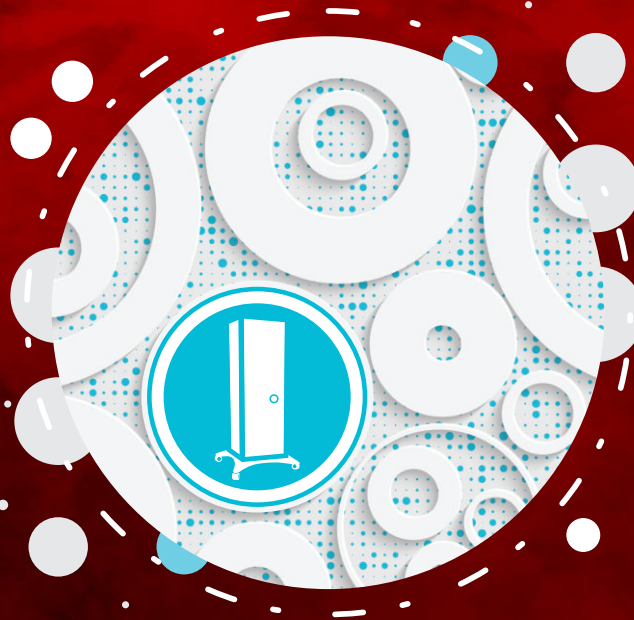




# Sisteme Purificare Aer

## W`shC



XLAB SOLUTIONS

.....• pursuing the excellence



XLAB SOLUTIONS

# Noi suntem X-Lab Solutions

Povestea începe în 1992, în Transilvania, când „câtiva oameni buni”, au fondat o companie ce oferea servicii de mentenanță pentru echipamente de laborator.

**Inițial**, activitatea X-Lab Solutions s-a concentrat pe repararea și întreținerea echipamentelor. Între timp, dezvoltarea proiectelor medicale la cheie și furnizarea consumabilelor de laborator au devenit prioritare.

**Astăzi**, activitatea principală este concentrată pe furnizarea de servicii post-vânzare pentru echipamente și proiecte medicale (instalare, punere în funcțiune, instruire, suport, service, mentenanță).

## Proiecte realizate:

- Peste 110 spitale dotate și servicii asociate asigurate, în toată Europa
- Peste 120 de laboratoare private dotate cu sisteme de diagnosticare și service asigurat
- Peste 170 de instituții medicale private dotate cu dispozitive și accesorii medicale



XLAB SOLUTIONS

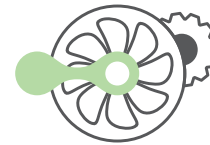
# Diviziile X-Lab Solutions



POC  
Point of care



W`sHC  
In Vitro Fertilisation  
& Medical Devices



SP  
Proiecte Speciale

W`sHC - ofer excelență în fiecare etapă a ciclului reproductiv, asigurând o viață sănătoasă și fericită!

IVF ofer condiții perfect controlate și echipamente de ultimă generație, pentru ca visul fiecărei femei de a deveni mamă să devină realitate.

# Fertilizare In Vitro

## Sisteme Purificare Aer





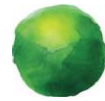
XLAB SOLUTIONS



Sisteme CodaAir®



Sisteme de presiune pozitiv  
CodaAir®

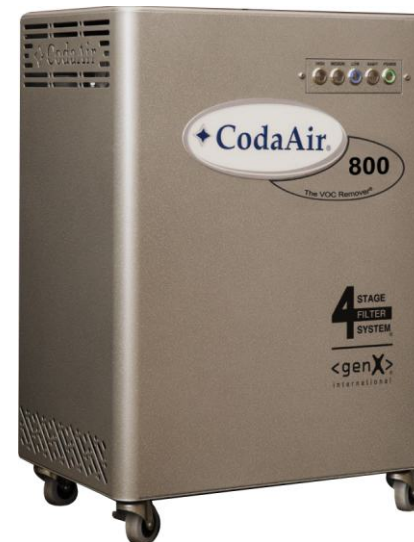
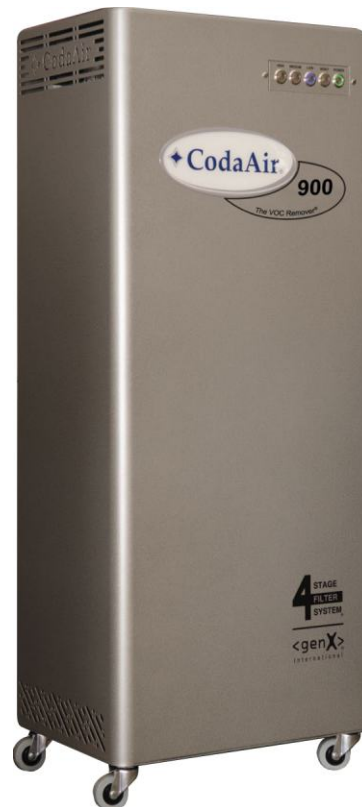


CooperSurgical®

Fertility Solutions

# Sisteme CodaAir®

Men inerea aerului curat în laborator





XLAB SOLUTIONS



Sisteme CodaAir®



Sisteme de presiune pozitiv  
CodaAir®

## Despre ● ————— Sistemele CodaAir®

- Tehnologie unică de filtrare pentru eliminarea compușilor organici volatili (VOC)
- Demonstrat clinic pentru utilizare sigură și eficientă în laboratoarele de tehnici de reproducere asistată (ART)
- Filtrare eficientă a aerului pentru purificarea compușilor organici volatili (VOCs) și a poluanților
- Îmbunătățește calitatea aerului și crește rezultatele generale
- Utilizat în laboratoarele ART umane timp de peste două decenii
- Aprobate de FDA, certificate CE și fabricate în SUA
- Tehnologie brevetată ; certificat ISO 13485





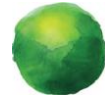
XLAB SOLUTIONS



Sisteme CodaAir®



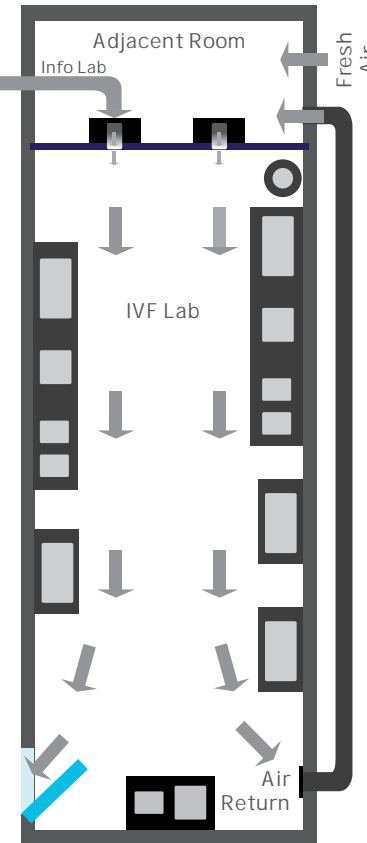
Sisteme de presiune pozitiv  
CodaAir®



CooperSurgical®  
Fertility Solutions

# Sisteme de presiune pozitiv CodaAir®

Men inerea aerului din laborator curat – eliminatorul de VOC-uri





Sisteme CodaAir®



Sisteme de presiune pozitiv  
CodaAir®

# Despre ● ————— Sistemele de Presiune Pozitiv CodaAir®

- Tehnologie unic de filtrare a compușilor organici volatili (VOC)
- Reduce efectul compușilor organici volatili (VOC) și al aldehydelor asupra embrionilor, gameților și personalului
- Folosite în laboratoarele de reproducere asistată (ART) pentru oameni de mai bine de două decenii
- Filtrarea eficientă a aerului purificat VOC-urile și poluanții
- Aprobate de FDA, certificate CE și fabricate în SUA
- Tehnologie brevetată ; certificat ISO 13485





# Oriunde în România și Moldova, în mai puțin de 24 h

Contactează-ne pentru suport tehnic, servicii și consumabile.



Îți oferim o gamă unică și personalizată de servicii:

## VÂNZĂRI

Echipa noastră de vânzări îți înțelege în profunzime nevoile și te ghidează pentru a lua cele mai bune decizii.

## TRAINING

Cu ajutorul serviciilor noastre de instruire vei ști exact cum să utilizezi echipamentul, conform instrucțiunilor producătorului.

## MENTENANȚĂ & SUPORT

Inginerii noștri sunt specializați în asigurarea funcționalității echipamentelor oferite.

Sediu central Cluj-Napoca

Calea Măntur 70, Ap. 30, Cluj-Napoca, România  
Tel.: +40 264 42 76 77 • E-mail: office@xlab.ro

București

os. Odăi 207A, București, Sector 1, România  
Tel.: +40 21 332 76 31 • E-mail: office@xlab.ro

Chișinău

Negrețeni 9, Chișinău, Moldova  
Tel.: +40 729 038 316 • E-mail: office@xlab.ro

[www.xlab.ro](http://www.xlab.ro)