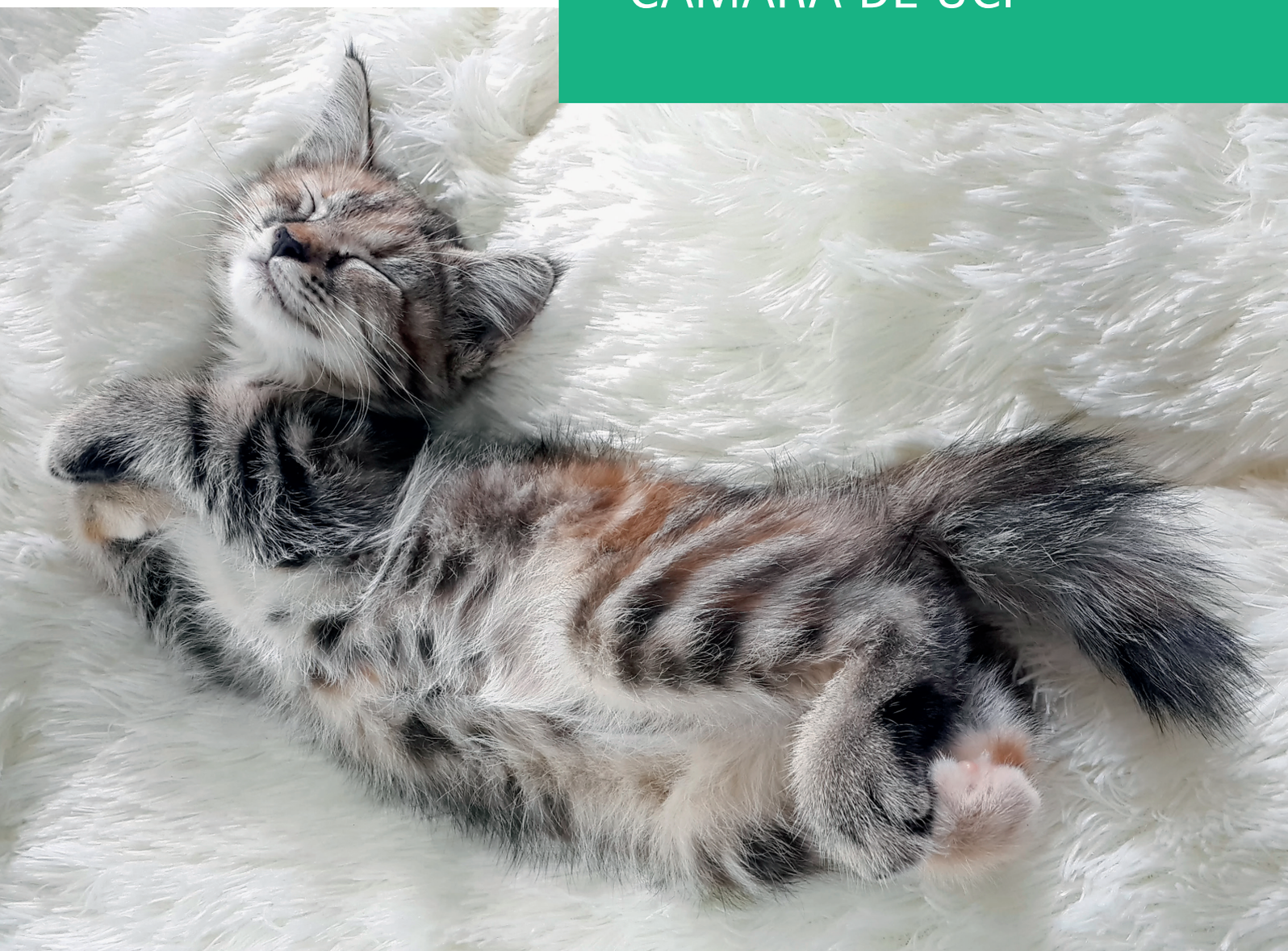


ESTARÁ COMO EN CASA
EN NUESTRA NUEVA
CÁMARA DE UCI



Cámara de cuidados intensivos

Proporcionamos un mejor confort y seguridad si controlamos los siguientes parámetros en pacientes hospitalizados:



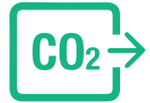
TEMPERATURA



CONCENTRACIÓN DE OXÍGENO



HUMEDAD RELATIVA



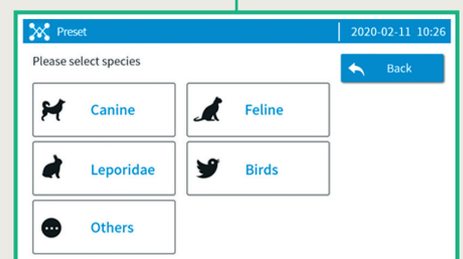
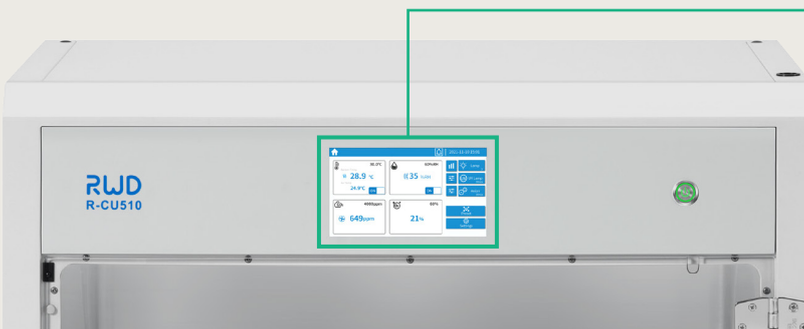
CONCENTRACIÓN DE DÍOXIDO DE CARBONO

Pacientes con requisitos ambientales especiales ven favorecida su recuperación cuando se atienden estas necesidades:



- Neonatos.
- Geriátricos.
- Infecciosos.
- Pacientes con enfermedad cardiopulmonar.
- Pacientes en recuperación postoperatoria.
- Pacientes críticos por distintas etiologías.

Con programas predeterminados por especie animal, edad y patología clínica



Te presentamos la nueva cámara de UCI con:

- Control de temperatura y humedad.
- Concentración de oxígeno y dióxido de carbono.
- Control de aniones para purificar el ambiente.
- Desinfección entre paciente con lámpara UV.
- Programas predeterminados de control ambiental según especie y patología y pantalla táctil de 7 pulgadas.



SOPORTE PARA SUEROS

EXTENSIÓN
CON HUMIDIFICADOR

VENTANA PARA
PROCEDIMIENTOS RÁPIDOS

CON RUEDAS PARA UN
FÁCIL DESPLAZAMIENTO
O APILABLE SIN RUEDAS

Preset 2020-02-11 10:26

Please select age

Young Adult

Senior

Back

Preset 2020-02-11 10:26

Please select disease

New - born Respiratory system

Postoperative recovery Injury

Transfusion Hypoglycemia, shock

Infectious disease

Back

Preset 2021-11-10 15:00

Recommend Parameters

Temperature: 29 °C

Humidity: 50 %RH

CO2 alarm value: 2300ppm

O2: 23%

Back

Confirm

Cámara de cuidados intensivos

Especificaciones técnicas

COMPONENTES DE LA CÁMARA	CARACTERÍSTICAS TÉCNICA
Método de calentamiento y refrigeración	Componentes semiconductores
Material principal	SECC (acero galvanizado), cristal templado
Rango de temperatura del suelo	15-40 °C (precisión 0,5°C)
Rango de humedad	40-70% HR
Rango de concentración de oxígeno	20-60%
Rango de concentración de dióxido de carbono	500-4000 ppm
Lámpara LED	3 niveles
Aniones	>8×10 ⁶ PCS/cm
Rango de tiempo de luz UV	5-60 minutos
Pantalla	7"
Voltaje recomendado	220-240 V
Peso de la cámara	50 kg
Medidas externas	Ancho 97 cm x altura 79 cm x profundidad 53 cm
Medidas internas	Ancho 69 cm x altura 49 cm x profundidad 47 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
RWD-R-CU510	Cámara de cuidados intensivos