

# 第23回 インターフェックス ジャパン

医薬品 | 化粧品 | 製造展

会期

2021.12.8 (水) - 10 (金)  
10:00 - 17:00

会場

幕張メッセ



## One BD Solution

研究、製剤開発から上市後の品質検査に至るまでトータルにサポートします。

BD 展示ブースのご案内 .....

### ブースセミナー①

**Develop. De-risk. Deliver.** 日本語字幕付

演者：Fabien Dubuc

(Global Pharma Service, BD Pharmaceutical Systems)

医薬品コンビネーション製品を取り巻く外的要因を解説する他、リスクを最小化する新サービスをご紹介します。

### ブースセミナー②

**寒天培地でする簡単かつ迅速な微生物の検出と同定 (仮)**

信頼性の高い寒天培地培養法をそのまま利用して微生物コロニーを目視で見えないレベルで迅速に検出し、同定するシステムをご紹介します。



BD ブース 6-4 にぜひお立ち寄りください



ご来場予約はこちら

<https://forms.office.com/r/zsEZ8v91hb>

事前にご来場予約をいただいた方には BD オリジナルグッズを進呈します。



## 研究フェーズ

製薬・再生医療分野の基礎～臨床研究を最新のフローサイトメトリー技術でサポートします。

## 開発フェーズ

製剤開発フェーズにおいて、最新のデバイスや各種分析サービスの提供など、製品の付加価値を高めるサポートをします。

## 市販後フェーズ(品質検査)

製品の微生物検査の迅速・省力化や製造エリアの環境基準を培養法を利用したソリューションでサポートします。

# One BD Solution

## MicroBio $\mu$ 3D<sup>TM</sup> マイクロバイオ

### 品質検査

#### 世界初の $\mu$ 3D コロニー迅速全自動検出システム

世界初のコロニー 3D 解析によって、目視確認できないマイクロ単位のコロニーを迅速かつ正確に測定が可能です。寒天培地を使用する従来法を利用し、混釈・塗抹法に関係なく準備した培地をセットするだけで、全自動でコロニー数を測定します。



### 品質検査

#### 三極薬局方に準拠した環境モニタリング用培地と常温保存培地シリーズ

三極薬局方に準拠した環境モニタリング用培地を国内自社工場からお届けします。

- Made in Japan
- ロック式シャーレで二次汚染防止
- 長期間の常温保存が可能
- 偽陰性リスクを低減、確実な捕集
- 作業効率を向上



### 品質検査

#### BD ラスパークチェック<sup>TM</sup> PlusONE ふき取り検査用スワブ

衛生管理上重要な器具・器材・食品材料および手指などの表面に存在する微生物の検出とその数を測定するためのふき取り検査用スワブです。

- ふき取りしやすい大きな綿球を採用
- キャップ一体型綿棒で、ふき取り操作が容易
- 大きめキャップで手袋をしていても持ちやすい
- やわらかプラスチックで綿球をしぼりやすい
- 容器から直接シャーレに滴下できる
- スクリューキャップで液漏れなし



### 製剤開発

#### BD Hypak SCF<sup>TM</sup> / BD Neopak<sup>TM</sup> ガラス製プレフィル用シリンジ

注射用キット製品分野で世界トップクラスのシェアを誇る BD Hypak<sup>TM</sup> シリンジは、国内外の主要工場で生産され、優れた品質で日本市場のニーズに応えます。

BD Neopak<sup>TM</sup> シリンジは、バイオ医薬品向けに設計された針固定タイプのガラス製シリンジで、薬剤適合性やオートインジェクターとの適合性を高め、自己投与製剤への採用に適しています。(製薬会社共同開発用)



### 製剤開発

#### BD Ultrasafe<sup>TM</sup> 針ガード

BD Ultrasafe<sup>TM</sup> 針ガードは、患者中心のデザインと人間工学的アプローチによって開発された、針固定型プレフィルドシリンジ向け針刺し損傷防止システムです。投与後すみやかに針ガードが作動し、注射針による針刺し損傷の発生を低減します。(製薬会社共同開発用)



販売名: BD ハイバックシステム  
販売名: BD ハイバック  
販売名: BD ネオバック  
販売名: BD ウルトラセーフ

製造販売届出番号: 07B1X00003000010  
医療機器認証番号: 224AFBZX00097000  
医療機器認証番号: 225AFBZX00135000  
製造販売届出番号: 07B1X00003000144

### 製剤開発

#### BD 各種サービス

コンビネーション医薬品開発プロセスにおいては、製品上市への時間とコストを最小化するために様々なリスクを最小化し、正しい決断を迅速に行っていく必要があります。BD は様々なコンサルティングやトレーニング、各種受託試験サービスなど、製薬会社様のニーズに応じたソリューションをご提供いたします。



製造販売元

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

〒960-2152 福島県福島市土船字五反田1番地

本社: 〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ

カスタマーサービス ☎ 0120-8555-90 FAX: 024-593-3281

[bd.com/jp/](http://bd.com/jp/)

MicroBio  $\mu$ 3D is a trademark of MicroBio Corporation.

BD, the BD Logo and all other trademarks are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates. © 2021 BD. All rights reserved.

