

# BOÎTE EMBRYO CORRAL®



## RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Pack 10 unités

Réf.EMBC-10

## STÉRILISATION

Stérilisée aux rayons Gamma

## EMBRYOTESTÉES

**LA BOÎTE EMBRYO CORRAL® EST DESTINÉE À LA MANIPULATION ET À LA CULTURE DES OVOCYTES ET DES EMBRYONS. LES DEUX Puits CENTRAUX CORRAL® SONT DESTINÉS AU REGROUPEMENT D'EMBRYONS AFIN DE PERMETTRE LEUR OBSERVATION ET LEUR ÉVALUATION INDIVIDUELLES, SANS MÉLANGE POSSIBLE (CF. SCHÉMA). LES HUIT Puits PÉRIPHÉRIQUES SONT DESTINÉS À LA PONCTION OVOCYTAIRE, À LA FÉCONDATION IN VITRO, À LA CULTURE DES OVOCYTES EN TECHNIQUE ICSI ET À LA CULTURE D'EMBRYONS À TOUT STADE. LES OVOCYTES ET LES EMBRYONS SONT CONSERVÉS DANS UN ENDROIT CENTRAL PRÉDÉTERMINÉ DE CHACUN DES HUIT Puits ET CHACUN DES QUATRE QUADRANTS DES Puits CORRAL®.**

Les 8 puits extérieurs ont des « parois » pour une mise en culture « sans goutte » : le milieu ne s'étale pas. Les 8 puits ont le point de localisation 'GPS' pour une facilité de préparation, d'identification, d'observation, de manipulation et une sécurité totale.

Chaque puits central comprend 4 quadrants pour regrouper les embryons et garder une identification spécifique. Le système 'GPS' facilite la localisation, l'observation, la manipulation et la sécurité globale.

Cette sécurité est liée au système 'GPS'. Chaque embryon est « sécurisé » dans son puits. Les gouttes ne se répandent plus pendant le transport.

Les puits fournissent un volume de milieu et une distance focale uniformes. Ils facilitent et accélèrent la préparation sous huile.

Le fond plus fin favorise l'échange thermique et l'identification du patient.

Un système de couvercle à « encoches » permet un meilleur échange gazeux pour prévenir tout agglomérat d'huile.

Chaque lot comprend une boîte testée sur embryon de souris et testée au limulus ameobocyte lysate (LAL). Chaque lot est livré avec son certificat d'analyse.

Les embryons sont maintenus dans des quadrants différents.

Le milieu, grâce à des facteurs autocrines et paracrines peut circuler à travers les quadrants.

La boîte 'CORRAL' est réalisée dans un plastique non-toxique de classe médicale, fabriquée par Nalge Nunc International exclusivement pour SunIVF et approuvée pour la culture en FIV et en AMP.

La boîte Embryo Corral® contient 16 emplacements exacts (2 puits centraux avec 4 quadrants chacun + 8 puits extérieurs)

