

# EOVE+

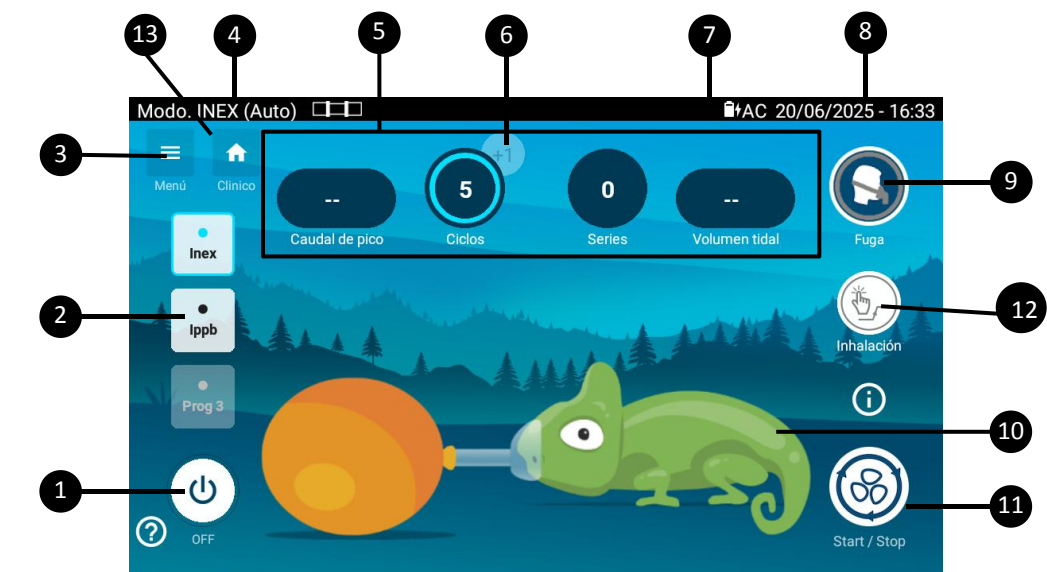


## EO-70

## Función Coaching

## Guía del usuario

## Pantalla Coaching en INEX



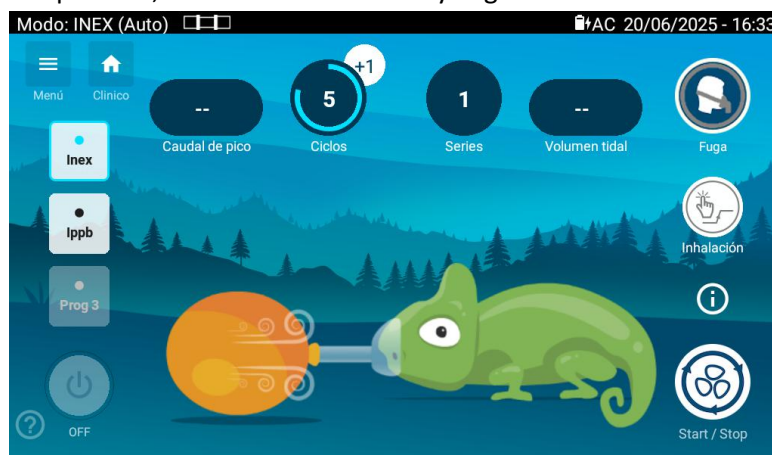
1. Botón de apagado
2. Preajustes (1-3): preajustes accesibles para el paciente.
3. Botón Menú: da acceso a diferentes menús
4. Indicador de modo de terapia: INEX (manual/auto) o IPPB
5. Monitorización de la terapia: muestra los valores monitorizados en tiempo real durante la terapia.
6. Botón de adición de ciclo: permite añadir un ciclo a la terapia en curso, si es necesario.
7. Indicador de carga de la batería: indica el nivel de carga de la batería o si la batería está en carga.

8. Fecha y hora: indica la fecha en formato AAAA/MM/DD y la hora en formato de 24 h. Estos formatos pueden modificarse en el menú Preferencias.
9. Indicador de fuga
10. Camaleón: animación que se muestra tras la configuración de la terapia para ayudar al paciente.
11. Botón Start/Stop: pone en marcha o detiene la terapia.
12. Botón de activación: permite desencadenar manualmente una inspiración durante una terapia.
13. Acceso directo a la pantalla clínica.

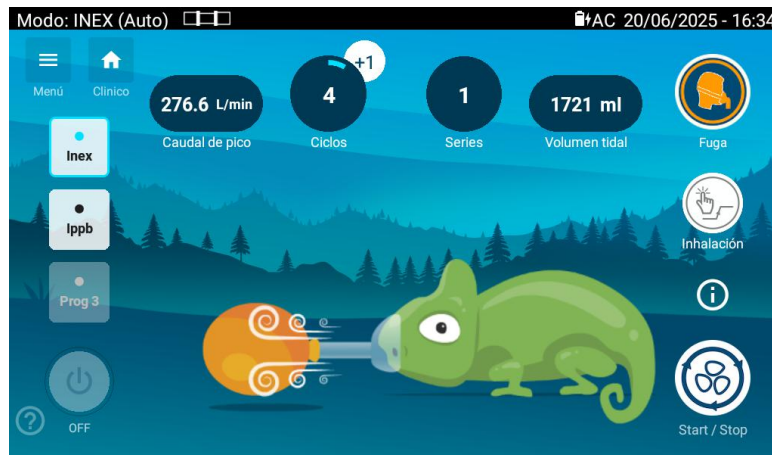
## Uso de la función Coaching para una terapia en modo INEX

Configure una terapia INEX Auto e inicie la terapia. El camaleón y el globo seguirán las diferentes fases de la terapia:

- Durante la inspiración, el camaleón se hincha y el globo se deshincha.



- Durante la espiración, el camaleón se deshincha y el globo se hincha.



- Durante la pausa, ni el camaleón ni el globo se mueven.

#### Monitorizaciones:

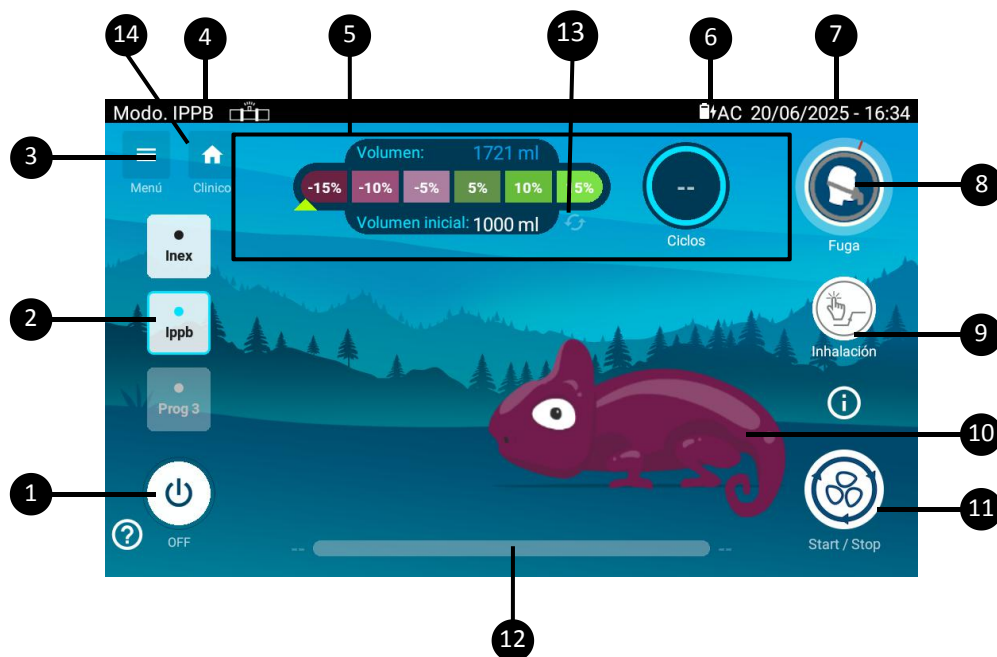
- El flujo máximo se actualiza después de cada espiración.
- El contador de ciclos disminuye después de cada espiración. Durante el último ciclo, este valor se puede aumentar con el botón “+1”.
- El contador de series aumenta tras cada inicio de terapia. Al modificar el preajuste y al apagar el aparato, este contador se vuelve a poner a cero.
- El volumen corriente se actualiza después de cada inspiración.
- El indicador de fuga se volverá naranja al final de la inspiración si la presión de inspiración final no alcanza el 80 % de la presión establecida. La primera causa sería la presencia de fugas importantes en la interfaz del paciente. Otra causa también podría ser que el tiempo de inspiración sea demasiado corto para que la presión pulmonar alcance la presión de inspiración establecida.

Al final de la terapia (o al detener la terapia con el botón «Omitir»), aparecerá una ventana para preguntar al paciente si va a hacer otra serie, o no.



El cronómetro es indicativo. Pulsar «Saltar descanso» para retomar una serie o «Parar tratamiento» para interrumpir la terapia.

## Pantalla Coaching en IPPB




1. Botón de apagado
2. Preajustes (1-3): preajustes accesibles para el paciente.
3. Botón Menú: da acceso a diferentes menús
4. Indicador de modo de terapia: INEX (manual/auto) o IPPB
5. Monitorización de la terapia: muestra los valores monitorizados en tiempo real durante la terapia.
6. Indicador de carga de la batería: indica el nivel de carga de la batería o si la batería está en carga.
7. Fecha y hora: indica la fecha en formato AAAA/MM/DD y la hora en formato de 24 h. Estos formatos pueden modificarse en el menú Preferencias.

8. Indicador de fuga
9. Botón de activación: permite desencadenar manualmente una inspiración durante una terapia.
10. Camaleón: animación que se muestra tras la configuración de la terapia para ayudar al paciente
11. Botón Start/Stop: pone en marcha o detiene la terapia.
12. Barra de tiempo de terapia: muestra el tiempo de terapia transcurrido y el tiempo de terapia que queda
13. Restablecimiento del volumen objetivo definido previamente
14. Acceso directo a la pantalla clínica

## Uso de la función Coaching para una terapia IPPB

Configure una terapia IPPB e inicie la terapia Después de la configuración, la inspiración se puede desencadenar de dos maneras: puede desencadenarla el paciente o bien se puede utilizar el botón para tal efecto.

La monitorización del volumen muestra la evolución en directo del volumen durante la inspiración. Esta monitorización se mantiene en el valor del volumen final hasta la siguiente inspiración. El valor del contador de ciclos aumenta al inicio de cada inspiración.

Al final de cada inspiración, se evalúan las fugas de la interfaz del paciente y el indicador de fuga  se vuelve naranja si hay demasiada fuga en la interfaz del paciente y debe ajustarse mejor.

Durante la inspiración, el camaleón se inflará siguiendo la proporción del Volumen inicial alcanzado. Pasará progresivamente a verde cuando alcance y supere el Volumen inicial.

Si el ajuste del volumen inicial es OFF (desactivado), para las 3 primeras inspiraciones:

- El camaleón no se mueve
- Volumen inicial permanece indefinido

Desde la primera inspiración si el ajuste de Volumen inicial está en ON (activado) o después de 3 inspiraciones Si el ajuste del volumen inicial está en OFF (desactivado):

- Se define el Volumen inicial, que corresponde al volumen medio de las 3 primeras inspiraciones. Este valor no se modifica hasta el final de la terapia.

Durante la espiración, el camaleón se deshinchará progresivamente hasta volver al tamaño y al color iniciales, y se quedará así hasta la siguiente inspiración.

La flecha de la gráfica de volumen se moverá de manera proporcional al volumen objetivo conseguido. Esta se mantiene en el nivel máximo alcanzado hasta la siguiente inspiración.

