO DESDE DISPOSITIVO PORTÁTIL

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Sueño, que se utiliza para registrar tu sueño, ya sea manualmente o recogido mediante un dispositivo portátil.



4.24 PÁGINA DE SUEÑO

En la página de Sueño puedes añadir manualmente tus horas de sueño y navegar entre los días usando el calendario. También puedes ver los datos diarios del sueño y seleccionar la vista semanal con gráficos.







4.25 WIDGET DE PRESIÓN ARTERIAL

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Presión Arterial, que se utiliza para recoger mediciones mediante un dispositivo de presión arterial sincronizado.



4.26 REGISTRO DE PRESIÓN ARTERIAL

En la página de Presión Arterial puedes añadir tus mediciones manualmente o sincronizando un dispositivo, navegar entre los días usando el calendario, ver los datos diarios y seleccionar la vista semanal o mensual con gráficos.







4.27 PÁGINA DE PRESIÓN ARTERIAL DESDE DISPOSITIVO

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Presión Arterial, que se utiliza para registrar tus mediciones de presión arterial, ya sea manualmente o mediante un dispositivo.



4.28 PÁGINA DE PRESIÓN ARTERIAL DESDE DISPOSITIVO

En la página de Presión Arterial puedes sincronizar un dispositivo de presión arterial y recoger mediciones automáticas directamente desde el dispositivo.







4.29 PÁGINA DE PRESIÓN ARTERIAL MANUAL

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Presión Arterial, que se utiliza para registrar tus mediciones de presión arterial, ya sea manualmente o mediante un dispositivo.



4.30 PÁGINA DE PRESIÓN ARTERIAL MANUAL

En la página de Presión Arterial puedes añadir tus datos manualmente y ver una lista con los resultados.





4.31 SINCRONIZACIÓN DEL DISPOSITIVO DE PRESIÓN ARTERIAL

En la página de Presión Arterial de iHealth puedes encontrar el botón para sincronizar y recoger las mediciones desde el dispositivo de presión arterial.



4.32 SINCRONIZACIÓN DEL DISPOSITIVO DE PRESIÓN ARTERIAL

Si recibes esta notificación, por favor verifica en la configuración de tu móvil que el Bluetooth esté activado y asegúrate de que el dispositivo de presión arterial esté listo para emparejarse.







4.33 WIDGET DE PESO

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Peso, que se utiliza para recopilar mediciones mediante un dispositivo de peso sincronizado.



4.34 REGISTRO DE PESO

En la página de Peso puedes añadir tus mediciones manualmente o sincronizando un dispositivo, y navegar entre los días en el calendario. También puedes ver los datos diarios y seleccionar ver gráficos semanales y mensuales.





4.35 PÁGINA DE PESO DESDE DISPOSITIVO

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Peso, que se utiliza para registrar tus mediciones de peso, ya sea manualmente o mediante un dispositivo.



4.36 PÁGINA DE PESO DESDE DISPOSITIVO

En la página de Peso puedes sincronizar una báscula y recopilar mediciones automáticas directamente desde el dispositivo.





4.37 PÁGINA DE PESO MANUAL

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Peso, que se utiliza para registrar tus mediciones de peso, ya sea manualmente o mediante una báscula.



4.38 PÁGINA DE PESO MANUAL

En la página de Peso puedes añadir tus datos manualmente y ver una lista con los resultados.





4.39 SINCRONIZACIÓN DEL DISPOSITIVO DE PESO

En la página de Peso de iHealth Fit puedes encontrar el botón para sincronizar y recopilar mediciones desde la báscula.



4.40 SINCRONIZACIÓN DEL DISPOSITIVO DE PESO

Si recibes esta notificación, por favor verifica en la configuración de tu móvil que el Bluetooth esté activado. Repite el proceso de pesaje desde el principio.





4.41 WIDGET DE OXÍMETRO

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Oxímetro, que se utiliza para registrar tus datos de oxígeno, ya sea manualmente o mediante un oxímetro.



4.42 REGISTRO DE OXÍGENO

En la página de Oxímetro puedes añadir manualmente tus datos de oxígeno y navegar entre los días en el calendario, o ver los datos diarios y seleccionar la visualización de gráficos semanales.







4.43 PÁGINA DE OXÍMETRO DESDE DISPOSITIVO

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Oxímetro, que se utiliza para registrar tus mediciones de oxígeno, ya sea manualmente o mediante un oxímetro.



4.44 PÁGINA DE OXÍMETRO DESDE DISPOSITIVO

En la página de Oxímetro puedes añadir manualmente tus datos de oxígeno y navegar entre los días en el calendario, o ver los datos diarios y seleccionar la visualización de gráficos semanales.







4.45 PÁGINA DE OXÍMETRO MANUAL

En la página de INICIO puedes encontrar el widget de Oxímetro, que se utiliza para registrar tus mediciones de oxígeno, ya sea manualmente o mediante un oxímetro.



4.46 PÁGINA DE OXÍMETRO MANUAL

En la página de Oxímetro puedes añadir manualmente tus datos y ver una lista con los resultados.





4.47 SINCRONIZACIÓN DEL DISPOSITIVO DE PESO

En la página de saturación de oxígeno puedes encontrar el botón para sincronizar y recopilar datos desde el oxímetro de pulso inteligente.



4.48 SINCRONIZACIÓN DEL DISPOSITIVO DE PESO

Si recibes esta notificación, por favor verifica en la configuración de tu móvil que el Bluetooth esté activado y asegúrate de que el oxímetro de pulso inteligente esté listo para emparejarse.



5 AÑADIR INFORMES / RESPONDER CUESTIONARIOS



5.1 AÑADIR INFORMES / SÍNTOMAS

Desde la barra inferior puedes seleccionar la opción para añadir informes.

4:48	
What	would you like to report?
F	Abdominal pain
6	Add or take photo
₿	Body temperature
	Cough
÷.	Diarrhea
赉	Difficulty of breathing
Po	Fatigue
<u></u>	Headache
40	Loss of Smell/Taste

5.2 AÑADIR INFORMES / SÍNTOMAS

Se abre una lista de cuestionarios disponibles para AÑADIR un informe o síntoma desde el botón central (+).



5 AÑADIR INFORMES / RESPONDER CUESTIONARIOS

Do you have a cough?	Define your cough type:
O Not at all	Ory
O A little bit	O Productive
O Somewhat	
O Quite a bit	1
O Very much	
	Would you like to submit
	Questionnaire?

5.3 AÑADIR INFORMES CUESTIONARIOS

Responde el cuestionario relacionado con el síntoma que seleccionaste. Haz clic en SIGUIENTE para continuar con el cuestionario. Haz clic en ACEPTAR para enviarlo o en CANCELAR para salir.



6 СНАТВОТ



6.1 CHATBOT

Desde la barra inferior puedes seleccionar ir al chatbot o desde el mensaje en la parte superior.



6.2 CONVERSACIÓN CON EL CHATBOT

En el chatbot se te da la bienvenida y se te muestran los cuestionarios pendientes. El chatbot te ofrece opciones disponibles de preguntas y respuestas.



7 BARRA LATERAL DEL MENÚ





7.1 OPCIONES DE LA BARRA LATERAL

Desde la barra del menú puedes editar tu perfil, configurar tu rastreador de actividad y habilitar o deshabilitar el consentimiento explícito que proporcionaste durante el registro. También puedes acceder a algunas páginas de contenido, como las Preguntas Frecuentes (FAQ).



7 MENÚ – MI PERFIL

19:02	MY F Joh	PROFILE	ant -	
	ID I	B2D4F		
Person	al informat	ion		
First no	ame			_
Last no	ime			_
Email a	address			_
Phone	number			_
Birthdo	лу			_
Sex				_
Body m	neasureme	nts		
Height		Weight		

	19:02 III २ ■ ✓ MY PROFILE John Doe ID B2D4F
l	Personal information
l	Last name Email address
l	Phone number
	Select a Photo
	Take Photo Choose from Library
l	Cancel

7.2 EDITAR PERFIL

Puedes editar tu perfil y también elegir una foto. El ID es el número de identificación que se usará para la comunicación con el médico.



7 MENÚ – CAMBIO DE IDIOMA

4:35	
24 Janua	ID: JCYZ4 kkostopoulou@gmail.com
your	
How are	ACTIVITY TRACKING V
	TUTORIAL
Baa	MY CONSENTS ✓
eDiary Sympton	
Pending Q	
24/0	
Medicati	
Set up rem	
	Innovation Sprint
-	

7.3 GESTIONAR PERFIL

Desde el menú de Configuración, ve a "Gestionar perfil", donde puedes editar tus datos.

12:22 A MY PF	ROFILE ROFILE Kostopoulou 2D4F
Personal Information Konstantina	
Kostopoulou	
kkostopoulou@gmail.e +306946191500 20/7/1978	com
Gender	Female
Language	English
Body Measurements Height 169 cm	Weight 54 kg

7.4 CAMBIAR IDIOMA

En la página de Perfil puedes cambiar el idioma.



7 MENÚ – CAMBIO DE IDIOMA (EJEMPLO)

12:22 A Back English Español	Select One		12:20 🕹	12:23 L OVER	÷ –	
Français Italiano	ançais Iliano		Conditions d'uti Utilisation pré surveillance de po	Gebruiksvoorwaarden Beoogd gebruik: Software bestemd voor de bewaking van niet-vitale parameters ter		
Nederlands	e		lors des tests clinit traitement médica Utilisateur: Les études cliniques e l'utilisant comme a Patient: Les pati clinique, ou ceux a médical ou de bie Environnemer contexte de traiter Clause de non garantie de la fiat des signes vitaux. l'affichage de l'apj moniteur d'activité SpO2, poids).	 begeleiding van patiënten tijdens klinische prin een medische of welzijnscontext. Gebruiker: Hoofdonderzoekers (PI) van klinistudies en hun patiënten, alsmede patiënten als medisch hulpmiddel of hulpmiddel voor wigebruiken. Patiënt: Patiënten die deelnemen aan een onderzoek, of die het als medisch of welzijnshigebruiken. Milieu: Klinische proeven of in het kader van medische of welzijnsbehandeling. Vrijwaring: Er is geen garantie voor de betrouwbaarheid van de gegevens die worde weergegeven uit de vitale functies. De gebrui altijd het display van het meetapparaat cont (bijv. activity tracker, bloeddrukmeter, SpO2, weegschaal). 	che proeven of an klinische änten die het voor welzijn n een klinisch lzijnshulpmiddel er van een de worden gebruiker moet t controleren pO2,	
			FAQ IFU- Instruction:	FAQ IFU- Gebruiksaanwijzingen	(

7.5 SELECCIONAR IDIOMA

Desde el menú de Configuración, ve a "Gestionar perfil", donde puedes editar tus datos.

7.6 PÁGINA DE INFORMACIÓN EN FRANCÉS Y NEERLANDÉS

Texto traducido de la página "Acerca de".



7 MENÚ – CERRAR SESIÓN



7.7 CERRAR SESIÓN

Selecciona la opción para cerrar sesión. Recuerda que Healthentia no puede registrar datos mientras estás desconectado.

19:02		uti 🗢 🔳
<	ABOUT	\equiv
Information	n	\sim
Intended u	\sim	
Contra-inc	\sim	
Warning	\sim	
Disclaimer	\sim	
Minimum r	\sim	
Security &	\sim	
IFU- Instruc	Ľ	
Privacy Po	Ľ	
Terms of U	Ľ	
FAQ		Ľ
Read more functionalitie:	about medical modules s that are covered under Innovation Sprint Spri Cios Chargelle-aux-Charg Br 1:30:30 1200 Brussels, Belgium	and device the CE mark. 30 MD
REF Health	nentia - Mobile-app) of release 2022/mm/dd	() i
TTT Date (

7.8 ACERCA DE - IFU

En la página "Acerca de" puedes encontrar toda la información relacionada con el uso de la aplicación Healthentia.

