



MANUAL DE UTILIZARE

CultureCoin®

Rev. 10.0

Data reviziei 26.06.2024

Numai pe bază de prescripție medicală



Esco Medical Technologies, UAB

Gamybos g. 2 • Ramučiai, Kauno r., 54468 Lituania

Tel. +370 37 470 000

www.esco-medical.com • support-medical@escolifesciences.com

Pentru service tehnic, contactați:

Europa

Esco Medical Technologies, UAB

Gamybos g. 2 • Ramučiai, Kauno r., 54468 Lituania

Tel. +370 37 470 000

www.esco-medical.com • support-medical@escolifesciences.com

America de Nord

Esco Technologies, Inc.

903 Sheehy Drive, Suite F, Horsham, • PA 19044, SUA

Tel 215-441-9661 • Fax 484-698-7757

www.escolifesciences.us • eti.admin@escoglobal.com

Restul lumii

Esco Micro Pte. Ltd.

21 Changi South Street 1 • Singapore 486 777

Tel +65 6542 0833 • Fax +65 6542 6920

www.escolifesciences.com • mail@escolifesciences.com

Informații despre drepturile de autor

© Copyright 2014 Esco Micro Pte Ltd. Toate drepturile rezervate.

Informațiile din acest manual și produsul accesoriu sunt protejate prin drepturi de autor și toate drepturile sunt rezervate de Esco.

Esco își rezervă dreptul de a aduce modificări minore periodice ale designului fără obligația de a notifica nicio persoană sau entitate cu privire la astfel de modificări.

Sentinel™ este marcă comercială înregistrată a Esco.

Atenție: Legislația federală restricționează comercializarea acestui dispozitiv de către sau la comanda unei persoane calificate și autorizate din domeniul medical.

A se utiliza numai de către profesioniști instruiți și calificați. Dispozitivul este vândut în temeiul scutirii 21 CFR 801 capitolul D.

„Materialele din acest manual sunt furnizate doar în scop informativ. Conținutul și produsul descris în acest manual (inclusiv toate anexele, actele adiționale, atașamentele sau incluziunile) pot fi modificate fără înștiințare prealabilă. Esco nu face declarații sau garanții cu privire la exactitatea informațiilor conținute în acest manual. Esco nu va fi în niciun caz trasă la răspundere pentru daunele, directe sau pe cale de consecință, care rezultă din sau în legătură cu utilizarea acestui manual.”

Despachetarea și inspecția

Respectați practicile standard de primire la primirea dispozitivului medical. Verificați dacă ambalajul de transport este deteriorat. Dacă se constată deteriorări, opriți despachetarea dispozitivului medical. Notificați transportatorul de mărfuri și solicitați prezența unui agent în timp ce dispozitivul medical este despachetat. Nu există instrucțiuni speciale de despachetare, însă aveți grijă să nu deteriorați dispozitivul medical atunci când îl despachetați. Inspectați dispozitivul medical pentru daune fizice, cum ar fi piese îndoite sau rupte, urme de lovituri sau zgârieturi.

Cererile de despăgubire

Metoda de transport pe care o utilizăm în mod obișnuit este curierul. Dacă în momentul livrării se constată deteriorări fizice, păstrați toate materialele de ambalare în starea lor inițială și contactați imediat transportatorul pentru a depune o cerere de despăgubire.

Dacă dispozitivul medical este livrat în stare fizică bună, dar nu funcționează în conformitate cu specificațiile sau dacă există alte probleme care nu sunt cauzate de deteriorarea în timpul transportului, contactați imediat reprezentantul local de vânzări sau Esco Medical Technologies, UAB.

Termeni și condiții standard

Rambursări și credite

Rețineți că numai produsele sterilizate (produsele etichetate cu un număr de serie distinct) și accesoriile sunt eligibile pentru o rambursare și/sau un credit parțial(ă). Trebuie respectată *procedura de retur*.

Procedura de retur

Fiecare produs returnat în vederea rambursării/creditării trebuie să fie însoțit de un număr de Autorizație de Retur a Materialelor (RMA) obținut de la Serviciul clienți al Esco Medical Technologies, UAB. Toate articolele returnate trebuie trimise *preplătite* (marfă, taxe, brokeraj și taxe) la locația fabricii noastre.

Taxe de reconstituire a stocurilor

Produsele returnate în termen de 30 de zile de la achiziția inițială sunt supuse unei taxe minime de reconstituire a stocurilor de 20% din prețul de listă. La toate retururile se vor aplica taxe suplimentare pentru daune și/sau piese și accesorii lipsă. Produsele care nu sunt „ca noi” și care nu pot fi revândute nu sunt eligibile pentru returnarea creditului și vor fi returnate clientului pe cheltuială proprie.

Certificare

Acest dispozitiv medical a fost testat/inspectat temeinic și s-a constatat că respectă specificațiile de fabricație Esco Medical Technologies, UAB, atunci când este expedit din fabrică.

Garanția și asistența pentru produs

Esco Medical Technologies, UAB garantează că acest dispozitiv medical nu prezintă defecte de materiale și de manoperă în condiții de utilizare și de service regulat până la data „A se utiliza până la” indicată pe etichetă. În perioada de garanție, Esco Medical Technologies, UAB va înlocui gratuit un produs care se dovedește a fi defect, cu condiția să returnați produsul (expediere, taxă, brokeraj și taxe preplătite) către Esco Medical Technologies, UAB. Responsabilitatea pentru toate costurile de transport suportate îi revine cumpărătorului și acestea nu sunt incluse în această garanție. Această garanție se extinde numai la cumpărătorul inițial. Nu acoperă daunele cauzate de abuz, de neglijență, de accident sau de utilizare necorespunzătoare sau ca urmare a reparațiilor sau modificărilor efectuate de alte părți în afară de Esco Medical Technologies, UAB

ÎN NICIUN CAZ ESCO MEDICAL TECHNOLOGIES, UAB NU VA FI RĂSPUNZĂTOARE PENTRU DAUNELE PE CALE DE CONSECINȚĂ.

Nu se aplică nicio garanție atunci când oricare dintre următoarele situații cauzează daune:

- Deteriorarea în tranzit sau la mutarea dispozitivului medical
- Accident, modificare, abuz sau utilizare necorespunzătoare a dispozitivului medical
- Incendiu, daune provocate de apă, furt, război, revoltă, ostilitate, catastrofe naturale, cum ar fi uragane, inundații etc.

Numai CultureCoin® este acoperit de această garanție, dacă ambalajul nu este deteriorat în timpul depozitării și transportului.

DAUNELE FIZICE CAUZATE DE UTILIZAREA NECORESPUNZĂTOARE SAU ABUZUL FIZIC NU SUNT ACOPERITE DE GARANȚIE.

Această garanție vă oferă drepturi legale specifice și este posibil să aveți alte drepturi, care variază de la o provincie la alta, de la un stat la altul sau de la o țară la alta. Această garanție se limitează la repararea dispozitivului medical conform specificațiilor Esco Medical Technologies, UAB.

Atunci când returnați dispozitivul medical către Esco Medical Technologies, UAB pentru investigare, vă recomandăm expedierea folosind spuma de transport și recipientul inițial. Dacă materialele inițiale de ambalare nu sunt disponibile, vă recomandăm următorul ghid pentru reambalare:

- Utilizați o cutie cu pereți dubli cu o rezistență suficientă pentru greutatea expedită. Nu poate exista spațiu liber în cutia de expediere cu dispozitivul medical; în caz contrar, acesta se va deplasa și poate provoca posibile daune
- În cazul în care se trimite un singur dispozitiv medical, se poate folosi un plic cu bule adaptat

Compania Esco Medical Technologies, UAB nu este responsabilă pentru transporturile pierdute sau pentru dispozitivele medicale primite în stare deteriorată din cauza ambalării sau manevrării necorespunzătoare. Toate expedierile cu cereri de despăgubire

trebuie efectuate în mod preplătit (fraht, impozite, brokeraj și taxe). Nu se vor accepta returnări fără un număr de Autorizație de retur a materialelor („RMA”). Contactați Esco Medical Technologies, UAB pentru a obține un număr RMA și pentru a primi ajutor cu privire la documentația de expediere/vamală.

Declinarea responsabilității privind garanția

Cu vasele CultureCoin® ar putea lucra numai persoane cu educație oficială într-un domeniu relevant de asistență medicală sau într-o disciplină medicală. Dacă acest dispozitiv medical este utilizat de o altă persoană, Esco Medical Technologies, UAB nu își asumă nicio responsabilitate pentru daunele aduse utilizatorilor, pacienților și bunurilor.

Dacă un ambalaj primar al CultureCoin® este deteriorat înainte de a fi deschis, Esco Medical Technologies, UAB nu își asumă nicio responsabilitate pentru daunele aduse utilizatorilor, pacienților și bunurilor.

AVERTISMENT

Esco Medical Technologies, UAB nu va fi responsabilă pentru nicio vătămare corporală posibilă și pentru niciun efect secundar suferit din cauza modificărilor neautorizate ale echipamentului.

ESCO MEDICAL TECHNOLOGIES, UAB DECLINĂ TOATE CELELALTE GARANȚII, EXPRIMATE SAU IMPLICITE, INCLUSIV ORICE GARANȚIE DE VANDABILITATE SAU ADECVARE PENTRU UN ANUMIT SCOP SAU APLICAȚIE.

ACEST PRODUS NU CONȚINE COMPONENTE CARE SĂ POATĂ FI ÎNTREȚINUTE DE UTILIZATOR.

Cuprins

1 Modul de utilizare a acestui manual	7
2 Avertisment privind siguranța.....	7
3 Scopul/utilizarea prevăzută.....	7
4 Despre produs	8
5 Simboluri și etichete de siguranță	9
6 Instrucțiuni și avertismente importante privind siguranța.....	11
6.1 Înainte de utilizare	11
6.2 În timpul utilizării.....	11
6.3 După utilizare	12
7 Modul de cultură.....	12
8 Prezentare generală	12
9 Utilizare.....	13
10 Așezarea CultureCoin® în cameră.....	13
11 Îndepărtarea capacului CultureCoin®	14
12 Utilizarea - ilustrații.....	15
13 Măsurarea pH-ului	16
14 Zona de scriere pe CultureCoin® și capac	16
15 Depanarea de către utilizator	17
16 Specificații	17
17 Alte țări	18
17.1 Elveția	18
18 Raportarea incidentelor grave	18

1 Modul de utilizare a acestui manual

Manualul trebuie citit de la început până la sfârșit.

 **Versiunea digitală a manualului de utilizare în limba engleză și toate versiunile traduse sunt disponibile pe site-ul nostru www.esco-medical.com.**

Pentru a localiza acest manual de utilizare, urmați pur și simplu acești pași:

1. Faceți click pe fila „Produse” din meniul de navigare.
2. Derulați și selectați „CultureCoin® - Vas de cultură pentru embrioni pentru MIRI® TL”.
3. Continuați să derulați mai jos pentru a găsi secțiunea „Bibliografie și resurse”.
4. Faceți click pe fila „Informații pentru utilizatori”.

2 Avertisment privind siguranța

- Toate persoanele care lucrează cu echipamentul, pe echipament sau în jurul acestui echipament trebuie să citească acest manual. Neconsultarea, lipsa de înțelegere și nerespectarea instrucțiunilor din această documentație pot duce la deteriorarea unității, vătămarea corporală a personalului de exploatare și/sau performanțe slabe ale echipamentului.
- Utilizarea oricăror materiale periculoase la nivelul acestui echipament trebuie monitorizată de către un expert în igiena industrială, un responsabil cu siguranța sau de alte persoane calificate în mod adecvat.
- În acest manual, punctele importante referitoare la siguranță vor fi marcate cu următoarele simboluri:



NOTĂ

Se utilizează pentru a îndrepta atenția către un anumit articol.



AVERTISMENT

Acționați cu precauție.

- Dacă echipamentul este utilizat într-un mod care nu este specificat în acest manual, protecția oferită de acest echipament poate fi afectată.

3 Scopul/utilizarea prevăzută

Pregătirea, depozitarea și transferul embrionilor umani. A se utiliza numai cu dispozitivul MIRI® TL.

4 Despre produs

Esco Medical CultureCoin® este un vas de cultură steril, de unică folosință, special conceput pentru utilizarea în FIV. Acesta este format din două părți: vasul și capacul. Vasul conține până la 14 embrioni în godeurile de cultură amplasate central. Godeul de cultură dispune de o zonă optic clară de 300 μm, în care este situat embrionul. Zona este optimizată pentru microscopie. Un cerc clar este prezent în jurul zonei de cultură cu scopul de a facilita găsirea zonei sub achiziția microscopică a imaginii prin intermediul unui algoritm de focalizare automată. Godeurile de cultură sunt numerotate (1 - 14) pentru localizarea ușoară a fiecărui godeu de către utilizator. Vasul are 4 godeuri de spălare pentru manipulările celulelor, mediile de spălare sau mediile de înlocuire.

Un godeu mare este prevăzut în afara zonei de cultură pentru măsurarea pH-ului fără a afecta probele cultivate. Vasul dispune de un fund plat, deci este ideal pentru transferul de căldură din partea de dedesubt.

Capacul este montat deasupra vasului, acoperind complet întreaga zonă superioară. Utilizatorul trebuie să apuce vasul în timpul manipulării doar prin ciupirea buzei marginilor de prindere ale vasului, fără riscul de a pierde vasul ținându-l doar de capac - așa cum se poate întâmpla în cazul tuturor vaselor concepute în mod tradițional.

Mod de acțiune: Esco Medical CultureCoin® a fost conceput pentru a asigura un mediu sigur și proiectat pentru a ajuta la tratarea problemelor de infertilitate ale pacienților și la conceperea unui copil. Creșterea embrionilor în CultureCoin® se realizează cu ajutorul unor materiale plastice specifice netoxice pentru fertilitate sau funcții de reproducere, medii care asigură un mediu hrănitor, precum și cu incubatorul FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL, care creează și menține stabile temperatura mediului și concentrația de gaze.

Principiile de funcționare a dispozitivului: CultureCoin® este conceput pentru a cultiva celule numai în incubatoarele de FIV cu camere multiple ale familiei Esco Medical Technologies MIRI® TL, pentru o perioadă de până la 6 zile. Capacitatea picăturilor din godeurile de incubare este de 25 μl. O astfel de cantitate de mediu este suficientă pentru dezvoltarea celulelor pe parcursul unei astfel de perioade. Un perete înalt înconjoară zona picăturilor pentru a asigura suficient spațiu pentru o suprapunere de ulei, pentru a asigura mediul împotriva evaporării. Godeurile de incubare sunt situate pe un singur rând, la aceeași înălțime și pe distanța exactă dintre centrele godeurilor. Se potrivește perfect cu designul incubatoarelor de FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL, care se deplasează cu camera sub CultureCoin®, de-a lungul godeurilor de incubare.

Vasele CultureCoin® sunt ambalate individual. Cutia de ambalare conține 25 de vase.

Cod model: MRI-CC. Nr. ref.: 1821493.

Numai persoanele cu educație formală într-un domeniu relevant de asistență medicală sau într-o disciplină medicală pot lucra cu vasele CultureCoin®.

CultureCoin® produs de Esco Medical este utilizat pentru fertilizarea *in vitro* (FIV) a pacientelor. Pacienții sunt femei aflate în perioada de reproducere care au probleme de sănătate legate de fertilitate. Indicația grupului țintă preconizată este tratamentul FIV. Nu există contraindicații pentru grupul țintă vizat.

CultureCoin® este un dispozitiv medical destinat a fi utilizat pe o singură pacientă, în timpul unei singure proceduri. Acesta nu trebuie reprocessat (curățat, dezinfectat/sterilizat) și utilizat la o altă pacientă.

CultureCoin® poate fi utilizat numai cu incubatoarele FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL și cu mediile secvențiale special concepute pentru tratamentul FIV. CultureCoin® nu poate fi utilizat cu dispozitive nemedicale și cu alte medii care nu sunt concepute pentru tratamentul FIV.

Dispozitivul este produs conform unui sistem de management al calității complet, certificat ISO 13485 în UE.

Acest produs respectă cerințele Regulamentului (UE) 2017/745 cu privire la dispozitivele medicale și este clasificat drept dispozitiv de Clasa IIa, conform regulii II.

Directiva privind echipamentul individual de protecție (89/686/CEE) și Directiva privind mașinile (2006/42/CE) nu sunt aplicabile dispozitivului CultureCoin®. De asemenea, CultureCoin® nu conține și nu încorporează: o substanță medicală, inclusiv un derivat de plasmă umană sau de sânge uman; țesuturi sau celule de origine umană sau derivatele acestora sau țesuturi sau celule de origine animală sau derivatele acestora, după cum se face referire la acestea în Regulamentul (UE) NR. 722/2012.

5 Simboluri și etichete de siguranță


Pe suprafețele CultureCoin® se află mai multe etichete de utilizator pentru îndrumarea utilizatorului. Etichetele pentru utilizator sunt prezentate mai jos.

Tabelul 5.1 Eticheta de pe punga de ambalare

Descriere	Imagine
<p>Eticheta de pe punga de ambalare:</p> <ol style="list-style-type: none"> Logo Model Număr de catalog Codul lotului Limita de temperatură Numai cu prescripție medicală Consultați instrucțiunile de utilizare A nu se utiliza dacă ambalajul este deteriorat A se păstra departe de lumina directă a soarelui Producător Codul UDI Marcajul CE Data „A se utiliza până la” Sterilizat prin iradiere Sistem de barieră sterilă A se feri de umezeală Dispozitiv medical DEEE A nu se resteriliza Nepirogen A nu se reutiliza 	<p>The image shows a detailed view of the CultureCoin® packaging label. It includes the ESCO MEDICAL logo, CE 0123 mark, and the product name 'CultureCoin®'. Key information includes REF 1821493, LOT 050824, and an expiration date of 2026-08-05. Storage instructions specify 15°C and 25°C. The label also features 'Rx only', 'STERILE R', and 'SBS' markings. Safety icons include 'MD', 'STERILE', and 'DEEE'. Manufacturer information for Esco Medical Technologies, UAB is provided, along with a barcode and UDI (01)04779041940144(17)260805(10)050824.</p>

Tabelul 5.2 Eticheta cutiei de ambalare

Descriere	Imagine
<p>Eticheta cutiei de ambalaj:</p> <ol style="list-style-type: none"> Logo Model Număr de catalog Codul lotului Consultați instrucțiunile de utilizare A nu se utiliza dacă ambalajul este deteriorat A se păstra departe de lumina directă a soarelui Producător Codul UDI Marcajul CE Data „A se utiliza până la” A se feri de umezeală Limita de temperatură Dispozitiv medical Sterilizat prin iradiere Cantitatea de vase 	<p>The image shows the CultureCoin® packaging label with numbered callouts 1-16. It includes the ESCO MEDICAL logo, CE 0123 mark, and the product name 'CultureCoin®'. Key information includes REF 1821493, LOT 050824, and an expiration date of 2026-08-05. Storage instructions specify 15°C and 25°C. The label also features 'MD', 'STERILE R', and 'SBS' markings. Safety icons include 'MD', 'STERILE', and 'DEEE'. Manufacturer information for Esco Medical Technologies, UAB is provided, along with a barcode and UDI (01)04779041940144(17)260805(10)050824. A small box icon with the number 25 is also present.</p>

Descriere	Imagine
<p>Etichetă de indicație pentru sterilizare</p> <p>Dispozitivul medical nu poate fi utilizat dacă eticheta nu este roșie.</p> <p>Contactați Esco Medical Technologies sau reprezentantul local.</p>	

6 Instrucțiuni și avertismente importante privind siguranța

6.1 Înainte de utilizare

1. A nu se utiliza produsul dacă ambalajul este deteriorat. Contactați Esco Medical Technologies sau reprezentantul local.
2. Păstrați întotdeauna aceste instrucțiuni într-un loc unde pot fi accesate cu ușurință.

⚠️ Cu vasele CultureCoin® ar putea lucra numai persoane cu educație oficială într-un domeniu relevant de asistență medicală sau într-o disciplină medicală.

Odată cu instalarea incubatoarelor FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL, se oferă și instruire de bază privind modul de utilizare a dispozitivului CultureCoin® cu incubatoarele FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL.

6.2 În timpul utilizării

1. Utilizați numai în scopurile enumerate la scopul prevăzut.
2. Vasele sunt de unică folosință. Nu încercați să le curățați și să le reutilizați.
3. Numai pentru utilizarea mediilor de cultură pe bază de apă și de ulei mineral sau parafinic.
4. Nu utilizați acest produs în incubatoarele FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL la temperaturi care depășesc 40,0 °C.

Funcții legate de SIGURANȚĂ:

- Identificarea vasului corect;
- Apucarea și ridicarea vasului;
- Evitarea contaminării încrucișate;
- Plasarea corectă a embrionului.

👉 Consultați secțiunile 9-14 din acest manual pentru mai multe informații despre utilizarea corectă a dispozitivului CultureCoin®.

6.3 După utilizare

Dacă vasul a fost utilizat pentru a stoca/incuba probe biologice, acesta trebuie aruncat ca deșeu biologic periculos, în conformitate cu legile și cu procedurile valabile în țara utilizatorului.

7 Modul de cultură

CultureCoin® poate fi utilizat numai pentru cultivarea cu medii de cultură umplute în godeuri și strat de acoperire cu ulei. Acestea nu pot fi utilizate pentru cultura deschisă.

8 Prezentare generală

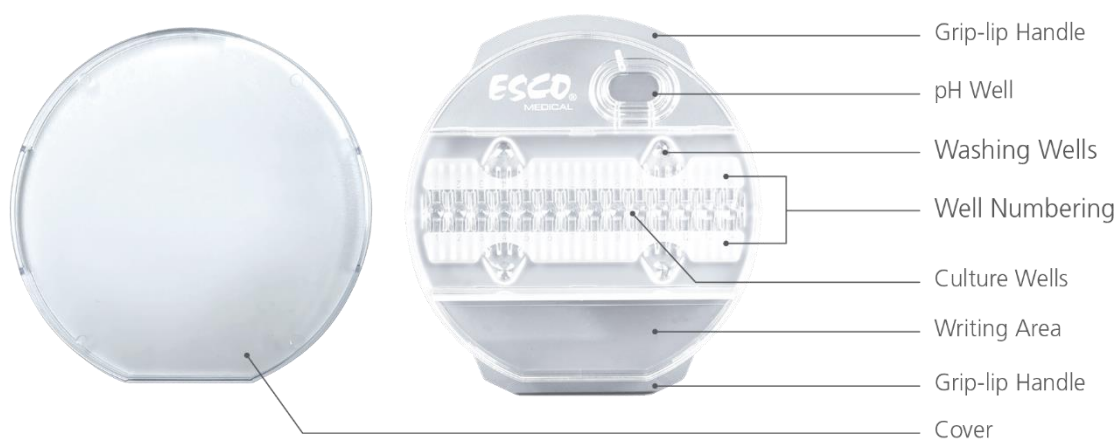


Figura 8.1 Prezentare generală CultureCoin®

Vasul CultureCoin® este format din 2 părți:

- Vasul CultureCoin® (1).
- Capacul (2), care acoperă întreaga suprafață CultureCoin®.



Figura 8.2 Părțile vasului CultureCoin®.

9 Utilizare

1. Despachetați atât capacul, cât și vasul într-un mediu aseptice.
2. Lăsați vasele cu capacele puse pentru degazare în mediul aseptice timp de 12 ore (peste noapte).
3. Încălziți vasele pe un dispozitiv încălzit sau într-un incubator înainte de a le umple cu medii.
4. Umpleți toate godeurile de cultură cu aproximativ 25 μ l de mediu de cultură echilibrat cultivat în prealabil într-un mediu aseptice.
5. Umplerea godeurilor de spălare este opțională. Un godeu de spălare conține aproximativ 23 μ l. Acestea pot fi utilizate pentru manipulări de celule, medii de spălare sau medii de înlocuire.
6. Verificați la microscop dacă există bule de aer vizibile și îndepărtați-le cu vârful unui dispozitiv de dezizolare.
7. Umpleți zona de ulei cu un strat confluent de ulei mineral sau parafinic adecvat, pentru a acoperi mediile de cultură. Cantitatea recomandată este 6 ml. Nu umpleți excesiv.
8. Puneți capacul pe vas și lăsați-l să se echilibreze timp de 4 ore în incubatorul CO₂ (este preferabil incubatorul umidificat).
9. Verificați dacă există bule de aer în godeurile de cultură după echilibrare. Îndepărtați bulele cu vârful unui dispozitiv de dezizolare.
10. Încărcați embrionii în godeurile de cultură. Asigurați-vă că embrionii se află exact în centrul godeului de cultură și nu pe panta laterală.
11. Opțional, umpleți godeul de pH cu mediu de cultură până la treapta cea mai joasă (volum recomandat: 350 μ l) a godeului de pH și acoperiți-l cu un strat de ulei (volum recomandat: 150 μ l).
12. Puneți capacul CultureCoin®.
13. Puneți CultureCoin® în incubatorul FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL, conform instrucțiunilor din Secțiunea 10 de mai jos.

10 Așezarea CultureCoin® în cameră

Înainte de a începe înregistrarea în timp, este esențial să plasați CultureCoin® în cameră în mod corect. Pentru a asigura poziția corectă a CultureCoin® (astfel încât camera să poată identifica toate godeurile de cultură), așezați CultureCoin® la locul său și asigurați-i poziția împingându-l **în jos și spre dvs.**, apoi spre **marginea din stânga**.

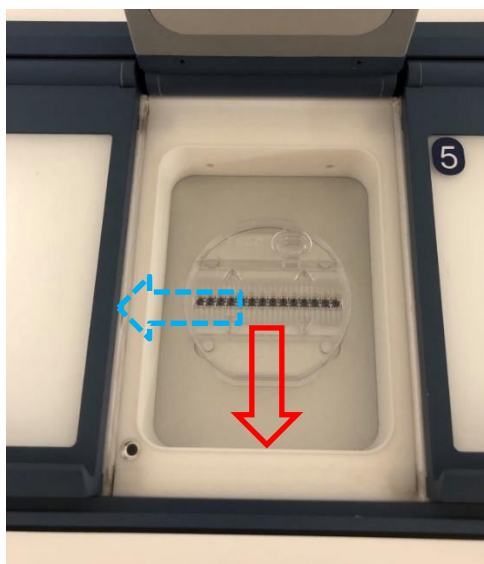


Figura 10.1 Poziționarea CultureCoin® în compartiment

11 Îndepărtarea capacului CultureCoin®

Capacul CultureCoin® nu are multă libertate de mișcare pe vas atunci când este închis, dar capacul se poate mișca ușor în timpul transportului. Capacul se poate roti puțin pe CultureCoin® și se poate bloca pe marginile vasului. Ca urmare, acesta poate fi mai greu de deschis.

Într-un astfel de caz, există o tehnică specifică pentru deschiderea capacului CultureCoin®. Tineți vasul de buza de apucare și **ridicați capacul de pe margine**.

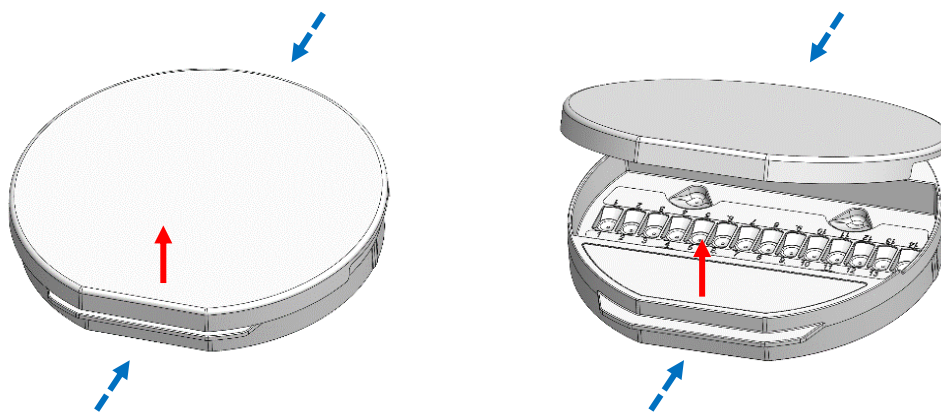


Figura 11.1 Deschiderea capacului CultureCoin®

👉 Nu răsuciți capacul CultureCoin®, deoarece acesta se va bloca și va fi și mai greu să-l deschideți.

12 Utilizarea - ilustrații

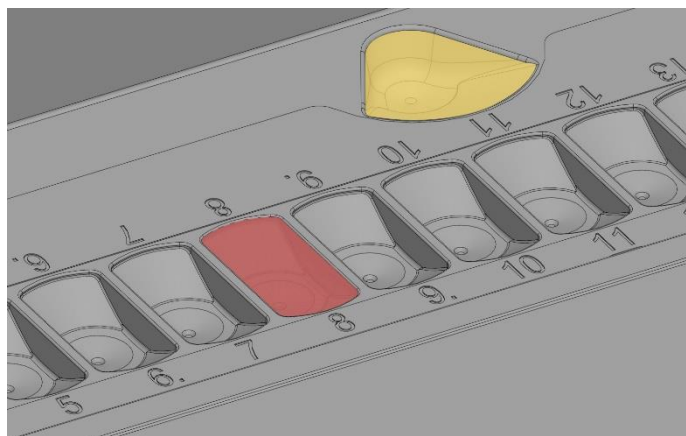


Figura 12.1 Godeul de cultură (marcat cu roșu) și godeul de spălare (marcat cu galben)

Fiecare dintre cele 14 godeuri de cultură este umplut cu aproximativ 25 μ l de mediu de cultură. Embrionul este amplasat în partea inferioară a zonei de cultură, după cum se prezintă în Figura 12.2.

Godeurile de spălare pot fi, de asemenea, umplute cu 23 μ l de mediu de cultură, dar nu este obligatoriu.

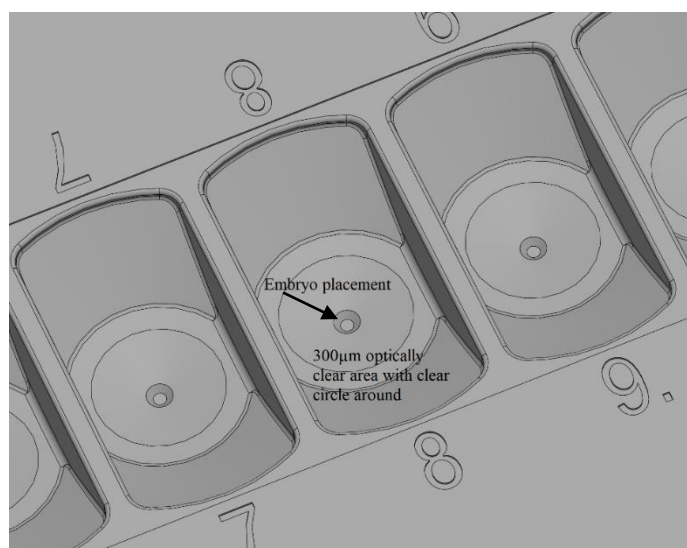


Figura 12.2 Amplasarea embrionilor în detaliu pe zona transparentă optic de 300 μ m

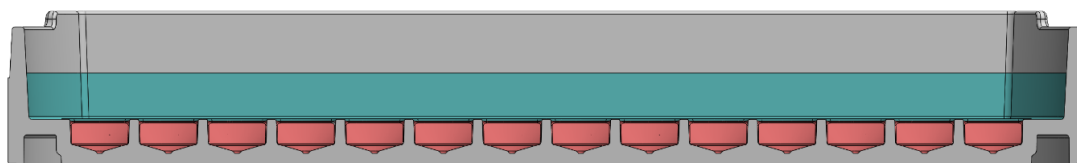


Figura 12.3 Godeurile de cultură sunt acoperite cu un strat de ulei mineral sau parafinic și este pus capacul

Mediul de cultură umple godeurile de cultură (marcate cu roșu), apoi se adaugă ulei (marcat cu albastru-verde), pentru a acoperi întreaga suprafață de cultivare.

13 Măsurarea pH-ului

Validarea pH-ului mediilor de cultură trebuie să fie o procedură standard. CultureCoin® are un godeu mare în afara zonei de cultivare (Figura 8.1). Aceasta face posibilă efectuarea sigură și simplă de verificări punctuale ale nivelului de pH, fără a deranja godeurile de cultură.

pH-ul se măsoară prin această procedură:

1. Calibrați electrodul de pH urmând „Manualul de utilizare a incubatoarelor FIV cu camere multiple din familia MIRI® TL”, secțiunea 18.
2. Îndepărtați stratul de ulei de pe godeul de pH.
3. Introduceți electrodul de pH și verificați dacă senzorul electrozului este acoperit complet cu mediul de cultură.
4. Măsurați pH-ul în mediul de cultură.
5. În cazul în care pH-ul va fi măsurat din nou după un anumit timp, nu uitați să puneți un strat de ulei sub mediul de cultură (volum recomandat: 150 µl).
6. Repetați procedura de măsurare a pH-ului de la Punctul 1.

Dacă este necesar, ajustați nivelul de CO₂.

Atunci când alegeți un electrod de pH, este necesar să luați în considerare dimensiunea sondei. Esco Medical Technologies recomandă utilizarea unei sonde cu diametrul de 3 mm.

14 Zona de scriere pe CultureCoin® și capac

Există o zonă dedicată în care utilizatorul poate scrie sau poate pune o etichetă cu datele pacientului în zona vasului CultureCoin® marcată cu roșu în figura 14.1 de mai jos.

Folosiți numai markere speciale care nu eliberează compuși organici volatili (COV).



Figura 14.1 Marcați întotdeauna atât capacul, cât și vasul

15 Depanarea de către utilizator

Tabelul 15.1 Probleme generale

Simptom	Cauză	Acțiune
Embrionii plutesc în derivă spre partea laterală a godeului.	Amplasarea embrionului nu este realizată cu suficientă precizie.	Exersați amplasarea corectă.
În timpul cultivării apar bule de aer.	Diferențe de temperatură în timpul încărcării sau procedură incorectă pentru îndepărtarea bulelor.	Evitați diferențele de temperatură și urmați procedura corectă. Efectuați îndepărtarea corectă a bulelor.
	Se utilizează medii neechilibrate.	Utilizați medii echilibrate.
Uleiul se revarsă în timpul manevrării vasului.	Se utilizează prea mult ulei pentru stratul de ulei de sub godeurile de cultură.	Reduceți volumul uleiului.

16 Specificații

Tabelul 16.1 Specificațiile CultureCoin®

Specificații tehnice	CultureCoin®
Dimensiuni generale (diametru x înălțime)	Ø 71 × 10 mm
Greutatea CultureCoin® în total	13,8 grame
Material	Metacrilat de metil de stiren (SMMA)
Intervalul de temperatură de incubare	28,7 – 40,0 °C
Interval CO ₂ incubare	1,9 – 10,0%
Interval O ₂ incubare	4,9 – 20,0%
Metoda de sterilizare	Iradiere gamma
Durata de viață	2 ani
Teste de biocompatibilitate	<ol style="list-style-type: none"> 1. Testul Mouse Embryo Assay (MEA) cu embrioni de șoarece cu o celulă decongelată. Criterii de acceptare: cel puțin 80% dintre embrioni s-au dezvoltat până la stadiul de blastocist. 2. Testul Limulus Amebocyte Lysate (LAL). Criterii de acceptare: < 20 EU/dispozitiv.

17 Alte țări

17.1 Elveția

Simbolul reprezentantului elvețian autorizat CH-REP este plasat pe fiecare unitate de vânzare (cutie de ambalare).



Figura 17.1 Reprezentant autorizat elvețian

Adresa de e-mail de contact a reprezentantului autorizat elvețian este „Vigilance@medenvoyglobal.com”.

18 Raportarea incidentelor grave

În cazul oricăror incidente grave care au avut loc în legătură cu dispozitivul, acestea trebuie raportate către Esco Medical Technologies, UAB, folosind datele de contact indicate pe pagina cu informații de contact și către Reprezentantul autorizat în care este stabilit utilizatorul și/sau pacientul.

Pentru contactarea Reprezentantului autorizat, consultați secțiunea „Alte țări”, în funcție de țara dvs.