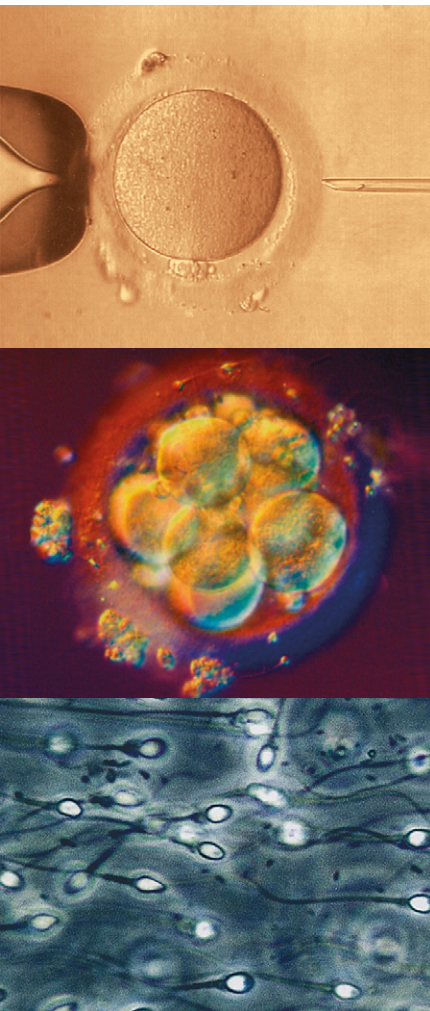


Journal für

# Reproduktionsmedizin und Endokrinologie

– Journal of Reproductive Medicine and Endocrinology –

Andrologie • Embryologie & Biologie • Endokrinologie • Ethik & Recht • Genetik  
Gynäkologie • Kontrazeption • Psychosomatik • Reproduktionsmedizin • Urologie



**Medizinprodukte-Labortechnik: Fermacidal D2® –**

**Desinfektion ohne Alkohol**

*J. Reproduktionsmed. Endokrinol 2022; 19 (1), 71*

[www.kup.at/repromedizin](http://www.kup.at/repromedizin)

Online-Datenbank mit Autoren- und Stichwortsuche

Offizielles Organ: AGRBM, BRZ, DVR, DGA, DGGEF, DGRM, D-I-R, EFA, OEGRM, SRBM/DGE

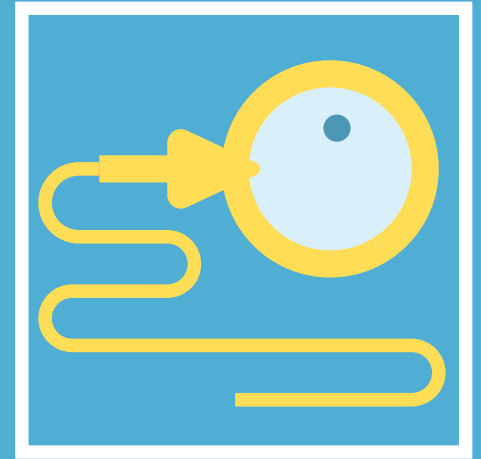
Indexed in EMBASE/Excerpta Medica/Scopus

Krause & Pachernegg GmbH, Verlag für Medizin und Wirtschaft, A-3003 Gablitz

SAVE THE DATE

# 10. DVR-KONGRESS

20.09.-22.09.2023



World Conference Center **BONN**

Prof. Dr. med. Jean-Pierre Allam  
PD Dr. rer. nat. Verena Nordhoff  
Prof. Dr. med. Nicole Sanger

**BACK TO THE FUTURE**

## Fermacidal D2® – Desinfektion ohne Alkohol

Noch immer hat das Thema *Desinfektion* einen erhöhten Stellenwert in unserem täglichen Leben. Gerade im Bereich der In-vitro-Fertilisation muss sichergestellt werden, dass eine möglichst sterile Laborumgebung erzielt wird. Unsere Fermacidal D2®-Reihe ist in unterschiedlichen Packungsgrößen erhältlich.

### Einfach anzuwenden und schnelle Wirkzeit

Das Fermacidal D2® ist ein gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Flächen und Instrumente ohne Alkohol und Aldehyde. Es hat eine schnelle Wirkzeit und neutralisiert Gerüche und geruchsverursachende Bakterien, ist dabei selbst aber geruchslos und nicht flüchtig. Es verursacht keine Hautreizungen, hinterlässt keine Flecken und hat eine gute Materialverträglichkeit.

Es ist VAH-gelistet und BauA registriert, zudem wird jede Charge MEA (Mouse Embryo Assay) sowie HSSA (Human Sperm Survival Assay) getestet und ist so-



Abbildung 1: Fermacidal D2®-Reihe

mit prädestiniert für den Laborbereich, besonders für die Wischdesinfektion in Inkubatorinnenräumen und für Flächen. Fermacidal D2® wird bereits in vielen IVF-Zentren eingesetzt.

Es ist wirksam als Bakterizid, Fungizid und selektiv Viruzid (u. a. Coronaviren und alle weiteren behüllten Viren) und wird unverdünnt angewendet. Das bedeutet für Sie die Sicherheit, stets das geprüfte Mischungsverhältnis anzuwenden.

Fermacidal D2® ist ab Herstellungsdatum im ungeöffneten Zustand drei Jahre haltbar. Die Haltbarkeit verringert sich nach Öffnung auf zwei Jahre.

### Labotect – Produkte für IVF

Labotect legt bereits seit 50 Jahren Wert auf höchste Qualität – für die Sicherheit von Embryo und Patientin – und ist ein nach ISO 13485 zertifizierter Medizinproduktehersteller. Neben dem Vertrieb des Fermacidal D2® entwickelt und produziert Labotect Produkte, die u. a. für die Eizellenentnahme, deren Warmhaltung, Inkubation und Transfer benötigt werden. Die Produktpalette beinhaltet CO<sub>2</sub>-Inkubatoren sowie Nadelsets, Embryotransferkatheter, Gas In-Line-Filter, Wärmeplatten und andere Laborgeräte für weitere Schritte der IVF.

Besuchen Sie unseren Internetauftritt unter [www.labotect.com!](http://www.labotect.com!)

**Weitere Informationen und verantwortlich für den Inhalt:**



Labotect Labor-Technik-Göttingen GmbH

Dr. Helge von Saltzwedel

Postfach 200212, D-37087 Göttingen

E-Mail: [info@labotect.com](mailto:info@labotect.com)

[www.labotect.com](http://www.labotect.com)



[www.labotect.com/products](http://www.labotect.com/products)



[www.facebook.com/labotectgmbh](http://www.facebook.com/labotectgmbh)

# Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere Rubrik

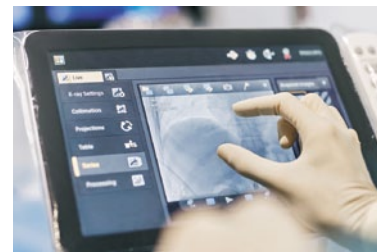
## [Medizintechnik-Produkte](#)



Neues CRTD Implantat  
Intica 7 HF-T QP von Biotronik



Artis pheno  
Siemens Healthcare Diagnostics GmbH



Philips Azurion:  
Innovative Bildgebungslösung

Aspirator 3  
Labotect GmbH



InControl 1050  
Labotect GmbH

## e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

## [Bestellung e-Journal-Abo](#)

### Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

[Impressum](#)

[Disclaimers & Copyright](#)

[Datenschutzerklärung](#)