



# Disease Insights

## ユーザーガイド

Clarivate Life Sciences & Healthcare | 2025年11月

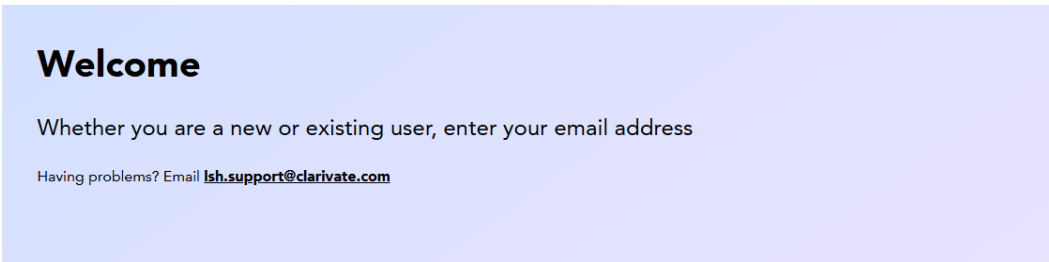
# 目次

1. レポート/データベースへのアクセス p.3
2. Biopharma (医薬品) : 操作画面 p.7
3. Biopharma : 主なレポートと概要 p.14
4. Medtech (医療機器) : 操作画面 p.29
5. Medtech : 主なレポートと概要 p.33
6. その他サポート p.40



# 1. レポート/データベースへのアクセス

# 1. レポート/データベースへのアクセス



The image shows a login form. It has a text input field labeled 'Work email address' with a placeholder 'Work email address' and a small envelope icon. Below the input field is a black button with the white text 'Get started'.

## ログイン方法 :

会社のメールアドレスを入力し、次ページでPWを  
入力しログイン

## 新規ユーザー登録時 :

1. <https://authentication.decisionresourcesgroup.com/login/> にアクセス
2. 会社のメールアドレスを入力
3. 次ページの登録画面で必要事項を英語で  
入力し、PWを設定

## 留意事項 :

- アカウント作成時の貴社ネットワークからのア  
クセスが必要となります
- ご契約状況により初回アカウント登録の手順  
が異なる場合があります

# 1. レポート/データベースへのアクセス

## Welcome from Clarivate

Hover over any link to learn more about each product platform.  
Green check marks indicate partial or full content is available.  
Have a question? Please contact our [support team](#) for help.



**医薬品関連はこちら**

### Understand the Market

- Disease, Company & Drug Insights
  - Disease, Company & Drug Insights Platform
    - Disease Insights
    - Epidemiology Intelligence
    - Biosimilars
    - Company and Drug Insights
- Medtech
  - Medtech Insights Platform
    - Market Insights (Medtech 360)
    - Brand Tracking (Pricetrack & Markettrack)
    - US Medical Supply Distribution
- US Market Access Insights
  - US Market Access Insights Platform
    - Health Plan Analysis
    - Market Overviews
    - Market Overview Interactive Database
    - National MCO Analyzer
    - Power Profiles
- Epidemiology Intelligence
  - Epidemiology Intelligence

### Optimize Access

- US Formulary Data & Analytics
  - Account Management Dashboard
  - Fingertip Accounts
  - Fingertip Alerts
  - Fingertip Analytics
  - Fingertip Home Page (Legacy Platforms)
  - Fingertip PolicyTrack
  - Fingertip Restrictions
  - Fingertip Validation Tool
- US Lives Data & Analytics
  - Employer Vantage (2023)
  - Managed Market Surveyor Suite (Including Pharmacy Benefit Evaluator)

### Engage Customers

- Sales Enablement
  - Fingertip Publisher
- Commercial Targeting
  - Healthbase
  - Medtech Insights Platform
    - Commercial Targeting (Procedure Finder)
  - Field Force Navigator (FFN)
- Digital/Multichannel Stakeholder Engagement
  - Digital Insights Platform
    - Multichannel Physician Engagement
    - Multichannel Patient Engagement
    - Multichannel Payer Engagement

 Clarivate™

5

# 1. レポート/データベースへのアクセス

## Welcome from Clarivate

Hover over any link to learn more about each product platform.  
Green check marks indicate partial or full content is available.  
Have a question? Please contact our [support team](#) for help.



医療機器関連はこちら

### Understand the Market

- Disease, Company & Drug Insights
  - Disease, Company & Drug Insights Platform
    - Disease Insights
    - Epidemiology Intelligence
    - Biosimilars
    - Company and Drug Insights
- Medtech
  - Medtech Insights Platform
    - Market Insights (Medtech 360)
    - Brand Tracking (Pricetrack & Markettrack)
    - US Medical Supply Distribution
- US Market Access Insights
  - US Market Access Insights Platform
    - Health Plan Analysis
    - Market Overviews
    - Market Overview Interactive Database
    - National MCO Analyzer
    - Power Profiles
- Epidemiology Intelligence
  - Epidemiology Intelligence

### Optimize Access

- Market Access Intelligence
  - Market Access Intelligence
- US Formulary Data & Analytics
  - By Fingertip Formulary
    - Account Management Dashboard
    - Fingertip Accounts
  - Fingertip (Formerly Fingertip Legacy Platforms)
    - Fingertip PolicyTrack
    - Fingertip Restrictions
    - Fingertip Validation Tool
- US Lives Data & Analytics
  - Employer Vantage (2023)
  - Managed Market Surveyor Suite (Including Pharmacy Benefit Evaluator)

### Engage Customers

- Sales Enablement
  - Fingertip Publisher
- Commercial Targeting
  - Healthbase
  - Medtech Insights Platform
    - Commercial Targeting (Procedure Finder)
  - Field Force Navigator (FFN)
- Digital/Multichannel Stakeholder Engagement
  - Digital Insights Platform
    - Multichannel Physician Engagement
    - Multichannel Patient Engagement
    - Multichannel Payer Engagement

 Clarivate™

6



## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

The screenshot displays the Biopharma platform's user interface. At the top, a purple header bar features a search bar with the placeholder "what are you looking for today?", a "Search within Biopharma" button, and a magnifying glass icon. Below the header, a navigation bar includes tabs for "Biopharma" (selected), "Medtech", and "Multichannel Engagement". A purple callout box on the right side of the header states "疾患名やトピックスで検索可能" (Searchable by disease name or topic). In the main content area, a large white box contains two columns of links. The left column, under "Market Landscape & Forecast", lists: "Disease Landscape & Forecast", "Niche & Rare Disease Landscape & Forecast", "Biosimilars", "China In-Depth", and "Company & Drug Insights". The right column, under "Patient Populations", lists: "Epidemiology" (with a sub-note "Try the new Epidemiology platform"), "Treatment Analysis", "Current Treatment Physician Insights", "Unmet Need", "Treatment Algorithms Claims Data Analysis", and "Treatment Sequencing". A purple callout box on the left side of the main content area states "各種レポートに該当する疾患のみを表示" (Display only diseases relevant to the reports). A purple callout box at the bottom right states "疾患リストを横断的に検索" (Search across the disease list).

Hi [redacted] what are you looking for today?

Biopharma Search within Biopharma

Biopharma Medtech Multichannel Engagement

疾患名やトピックスで検索可能

各種レポートに該当する疾患のみを表示

疾患リストを横断的に検索

Market Landscape & Forecast

- Disease Landscape & Forecast
- Niche & Rare Disease Landscape & Forecast
- Biosimilars
- China In-Depth
- Company & Drug Insights

Patient Populations

- Epidemiology Try the new Epidemiology platform

Treatment Analysis

- Current Treatment Physician Insights
- Unmet Need
- Treatment Algorithms Claims Data Analysis
- Treatment Sequencing

Market Access

- Access & Reimbursement
- Global Market Access Application

Browse all diseases and topics

## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

The screenshot displays the Biopharma software interface. At the top, there's a navigation bar with icons for 'Browse All', a bell (notifications), a speech bubble (messages), and a user profile. Below the navigation bar, a sidebar on the left lists categories like 'Disease, Drug & Company', 'Medical Technology', and 'Multichannel Engagement'. A large purple callout box points to the 'Report Library & Archive' option under 'Disease'. The main content area shows a dashboard with various reports and data slices. A second purple callout box points to the 'Analogue Research' section. On the right side, there's a 'Resources & updates' panel with links to 'Product updates', 'Contact us', 'Guided tours', 'Training resources', and 'Suggest a feature'. A third purple callout box points to the 'Support' button at the bottom right of the resources panel.

アラート設定

主に古いレポートを表示する際に使用

Report Library & Archive

Analogue Research

Resources & updates

Support

## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

### 古いレポートの表示方法

The screenshot shows the Clarivate Biopharma platform interface. At the top, there is a search bar with placeholder text "what are you looking for today?" and a dropdown menu set to "Biopharma". Below the search bar are three main navigation tabs: "Biopharma", "Medtech", and "Multichannel Engagement".

The main content area is divided into several sections:

- Market Landscape & Forecast**: Includes links to "Disease Landscape & Forecast", "Niche & Rare Disease Landscape & Forecast", "Biosimilars", "China In-Depth", and "Company & Drug Insights".
- Patient Populations**: Includes links to "Epidemiology" (marked as "New") and "Epidemiology Data Slicer".
- Treatment Analysis**: Includes links to "Current Treatment Physician Insights", "Unmet Need", "Treatment Algorithms Claims Data Analysis", and "Treatment Sequencing".
- GenAI - Understand**: Includes a link to "GenAI Enhanced Search".

On the right side of the interface, there is a sidebar with a tree menu structure:

- Disease, Drug & Company**:
  - Disease
    - Disease Insights
    - Epidemiology
    - Biosimilars
    - Report Library & Archive
  - Drug
    - Drug Brand, Class & Group Insights
    - Drug Brand Sales Analysis
    - Analogue Research
  - Company
    - Company Insights
    - Company Sales Analysis
    - Regional Sales Splits
- Medical Technology**
- Multichannel Engagement**
- Others**

A purple callout box points to the "Report Library & Archive" link under the Disease category, with the text "最新版のみ表示されます" (Only the latest version is displayed). A purple circle labeled "1" points to the "Browse All" button at the top of the sidebar, and another purple circle labeled "2" points to the "Report Library & Archive" link.

- メインコンテンツからアクセスした場合 最新版のレポートの情報のみ表示がされます
- 過去に発行したレポートのアーカイブ版を検索するには、①右上 “Browse All” から ② “Report Library & Archive” クリックしてください

## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

### アラート設定

The screenshot displays the 'My Favorite Topics' section of a medical platform. On the left, there's a search bar and a sidebar with categories like 'Diseases & Other Topics' and 'Medtech'. Below these are three main sections: 'Autoimmune & Inflammation', 'Respiratory', and 'Rheumatology', each listing various medical conditions with checkboxes. On the right, the 'My Favorites' section shows a message 'You do not have any favorites'. At the bottom right of this section is a 'Email Preferences' checkbox labeled 'Email me when there is updated content or new content published matching my favorites'. Below this are 'Save Settings' and a help icon.

- アラート設定をすることで、関心がある疾患についてコンテンツのアップデートや新規発行があった際に通知されます
- "Email Preferences"にチェックを入れると、メールでの通知も送信されます
- 注：具体的な製品名や、契約済み製品のみに限定する機能はございません

## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

### 疾患一覧

疾患名の検索や、  
レポートタイプ・地域  
のフィルターで検索  
ができます

疾患領域

The screenshot displays the 'diseases & topics' section of the Biopharma interface. At the top left is a 'FILTERS' panel containing a search bar and three filter categories: 'Ownership' (selected), 'Product type', and 'Geography'. Below this is a 'QUICK LINKS' panel listing various medical specialties. The main area shows a list of 285 diseases and topics, divided into sections: 'Recently viewed', 'Autoimmune & Inflammation', 'Dermatology', 'Gastrointestinal', and several others. Each section contains a list of diseases, such as 'Rare Diseases and Orphan Drugs', 'Psoriasis', 'Non-Small-Cell Lung Cancer', etc. A large callout bubble on the right side points to the 'Recently viewed' section, with the text: '疾患名をクリックすると各疾患のランディングページへ遷移します' (Clicking on a disease name will lead to the corresponding landing page for each disease).

FILTERS

Type a disease or topic

Ownership

Product type

Geography

QUICK LINKS

Autoimmune & Inflammation

Biosimilars

Cardiovascular

Central Nervous System

Genitourinary

Hematology

Infectious Disease

Metabolic Disorders

Oncology

Ophthalmology

Rare Diseases and Orphan Drugs

Renal Disorders

285 diseases & topics

Recently viewed | Clear

- Rare Diseases and Orphan Drugs
- Psoriasis
- Non-Small-Cell Lung Cancer
- Dry and Wet Age-Related Macular Degeneration
- Dry Eye
- Vitiligo
- Alopecia
- Amyotrophic Lateral Sclerosis
- Emerging Vaccines
- Crohn's Disease

Autoimmune & Inflammation

Dermatology

- Acne
- Actinic Keratosis
- Alopecia
- Atopic Dermatitis / Atopic Eczema
- Bullous Pemphigoid
- Cutaneous Lupus Erythematosus
- Dermatitis/Eczema
- Hidradenitis Suppurativa
- Pemphigus Vulgaris
- Psoriasis
- Seborrheic Dermatitis
- Urticaria
- Vitiligo

Gastrointestinal

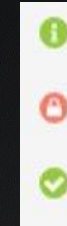
- Celiac Disease
- Chronic Idiopathic Constipation
- Crohn's Disease
- Eosinophilic Esophagitis
- Gastroesophageal Reflux Disease
- Irritable Bowel Syndrome
- Opioid-induced constipation
- Ulcerative Colitis

## 2. Biopharma (医薬品) 操作画面

### At a Glance : 各疾患の概要ページ

The screenshot shows the 'At a Glance' section of the Biopharma platform for Non-Small-Cell Lung Cancer. The left sidebar lists categories: LANDSCAPE & FORECAST, EPIDEMIOLOGY, and CURRENT TREATMENT. A purple callout box highlights the 'Available Content' section of the sidebar. The main area displays 'Market Summary' with stacked bar charts for 2022 and 2032 market sizes in US, EU5, Japan, and China. It also shows 'Epidemiology' data for major markets in 2022, including diagnosed incidence and drug-treatable cases. Below these are sections for 'Current treatment' and 'Unmet need'. A large purple callout box at the bottom states: 'この疾患で展開されている全てのレポートが一覧に表示されます' (All reports related to this disease are displayed in a list).

### 発行済みレポート一覧とご契約状況



フリーアクセス



未契約



契約済み

未契約はアクセス不可ですが、その疾患で直前にご購入頂いたレポートがある場合、旧バージョンのレポートのダウンロード 画面が表示されます

未契約をクリックしても自動課金されることは一切ありません



### 3. Biopharma：主なレポートと概要

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要 (注1)

- **Disease Landscape & Forecast** (US/EU5/Japan)
- **Niche & Rare Disease Landscape & Forecast** (US/EU5) (注2)
- **Epidemiology** (G7/E7/RoW\*/EWC\*\*)
- **Unmet Need** (US/EU)
- **Treatment Algorithms: Claims Data Analysis** (US)
- **Biosimilars** (US/EU5/Japan/Global)
- **Access & Reimbursement** (US/EU)
- **Current Treatment: Physician Insights** (US/EU)
- **Treatment Sequencing: Oncology** (US/EU)
- **China In-Depth** (China)
- **Executive Insights** (US/EU5/Japan/China) (注3)

注1: 疾患により発行対象となっているレポートは異なります

注2: Niche & Rare版では売上予測のExcelファイルは付随しません

注3: Executive Insightsの調査対象国はレポートによって異なります

\*Rest of the World

\*\*Extrapolated Worldwide Coverage

### 3. Biopharma：主なレポートと概要

#### Disease Landscape & Forecast

Home / Diseases / Non-Small-Cell Lung Cancer Notifications Off

At a Glance Landscape & Forecast Epidemiology Current Treatment Unmet Need Access & Reimbursement Geographic Focus: China Meet The Team

Table of contents Expand all Search within Content

Key Findings

Last updated 15 July 2021

DISPLAY All 0 0 1

Key Findings on NSCLC Disease Landscape & Forecast

Analysts: Arman Esfandiari, M.Res., Ph.D.; Narendra Parihar, M.P.H.  
Published: July 2021

Clarivate™ DR

To navigate, use right/left arrows on your keyboard

Downloads

MAIN CONTENT

- Disease Landscape & Forecast Full Report
- NSCLC - Key Findings Attachment
- Market Forecast Assumptions Attachment
- Market Forecast Dashboard Attachment

ADDITIONAL FILES

- Disease Landscape & Forecast Table of Contents
- All Figures
- All Tables

Meet the Team

ここからレポートPDF版、10年間市場予測（エクセル&ダッシュボード）、目次、グラフなどがダウンロード可能

概要：主要7か国における疾患別市場概要および10年間の市場予測

- 発行年に限り細かな情報の更新が入ります
- 関心領域の市場把握・競合分析・将来予測に最適な最も包括的なレポートです

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

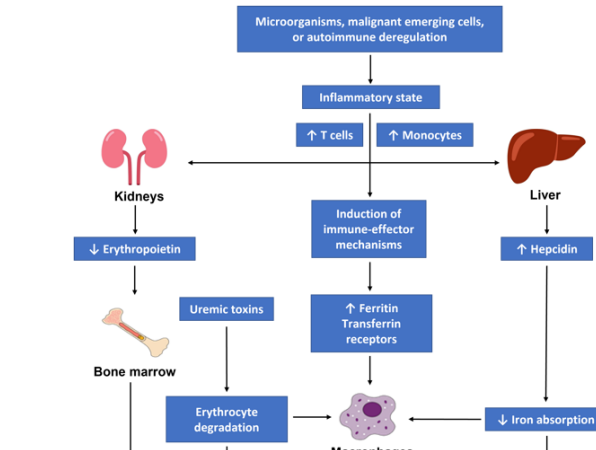
#### Disease Landscape & Forecast

- エグゼクティブサマリー
- キーアップデート
- 市場予測
  - 市場のドライバーと抑制要因
  - 薬剤クラス別トレンド
- 疾患背景
- セグメント別患者数10年予測
- 現治療分析
  - 現在の疾患管理
  - キー薬剤分析
- パイプライン分析
  - キーパイプライン分析
  - 潜在医療ニーズ
- パイプラインリスト Powered by Cortellis

- 付属物
  - 詳細10年市場予測データ（エクセルファイル）
  - 詳細10年市場予測ダッシュボード（エクセルファイル）



Sales (\$M)											
Total Systemic Lupus Erythematosus											
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Total	1,474.02	1,500.14	1,299.69	1,095.01	1,031.22	2,031.22	2,229.11	2,361.07	2,195.15	2,045.99	2,022.72
Antimalarials	22.91	22.81	22.81	20.10	22.29	20.63	21.66	21.06	21.01	21.24	20.61
Hydroxychloroquine	Total	20.44	20.41	20.81	19.01	20.92	20.49	20.88	20.94	20.08	20.51
Brand	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04
Generic	19.40	19.37	19.78	18.00	19.88	19.45	19.84	19.90	19.04	19.47	19.47
Hydroxychloroquine	Total	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49
Immunosuppressants / cytotoxic drugs	Total	153.47	154.41	162.59	164.11	166.71	202.13	187.10	190.40	189.30	186.74
Azathioprine (oral)	Total	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02
Azathioprine (oral)	Brand	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04
Azathioprine (oral)	Generic	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04
Cyclophosphamide	Total	66.32	66.21	61.60	61.62	62.19	61.27	62.20	61.49	60.49	60.62
Cyclophosphamide	Brand	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16
Cyclophosphamide	Generic	65.16	65.05	60.44	60.44	61.03	61.13	61.20	61.33	60.33	60.46
Cyclosporine	Total	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19
Cyclosporine	Brand	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14
Cyclosporine	Generic	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Leflunomide	Total	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01
Leflunomide	Brand	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98
Leflunomide	Generic	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
Methotrexate	Total	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19
Methotrexate	Brand	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07
Methotrexate	Generic	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02
Mycophenolate mofetil (induction)	Total	11.71	11.71	10.60	10.65	10.01	17.12	17.13	17.13	17.13	17.13
Mycophenolate mofetil (induction)	Brand	10.76	10.76	10.76	10.76	10.76	10.76	10.76	10.76	10.76	10.76
Mycophenolate mofetil (induction)	Generic	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Mycophenolate mofetil (maintenance)	Total	19.19	19.19	18.89	18.89	18.57	20.48	20.48	20.48	20.48	20.48
Mycophenolate mofetil (maintenance)	Brand	18.75	18.75	18.75	18.75	18.75	18.75	18.75	18.75	18.75	18.75
Mycophenolate mofetil (maintenance)	Generic	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44
Sodium mycophenolate (induction)	Total	2.79	2.79	2.69	2.69	2.61	2.76	21.61	21.61	21.61	21.61
Sodium mycophenolate (induction)	Brand	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71
Sodium mycophenolate (induction)	Generic	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08



Patient Share											
Total Systemic Lupus Erythematosus											
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Antimalarials	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%
Azathioprine (oral)	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%
Hydroxychloroquine	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%
Generic	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%
Immunosuppressants / cytotoxic drugs	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%
Azathioprine (oral)	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%
Cyclophosphamide	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%
Cyclosporine	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%
Leflunomide	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%
Methotrexate	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%
Mycophenolate mofetil (induction)	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%
Mycophenolate mofetil (induction)	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%
Mycophenolate mofetil (induction)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
Sodium mycophenolate (induction)	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%
Sodium mycophenolate (induction)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

Patient Share											
Total Systemic Lupus Erythematosus											
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Antimalarials	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%	74.20%
Azathioprine (oral)	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%
Hydroxychloroquine	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%	7.03%
Generic	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%	62.46%
Immunosuppressants / cytotoxic drugs	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%	40.63%
Azathioprine (oral)	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%	7.31%
Cyclophosphamide	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%	4.39%
Cyclosporine	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%	2.01%
Leflunomide	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%
Methotrexate	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%	1.33%
Mycophenolate mofetil (induction)	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%	17.41%
Mycophenolate mofetil (induction)	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%
Mycophenolate mofetil (induction)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
Sodium mycophenolate (induction)	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%	10.14%
Sodium mycophenolate (induction)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Disease Landscape & Forecast

Sales (\$M)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	461.74	448.08	470.44	798.07	1,964.86	4,449.69	7,521.62	10,344.70	12,555.22	14,094.71	15,424.62
<b>Acetylcholinesterase inhibitors</b>											
Donepezil (oral)	136.04	119.90	125.52	171.76	227.11	310.72	403.93	488.12	555.21	610.10	656.89
Total	24.68	25.70	26.83	28.17	29.77	31.67	33.82	36.04	38.31	40.73	43.28
Brand	4.53	4.72	4.93	5.18	5.47	5.82	6.21	6.62	7.04	7.48	7.95
Generic	20.14	20.97	21.90	23.00	24.30	25.85	27.61	29.42	31.27	33.24	35.32
Donepezil (ODT)	2.48	2.53	2.61	2.70	2.83	3.01	3.21	3.41	3.62	3.84	4.09
Donepezil (ODT)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Donepezil (ODT)	2.48	2.53	2.61	2.70	2.83	3.01	3.21	3.41	3.62	3.84	4.09
Donepezil SR	2.74	2.81	2.91	3.02	3.13	3.24	3.37	3.50	3.66	3.81	3.98
Donepezil SR	0.54	0.56	0.58	0.60	0.62	0.64	0.67	0.69	0.72	0.76	0.79
Donepezil SR	2.20	2.25	2.33	2.42	2.51	2.60	2.70	2.81	2.93	3.06	3.19
Donepezil patch (Adlarity)	-	-	3.12	46.18	97.31	174.90	261.06	337.15	395.75	441.40	478.31
Donepezil patch (Adlarity)	-	-	3.12	46.18	97.31	174.90	261.06	337.15	395.75	441.40	478.31
Donepezil patch (Adlarity)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Galantamine IR	1.59	1.66	1.74	1.83	1.93	2.05	2.18	2.32	2.47	2.62	2.78
Galantamine IR	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
Galantamine IR	1.59	1.66	1.73	1.82	1.92	2.04	2.17	2.31	2.45	2.61	2.76
Galantamine ER	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.27	0.29	0.31	0.33	0.35	0.37
Galantamine ER	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11
Galantamine ER	0.15	0.15	0.16	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.23	0.24	0.26
Rivastigmine	0.47	0.49	0.51	0.54	0.57	0.60	0.64	0.68	0.73	0.77	0.82
Rivastigmine	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rivastigmine	0.47	0.49	0.51	0.54	0.57	0.60	0.64	0.68	0.73	0.77	0.82
Rivastigmine patch	103.87	86.49	87.57	89.08	91.32	94.97	99.36	104.69	110.35	116.58	123.26
Rivastigmine patch	38.81	19.05	19.29	19.62	20.12	20.92	21.89	23.06	24.31	25.68	27.15
Rivastigmine patch	65.07	67.44	68.28	69.45	71.21	74.05	77.47	81.63	86.04	90.90	96.11
<b>NMDA receptor antagonists</b>											
Memantine IR	59.55	54.41	55.67	57.18	59.19	61.89	65.17	68.74	72.48	76.60	81.02
Total	18.37	20.14	21.54	23.13	24.87	26.78	28.78	30.78	32.76	34.81	36.95
Brand	3.70	4.06	4.34	4.66	5.01	5.40	5.80	6.20	6.60	7.02	7.45
Generic	14.67	16.08	17.20	18.47	19.86	21.38	22.98	24.57	26.15	27.80	29.50
Memantine XR	41.18	34.26	34.13	34.05	34.32	35.11	36.39	37.97	39.72	41.79	44.07
Memantine XR	10.89	5.17	5.15	5.14	5.18	5.30	5.49	5.73	6.00	6.31	6.65
Memantine XR	30.30	29.09	28.98	28.91	29.14	29.81	30.89	32.24	33.72	35.48	37.42

#### Market Forecast Assumption

##### エクセルファイル

- 国別、薬剤別の10年間売上予測
- 以下の要素をボトムアップ方式で積み 上げ
  - 患者数
  - 製品（レジメン）別シェア
  - 製品（レジメン）別推定投与 患者数
  - 投与日数・サイクル数
  - コンプライアンス率
  - 1日（1サイクル）あたりの治療コスト\* \*\*
  - 後発品浸透率

\*メーカー出荷価格ベース

\*\*価格改定を考慮しない固定値を計算

### 3. Biopharma：主なレポートと概要

#### Epidemiology

The screenshot shows a web-based report for Non-Small-Cell Lung Cancer (NSCLC). The top navigation bar includes links for Home, Diseases, Non-Small-Cell Lung Cancer, Notifications Off, At a Glance, Landscape & Forecast, Epidemiology, Current Treatment, Unmet Need, Access & Reimbursement, Geographic Focus: China, and Meet The Team. The main content area has a Table of contents on the left with sections like Overview, Epidemiology Dashboard, Epidemiology Data Slicer (Beta), Mature Markets (selected), Emerging Markets, Americas, Europe, Middle East & Africa, and Asia-Pacific. The 'Mature Markets' section is highlighted with a purple border and contains sub-links for Introduction, Key Findings, Overview, Epidemiology Data, Methods, and Reference Materials. The central content area features an 'Introduction' section with a last update date of April 1, 2019, and a 'Key Findings' section listing several bullet points about NSCLC incidence and mutations. A large callout box with a purple arrow points from the 'Mature Markets' section to the 'Key Findings' section, containing the text '主要7ヶ国は「Mature Market」より確認'. Below this is an 'Overview' section and a chart titled 'Incidence of Non-Small-Cell Lung Cancer per Year per 100,000 People of All Ages in 2019 and 2039'. The chart shows a map of the United States with data points for various states. The right sidebar contains a 'Downloads' section with links to 'Mature Markets Full Report', 'All 133 Populations (Full Details) Attachment', 'All 133 Populations (Geographic Summary) Attachment', and 'Additional Files' for the 'Mature Markets Table of Contents'. The 'Meet the Team' section lists Atul Sharma, M.P.H., Associate Epidemiologist, with options to 'Ask the Expert' or 'View Bio'. A 'View all Experts' link is also present.

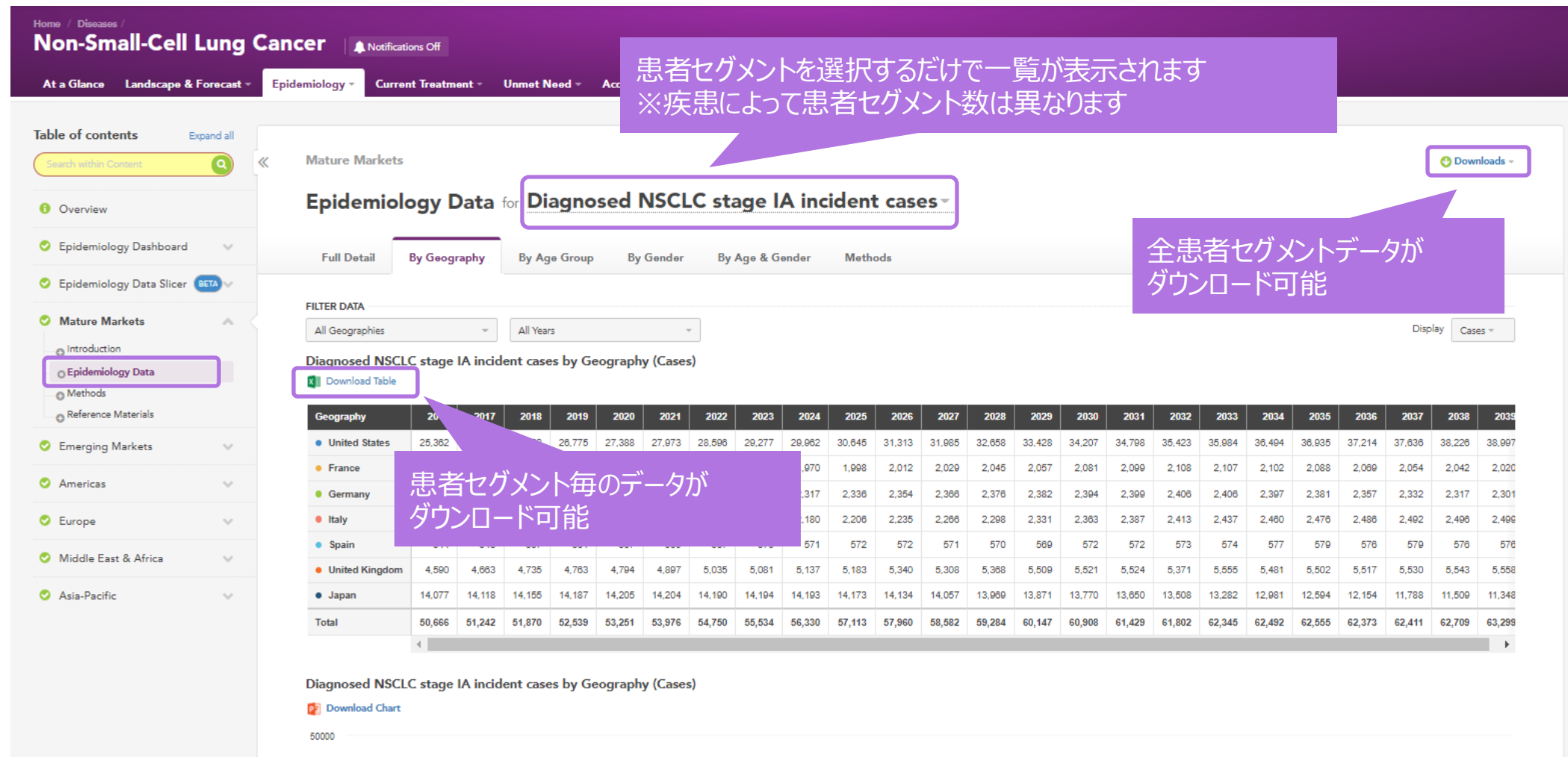
概要：最大171か国の患者数を重症度別などのサブグループ、性別・年齢層別などで最大20年の予測

(予測年数や患者グループは疾患・国により異なります)

- 地域別でのデータ提供
- 更新頻度は1~3年に1度

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Epidemiology



患者セグメントを選択するだけで一覧が表示されます  
※疾患によって患者セグメント数は異なります

全患者セグメントデータが  
ダウンロード可能

患者セグメント毎のデータが  
ダウンロード可能

Non-Small-Cell Lung Cancer

At a Glance Landscape & Forecast Epidemiology Current Treatment Unmet Need

Table of contents Expand all

Search within Content

Mature Markets

Epidemiology Data for Diagnosed NSCLC stage IA incident cases

Full Detail By Geography By Age Group By Gender By Age & Gender Methods

FILTER DATA All Geographies All Years

Diagnosed NSCLC stage IA incident cases by Geography (Cases)

Download Table

Geography	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
United States	25,362	26,775	27,388	27,973	28,598	29,277	29,962	30,645	31,313	31,985	32,658	33,428	34,207	34,798	35,423	35,984	36,494	36,935	37,214	37,636	38,226	38,997		
France	1,970	1,998	2,012	2,029	2,045	2,057	2,081	2,099	2,108	2,107	2,102	2,088	2,069	2,054	2,042	2,020	2,008	2,000	1,992	1,984	1,976	1,968	1,960	
Germany	1,317	1,336	1,354	1,366	1,384	1,394	1,406	1,417	1,429	1,441	1,453	1,465	1,477	1,489	1,501	1,513	1,525	1,537	1,549	1,561	1,573	1,585	1,597	1,609
Italy	1,180	2,206	2,235	2,266	2,298	2,331	2,363	2,387	2,413	2,437	2,460	2,476	2,492	2,498	2,492	2,498	2,492	2,498	2,492	2,498	2,492	2,498	2,492	2,498
Spain	571	572	572	571	570	569	572	572	573	574	577	579	576	579	576	579	576	579	576	579	576	579	576	579
United Kingdom	4,590	4,683	4,735	4,783	4,794	4,807	5,035	5,081	5,137	5,183	5,340	5,308	5,368	5,509	5,521	5,524	5,371	5,555	5,481	5,502	5,517	5,530	5,543	5,558
Japan	14,077	14,118	14,155	14,187	14,205	14,204	14,190	14,194	14,193	14,173	14,134	14,057	13,989	13,871	13,770	13,650	13,508	13,282	12,981	12,594	12,154	11,788	11,509	11,348
Total	50,666	51,242	51,870	52,539	53,251	53,976	54,750	55,534	56,330	57,113	57,960	58,582	59,284	60,147	60,908	61,429	61,802	62,345	62,492	62,555	62,373	62,411	62,709	63,299

Diagnosed NSCLC stage IA incident cases by Geography (Cases)

Download Chart

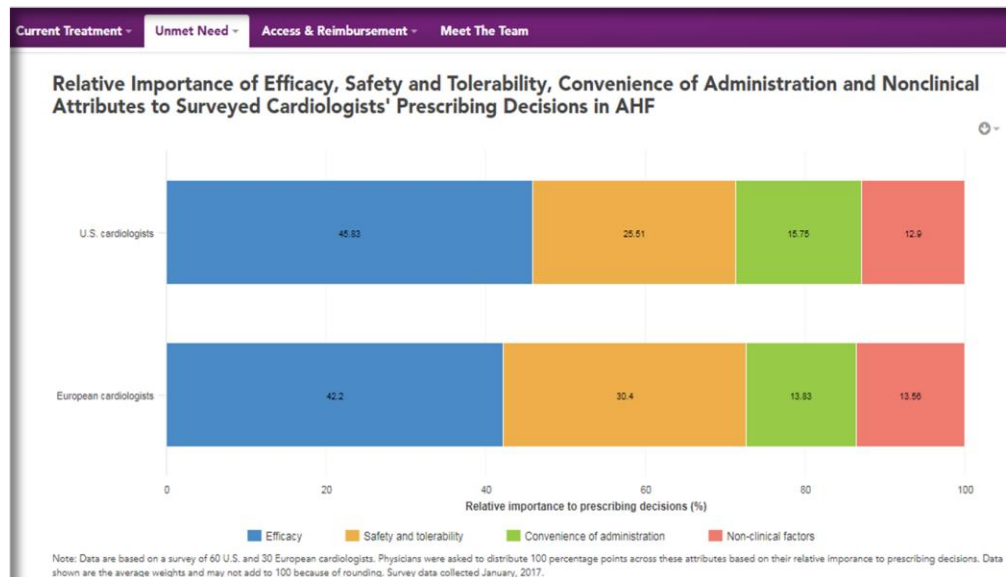
50000

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Unmet Need

#### 臨床開発に役立つアンメットニーズの特定

- 治療法の決定に影響を与える臨床および非臨床の属性を、医師の重み付けに基づいて評価
- 治療の推進要因に対する現在の薬剤の性能を評価することで、最大のアンメットニーズを特定
- ターゲット製品のプロファイルを変えた場合の市場シナリオシミュレーションの分析



#### キーとなる質問

- どのようなアンメットニーズと機会が存在するか？
- 医師にとって最も重要なアンメットニーズは何か？
- 現在の治療法はアンメットニーズにどのように対応しているか？
- 研究開発費を配分する上で、最大の臨床機会となる分野はどこか？

#### 特長とデータソース

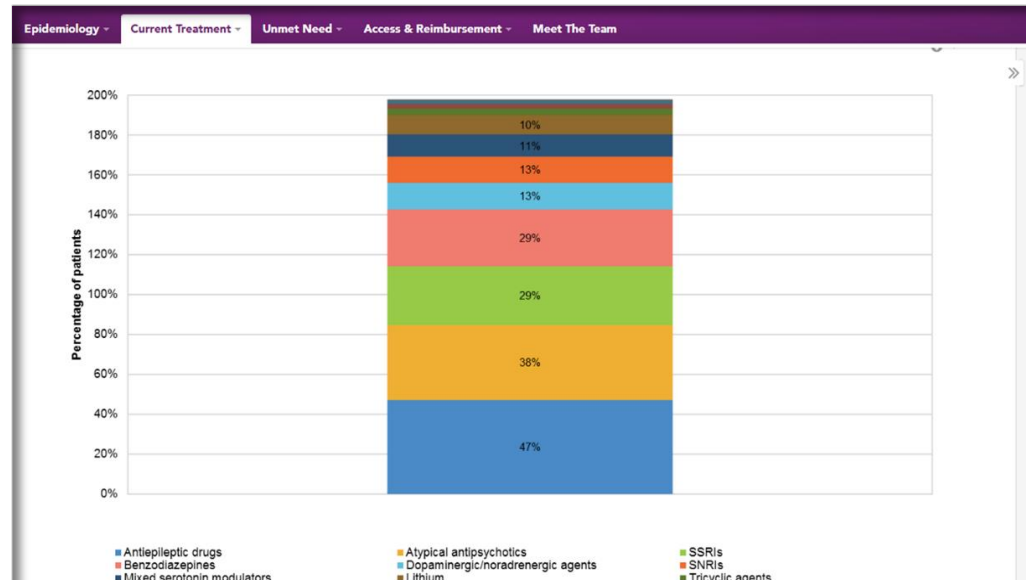
- 欧米の医師を対象とした調査に基づく
- コンジョイント分析は、医師が意見ではなく実際の行動に基づいてどのように意思決定を行うかを示す
- ターゲット・プロダクト・プロファイル (TPP) ツールにより、カスタマイズした市場シミュレーションが可能
- 対象：US/EU

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Treatment Algorithms: Claims Data Analysis

ラインオブセラピーによる治療法の使用状況を可視化し、ブランドシェアを拡大

- ・ ビジネスの源泉を正確に把握
- ・ 競合他社に対する自社のブランドシェアを評価
- ・ 治療アルゴリズムの各段階における機会領域の定量化



#### キーとなる質問

- ・ 新たに診断された患者における製品別、治療ライン別の患者シェアは？
- ・ 製品別の全体的な患者シェアと、長期的な使用傾向は？
- ・ ビジネスの源泉は何か？
- ・ 併用療法の頻度と最も処方されている併用療法は何か？
- ・ 製品間での持続性とコンプライアンスの比較は？

#### 特長とデータソース

- ・ 縦断的、患者レベルのクレームデータ
- ・ 米国のデータで、メディケア・サプリメンタルおよび商業保険加入者を含む約3,000万人をカバー
- ・ 新たに診断された患者、最近治療を受けた患者、継続性、およびコンプライアンスをカバーするクレームクリエイの分析
- ・ 対象：US

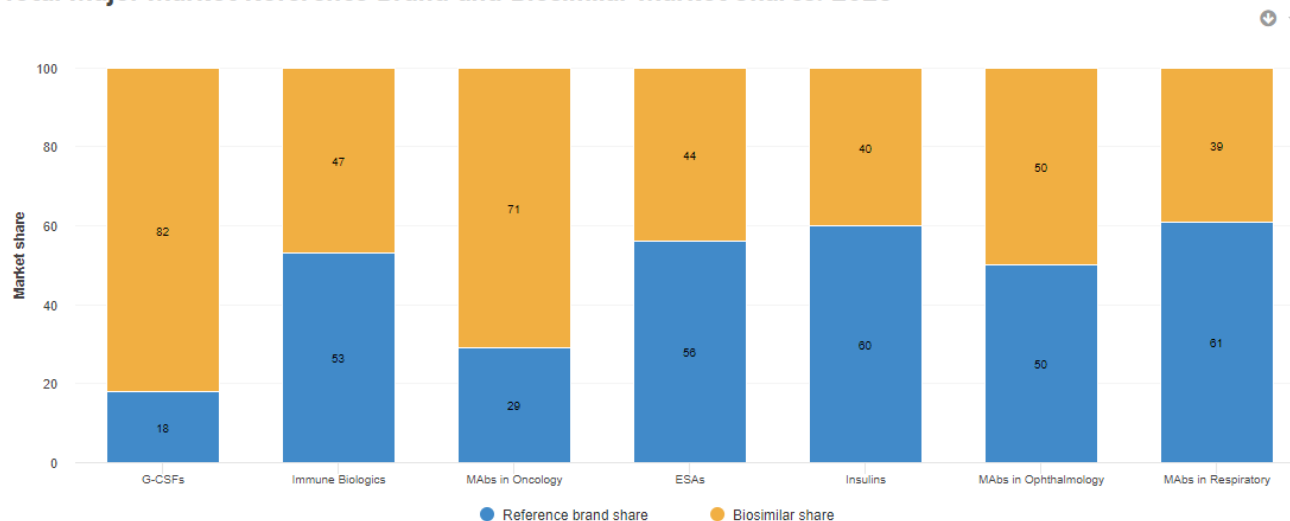
### 3. Biopharma：主なレポートと概要

#### Biosimilars

この有利な市場における機会の大きさと、バイオシミラーの多大な影響の評価

- 6つの治療領域におけるバイオシミラーの現在および将来の市場規模を評価
- 世界のバイオシミラーのパイプラインと主要市場での発売時期を評価
- バイオシミラーの発売に対するペイヤーや医師の反応を追跡し、使用を促進または制限する要因を理解
- バイオシミラーの分野で成功した企業戦略のケーススタディ例を確認

Total Major-Market Reference Brand and Biosimilar Market Shares: 2028



#### キーとなる質問

- 様々なバイオシミラー分子とそのリファレンスブランドの現在および予測される市場状況は？
- どのようなアンメットニーズや機会が存在するか？
- バイオシミラーが浸透している疾患の現在の治療状況は？
- バイオシミラー対ブランドの守備範囲内の治療選択を促進し、影響を与える市場参入の力とは？

#### 特長とデータソース

- 2006年以降のバイオシミラー市場を網羅
- 30以上の参照ブランド
- バイオ医薬品の市場規模を把握米国、欧州、日本を対象とした10年間の相互予測
- 6つの専門分野の500人以上の医師を対象とした年次調査と、米国およびEUのペイヤーへの詳細なインタビューを実施
- 対象：US/EU5/Japan/Global

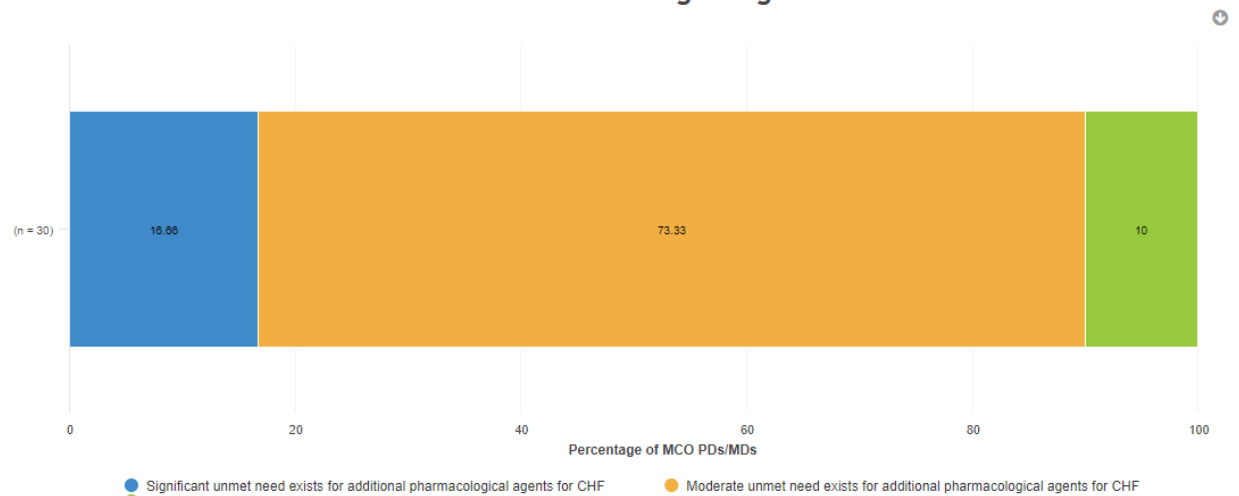
### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Access & Reimbursement

#### ブランドレベルのインサイトでマーケットアクセス戦略を最適化する

- 市場参入の障害となるものを特定し、それをどのように克服すれば自社ブランドを最大限にアピールできるかを同定
- 主要なステークホルダーを特定し、診療報酬の決定が治療法の選択に与える影響を分析
- 特定の地域で有利な市場参入条件を得るための競合戦略の評価

Current Level of Unmet Need for Additional Pharmacological Agents in CHF: MCOs



Q29. Which of the following statements do you most agree with regarding the level of unmet need for additional pharmacological agents for CHF? Select one. Survey data collected September 2016.

#### キーとなる質問

- 市場参入の主な要因と障壁は何か？
- 競合他社はどのような戦略で市場参入を果たしたか？
- 主な治療薬の保険適用を決定する際に最も重要な臨床的・経済的要因は何か？
- ペイヤーの方針は、主要な治療法の導入にどのような影響を与えるか？
- 新薬を有利に適用するための支払者の条件は何か？
- 新興の治療法に対する医師の認識は？

#### 特長とデータソース

- 医師やペイヤーへの調査・インタビューに基づく75以上の疾患をカバー
- 疾患別、ブランド別の解説
- 対象：US/EU

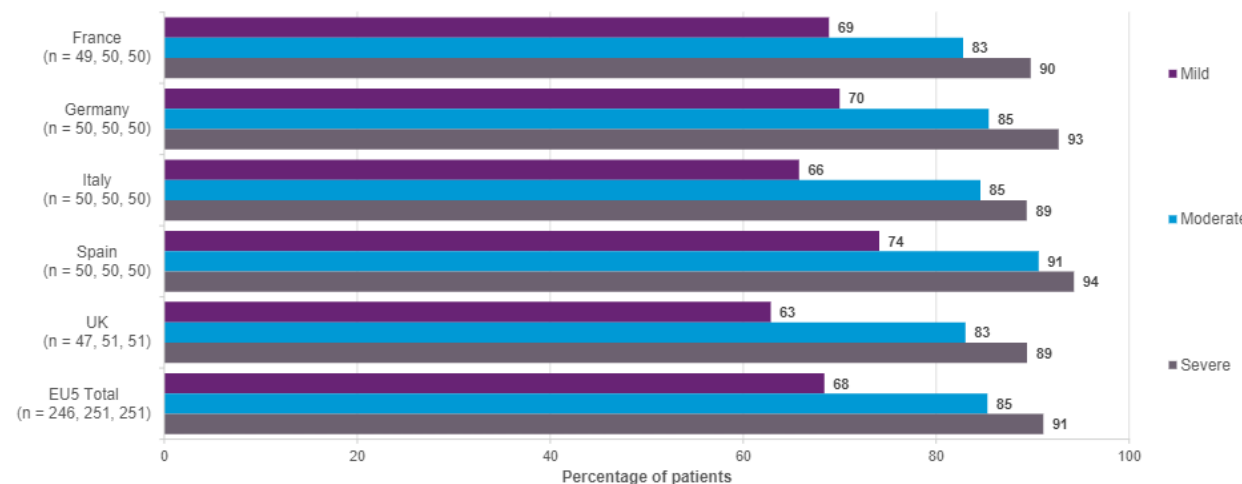
### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Current Treatment: Physician Insights

治療経路やブランド使用の背景にある「理由」を明らかにする

- ある疾患に対する医療現場の現状と、医師がどのように治療や処方を行っているかを理解
- 医師の視点から自社ブランドのパフォーマンスを分析し、競争力の向上または防御につなげる
- 治療法を選択する際の要因や障害を評価するブランドの差別化要因を特定し、医師の処方行動の動機を理解することで、医師に影響力のあるメッセージを作成

#### Treatment Rates: Prescription Drugs



#### キーとなる質問

- 現在、病気はどのように管理されているのか？
- 医師が特定のブランドを処方する際に影響を与える主要な要因は何か？
- 主要な治療法の使用を妨げる障害は何か？
- 処方の決定に影響を与える主要な患者の特徴は何か？

#### 特長とデータソース

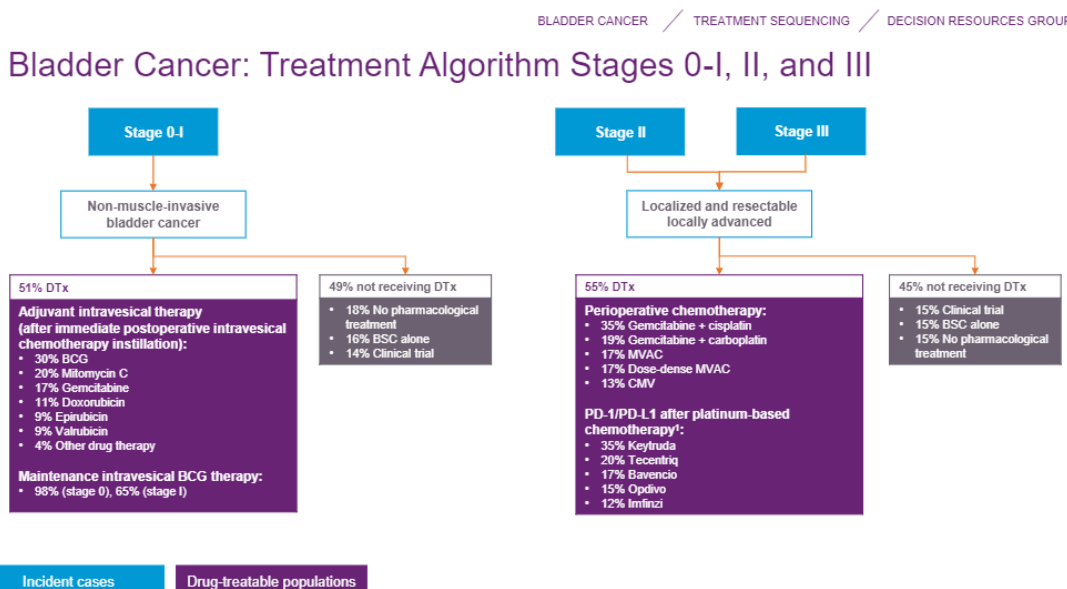
- 米国の専門医100名またはEU5の専門医250名を対象とした一次市場調査
- 重症度、遺伝子型、バイオマーカーの状態など、患者の主な特徴
- 対象：US/EU5

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Treatment Sequencing: Oncology

##### ブランドポジショニング、戦略的計画、ビジネス開発をサポートするための治療経路の分析

- 非常にダイナミックなオンコロジー領域における治療の流れと薬剤のポジショニングの理解
- 商業的に関連性のある特定の患者集団における治療率および治療薬のポジションとシェアを評価
- 最も普及している治療シーケンスの中で、自社または競合他社の薬剤がどの位置にあるのかを発見し、自社のポジショニングを改善するための戦略策定



#### キーとなる質問

- 治療の流れの中で、自社の製品は競合他社と比べてどのような位置にあるか？
- 医師が最も頻繁に行う治療の流れは何か、誰が恩恵を受けているのか、どのようにして自社の資産シェアとポジションを守ることができるか？
- 腫瘍学の専門家によると、市場に関連する治療シナリオは何か？
- 手つかずのビジネスチャンスはどこにあるのか、それを活かすことはできるか？
- 臨床試験のデザインを最適化し、自社のパイプラインの競争力を高めるには？

#### 特長とデータソース

- 米国100名、EU5 250名の専門医を対象とした一次市場調査
- クラリベイトの専門医による定量的な薬剤シーケンス分析
- 対象：US/EU5

### 3. Biopharma：主なレポートと概要

#### China In-Depth

約20の主要な適応症について、中国でのビジネスチャンスにアクセスし、戦略の最適化が可能

- 農村部と都市部の人口を含む、世界的な疫学調査
- NRDLの更新や数量ベースの調達プログラムなど、複雑なアクセスと償還の環境についてのインサイト
- 中国人医師へのインタビューを含む、現在の治療パラダイムの深い理解初期段階および後期段階のパイプラインに関する詳細な情報
- 詳細な一次および二次調査に基づいた、ブランドとジェネリック／バイオシミラーの売上を分けた10年間の薬剤レベルの予測（年率）。

#### Key Migraine Therapies Approved by the NMPA

Molecule (Brand name)	Manufacturer	Indication
5-HT1B/1D receptor agonists (triptans)		
Rizatriptan	Generics	Acute treatment of migraine
Sumatriptan	Generics	Acute treatment of migraine
Zolmitriptan	Generics	Acute treatment of migraine
Antiemetics		
Metoclopramide	Generics	Acute treatment of migraine and migraine-associated symptoms of nausea, vomiting, etc.
Antiepileptic drugs		
Carbamazepine (Tegretol)	Novartis, generics	Prophylactic treatment of migraine
Gabapentin	Generics	Prophylactic treatment of migraine
Pregabalin (Lyrica)	Pfizer, generics	Prophylactic treatment of migraine
Topiramate (Topamax)	Janssen	Prophylactic treatment of migraine
Valproate (Depakine)	Sanofi, generics	Prophylactic treatment of migraine

#### キーとなる質問

- どのようなアンメットニーズと機会が存在するか？
- 医師にとって最も重要なアンメットニーズは何か？
- 現在の治療法はアンメットニーズにどのように対応しているか？
- 薬物治療可能な人口の規模はどのくらいで、どこにいるのか？
- ある疾患の現在および予測される市場環境は？
- 疾患に対する現在の治療状況はどうなっているのか？
- 治療法の選択を促し、影響を与える市場参入の力とは？

#### 特長とデータソース

- 広く、深く、そして地理的に多様な一次市場調査を実施
- 1つの適応症につき5人の医師によるインタビューと50人の医師による調査を実施
- ブランドレベルの売上データと薬剤プロファイル、および予測の前提条件
- 対象：China

### 3. Biopharma : 主なレポートと概要

#### Executive Insights

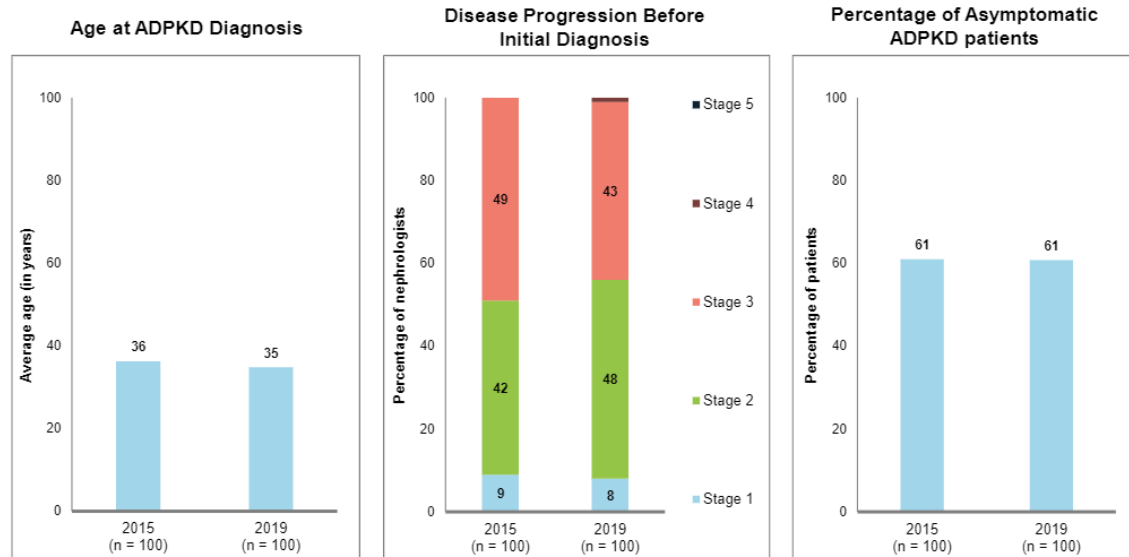
簡潔なオンデマンドソリューションにより、新たな関心事を素早く理解

- 低コストで簡潔な最新のスナップショットを提供し、特定の適応症へ迅速に対応することが可能
- 現在の治療パラダイム、医薬品パイプライン、バイオ治療薬パイプライン、主要な臨床的アンメットニーズ、競合状況に関する鋭いインサイト

#### キーとなる質問

- どのようなアンメットニーズと機会が存在するか？
- 医師にとって最も重要なアンメットニーズは何か？
- 現在の治療法はアンメットニーズにどのように対応しているか？
- 薬物治療可能な人口の規模はどのくらいで、どこにいるのか？
- ある疾患の現在および予測される市場環境は？
- ある疾患に対する現在の治療法の状況はどうなっているか？

Age and CKD Stage at Diagnosis and Percentage of Asymptomatic ADPKD Patients



#### 特長とデータソース

- キーオピニオンリーダーインタビュー（3回、各45分）
- 対象：US/EU5/Japan/China（疾患に依存）



## 4. Medtech（医療機器）操作画面

# 4. Medtech (医療機器) 操作画面

The screenshot shows the Clarivate Medtech platform interface. At the top, there is a purple header bar with the text "Hi [User], what are you looking for today?" and a search bar labeled "Search within Medtech". Below the header, there are three main navigation tabs: "Biopharma", "Medtech" (which is currently selected), and "Multichannel Engagement".

The main content area displays several service cards:

- Market Insights**:
  - **MedTech 360**: Data and insights on the current state of specific global medtech markets with 10-year market forecasts.
- Commercial Targeting**:
  - **Procedure Finder**: Data driven tool that provides U.S. and European facility-level procedure volumes by provider entity.
- Thought Leadership**:
  - **Five Medtech Trends**: A section titled "手技・手術件数データ" (Surgery Volume Data) featuring a thumbnail for the "fibrillation market" and another for the "State of the global aesthetics market 2025".
- Market Tracking**:
  - **PriceTrack/Markettrack**: Timely share tracking and market analytics focused on specific medtech market segments.
  - **US Medical Supply Distribution**: Track performance in the medical supply distribution channel through timely, SKU-level reporting, built in partnership with the Health Industry Distributors Association (HIDA).
- Data Explorer**:
  - **Medtech 360 Data Explorer** (New): Build your own data sets from the content you own. Customize views based on time periods, geography and market segments.

At the bottom left, there is a link "Browse all devices and topics". On the right side, there is a button labeled "セグメント一覧へ" (Segment List). A large green arrow points from the text "市場調査レポート" (Market Research Report) to the "Market Insights" card. Another green arrow points from the text "製品別シェア分析" (Product Share Analysis) to the "Market Tracking" card.

## 4. Medtech (医療機器) 操作画面

### セグメント一覧

セグメント名の検索  
や、レポートタイプ・  
地域のフィルターで  
検索ができます

領域別

The screenshot displays the 'Segment List' page of a medical technology platform. On the left, there's a sidebar titled '領域別' (Regional) containing a list of medical specialties: Diseases, Aesthetics, Cardiovascular, Dental, Diagnostics, Endoscopy and Open Surgery, Gynecology, Healthcare IT, Imaging, Orthopedics, Other Medical Technology, Reprocessing and Sterilization, Urology, and Wound Care. To the right of the sidebar is a search bar labeled 'Type a disease or topic' and a 'Clear all' button. Below the search bar are three filter categories: 'Ownership' (checked), 'Product type', and 'Geography'. Under 'QUICK LINKS', there's a list of diseases: COVID-19, Aesthetic Energy-Based Devices, Aesthetic Injectables, Breast Implants and Reconstructive Devices, Ambulatory Electrocardiography Monitoring Devices, Aortic Repair Devices, Cardiac Assist Devices, and Cardiac Rhythm Management Devices. At the top center, it says '88 devices tagged to: Market Insights'.

Recently viewed | Clear

- Skin Replacements and Substitutes
- Hypertension Management Devices
- Gastrointestinal Endoscopy Devices
- Open Surgery Instruments
- Breast Implants and Reconstructive Devices
- In Vitro Diagnostics
- Neurostimulation Devices
- Cardiac Assist Devices
- Neurovascular Devices
- Hernia Repair Devices

Diseases

- COVID-19

Aesthetics

- Aesthetic Energy-Based Devices
- Aesthetic Injectables
- Breast Implants and Reconstructive Devices
- Cosmetic Threads
- Physician-Dispensed Cosmeceuticals

Cardiovascular

- Ambulatory Electrocardiography Monitoring Devices
- Aortic Repair Devices
- Cardiac Assist Devices
- Cardiac Rhythm Management Devices
- Interventional Cardiology Devices
- Neurovascular Devices
- Peripheral Vascular Devices
- Stroke Devices

セグメント名をクリックすると各セグメントのランディングページへ遷移します

# 4. Medtech (医療機器) 操作画面

At a Glance : 各セグメントの概要ページ

Home / Devices / Neurovascular Devices | Notifications Off

At a Glance Market Insights ▾ Commercial Targeting ▾ Brand Tracking ▾ Meet The Team

Available Content

MARKET INSIGHTS

- Global Market Trends
- United States
- Europe
- Europe (Supplemental)
- Japan
- Asia Pacific
- Asia Pacific (Supplemental)
- Latin America
- Latin America (Supplemental)
- About Market Insights

COMMERCIAL TARGETING

- US Neurovascular Procedures Custom
- About Commercial Targeting

BRAND TRACKING

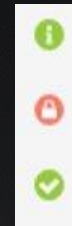
- About Brand Tracking

Market Summary

We're reconstructing our 'At a Glance' page to bring you more timely and impactful Insights. In the meantime, please use the links above to explore this device series.

このセグメントで展開されている全てのレポートが一覧に表示されます

発行済みレポート一覧とご契約状況



- フリーアクセス
- 未契約
- 契約済み

未契約はアクセス不可ですが、その疾患で直前にご購入頂いたレポートがある場合、旧バージョンのレポートのダウンロード 画面が表示されます

未契約をクリックしても自動課金されることは一切ありません



## 4. Medtech：主なレポートと概要

# 4. Medtech：主なレポートと概要（注1）

## Medtech 360 (Global) (注1)

- 80を超える医療機器セグメントについて、最大50か国以上の市場規模、販売ユニット数、平均購入価格等の10年予測情報を含む市場調査レポート
- 領域例：美容、循環器、歯科、内視鏡、画像診断、整形外科、創傷ケア

## Pricetrack (US) (注2)

- 米国約1,900病院の購買データを解析し、カタログコード（SKU）レベルでの正確な 製品販売ユニット数、病院の平均購入価格、販売金額を提供

## Markettrack (Global) (注2)

- 大規模なサーベイを通じた国別製品シェア調査患者。背景等追加の情報収集も可能

## US Medical Supply Distribution (US) (注2)

- 医療機器ディストリビューターの業界団体であるHIDAと独占的な契約を結び、卸業者経由の医療機器購買データ入手・解析

## Procedure Finder (US/EU) (注2)

- 米国は保険請求データをベースに、欧州はレジストリーのデータをベースに病院別手術/手技件数を提供。米国は医師別の件数までブレイクダウン可能
- 手術/手技件数だけでなく、患者数データも算出可

注1：セグメントにより発行対象となっている地域は異なります

注2：主にリクエストに応じたカスタム調査となります

# 4. Medtech : 主なレポートと概要

## Medtech 360

The screenshot shows the Medtech 360 platform interface for the 'Cardiac Assist Devices' report. The top navigation bar includes links for Home, Devices, Cardiac Assist Devices, Notifications Off, At a Glance, Market Insights, Commercial Targeting, Brand Tracking, and Meet The Team.

The main content area displays the 'Abstract' section, which discusses the impact of the COVID-19 pandemic on the US cardiac assist market. A purple callout box highlights the 'Executive Summary' link in the sidebar under the 'United States' section, with the text: 'レポート内で言及されている企業や市場の切り分け方の確認をする際には Executive Summaryをチェック' (Check the Executive Summary when verifying companies and market segmentation mentioned in the report).

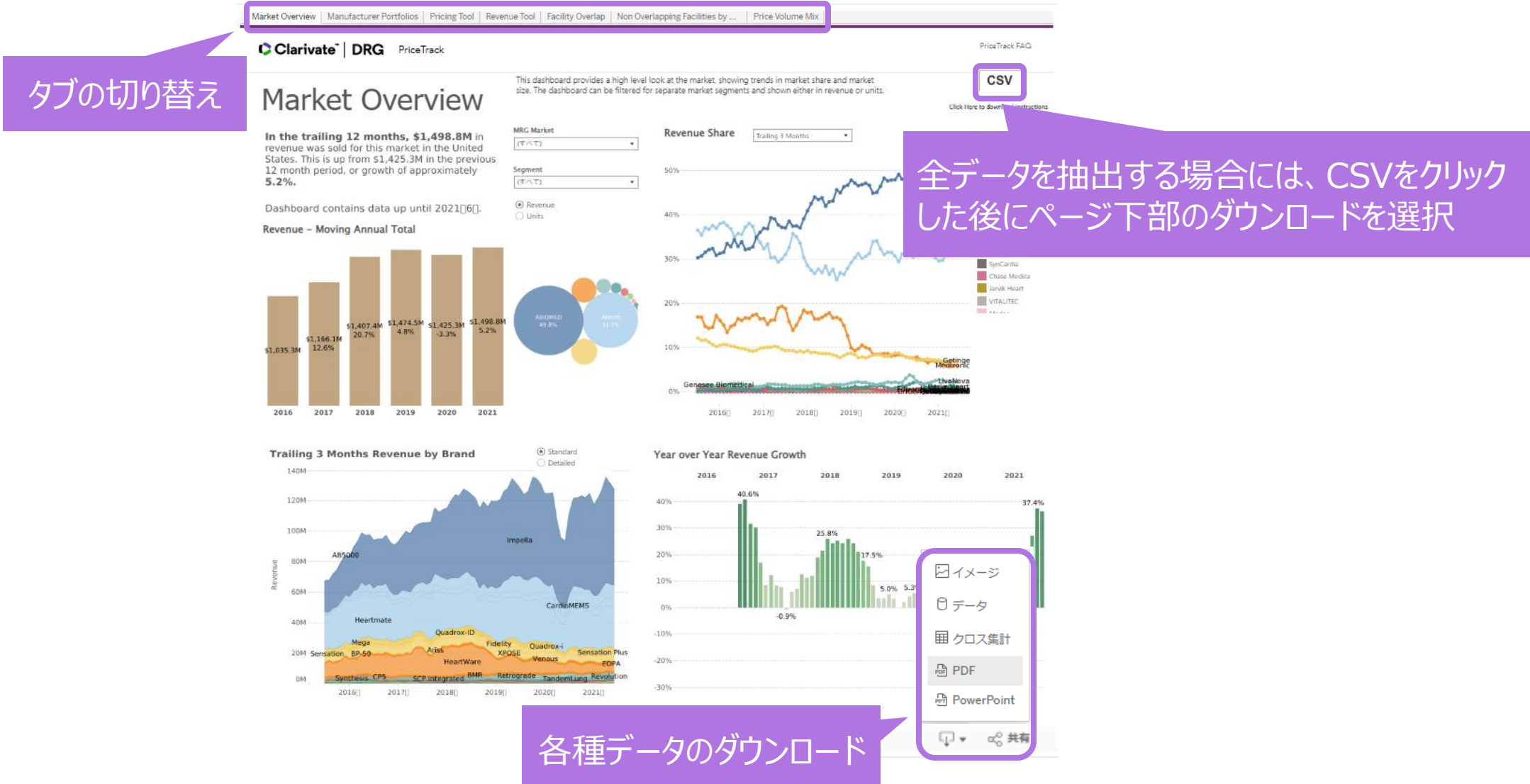
A search bar in the top left is highlighted with a purple box, and another purple box covers the entire abstract text area.

The right side of the interface features a 'Downloads' section with links to PDFs, methodology attachments, and tables. A purple box highlights this section with the text: 'ここからレポートPDF版、エクセルファイル、目次、グラフなどがダウンロード可能' (From here, you can download the report in PDF, Excel file, Table of Contents, and Graphs).

At the bottom right, there is a 'Meet the Team' section featuring a photo of Zsuzsa Lindenmaier, Senior Healthcare Research & Data Analyst, with buttons for 'Ask the Expert' and 'View Bio'.

# 4. Medtech : 主なレポートと概要

## Pricetrack



# 4. Medtech : 主なレポートと概要

## Markettrack

タブの切り替え

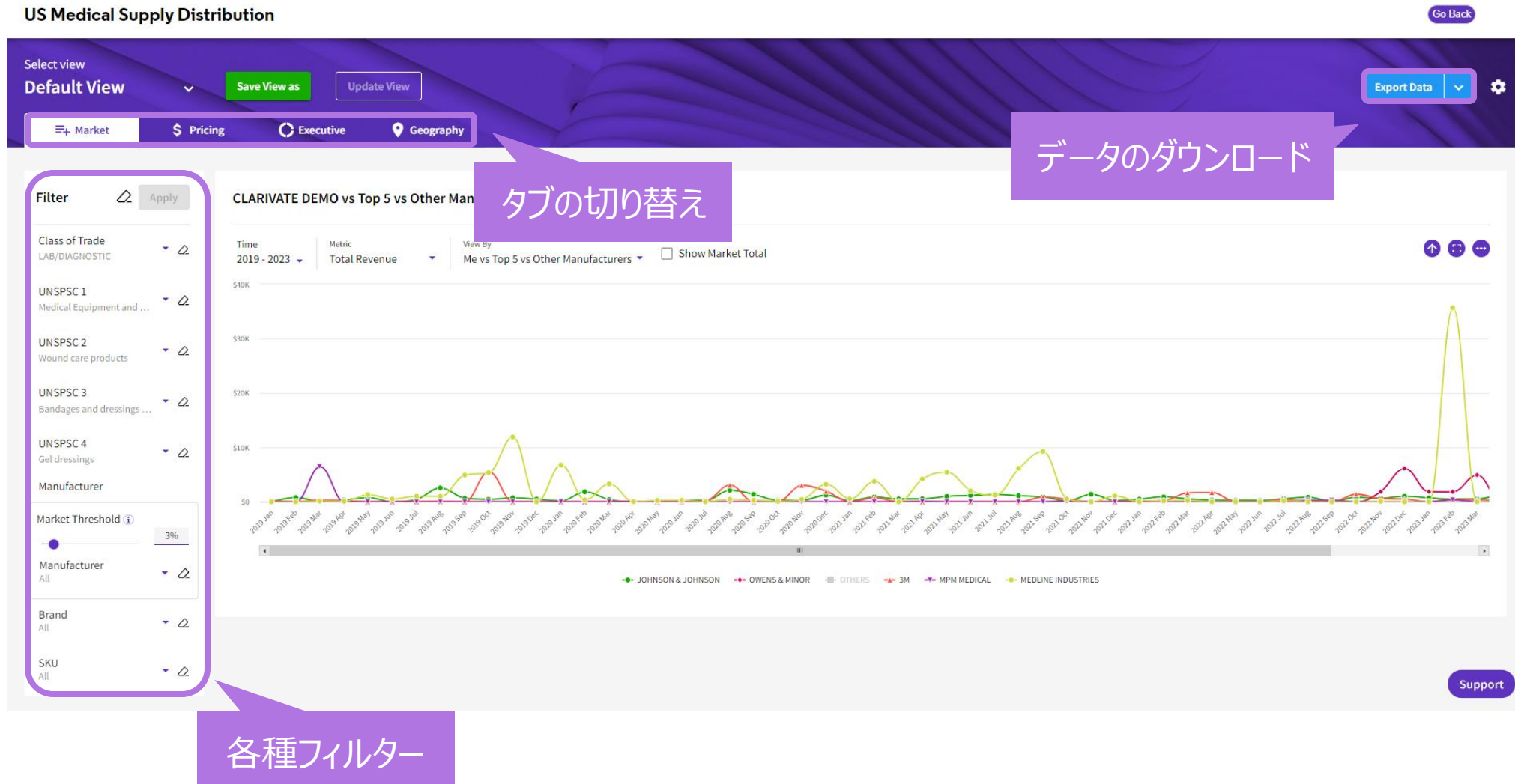
The screenshot displays the Markettrack platform for Ostomy Care market analysis. Key features shown include:

- Overall Share:** A line chart showing market share trends from 2022 Q1 to 2023 Q1. Coloplast leads at ~74.7%, followed by Convatec (~14.2%), Hollister-Dansac (~10.9%), and Others (~0.2%).
- Market Insights United States:** Textual analysis of market dynamics for Coloplast, Convatec, Hollister-Dansac, and Others.
- QoQ Share Change:** Quarterly growth rates for each company.
- YoY Share Change:** Year-over-year growth rates for each company.
- Total NPC Trend vs QoQ Growth:** Bar chart showing quarterly growth rates: 2.4% (Q1), 7.1% (Q2), -6.0% (Q3), -8.8% (Q4), and -2.3% (Q1).
- Stoma Duration:** Stacked bar chart showing the percentage of permanent and temporary stomas across five quarters (Q1-Q4) and Q1 of the next year.
- Stoma Type:** Stacked bar chart showing the percentage of colostomies and ileostomies across two quarters (Q1-Q2) and Q1 of the next year.
- Download Options:** A sidebar on the right provides options to download data as an image, PDF, or PowerPoint.

各種データのダウンロード

# 4. Medtech : 主なレポートと概要

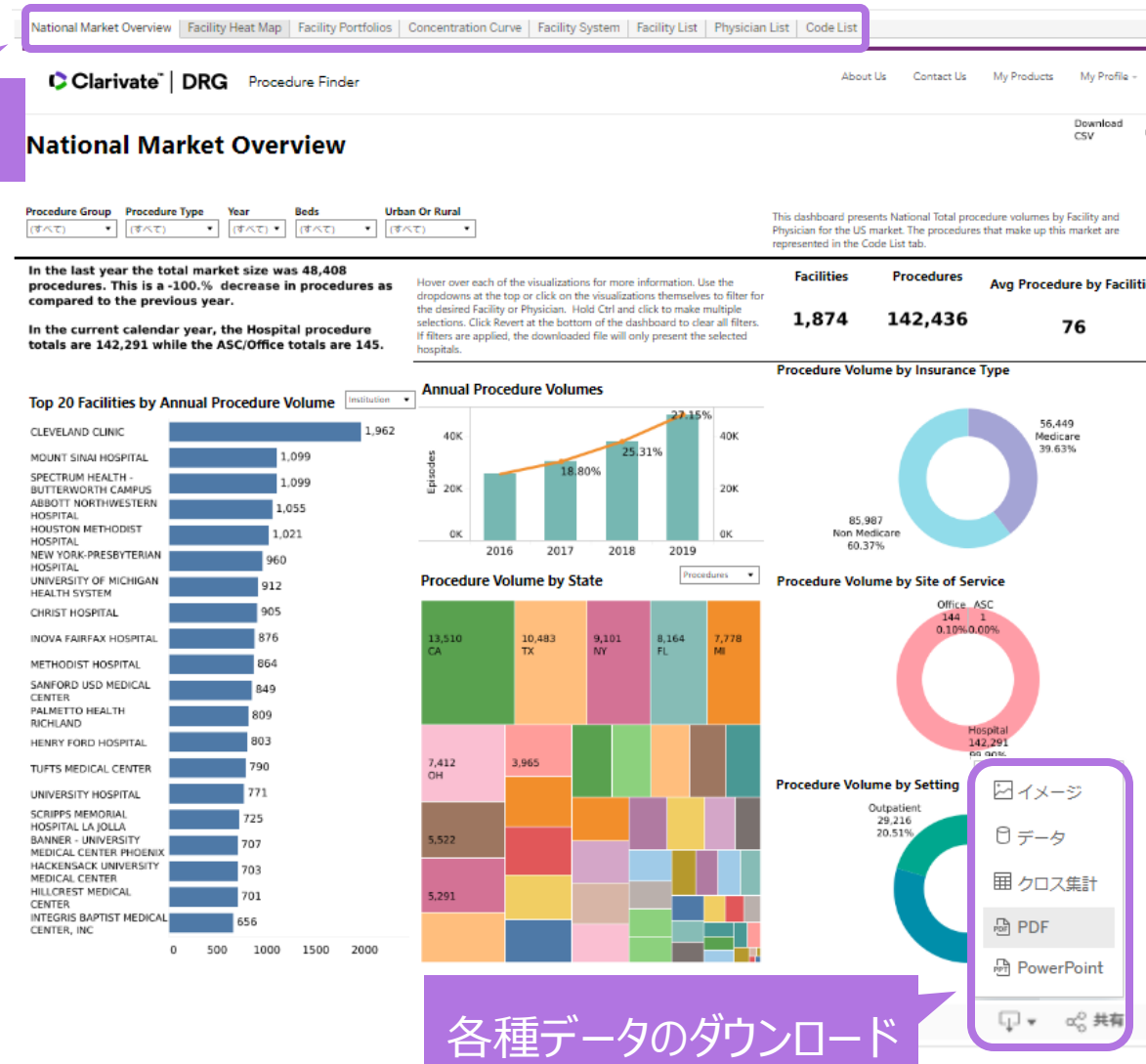
## US Medical Supply Chain Distribution



# 4. Medtech : 主なレポートと概要

## Procedure Finder

タブの切り替え



各種データのダウンロード



## 5. その他サポート

# 5. その他サポート

## Meet the Team

Home / Diseases /

### Non-Small-Cell Lung Cancer

Notifications Off

At a Glance Landscape & Forecast Epidemiology Current Treatment Unmet Need Access & Reimbursement Geographic Focus: China Meet The Team

Arman Esfandiari, M.Res., Ph.D.  [Ask the Expert](#)

**Arman Esfandiari, M.Res., Ph.D.** is an analyst on the Oncology and Biosimilars teams at Clarivate. He has a long-standing interest in cancer therapeutics

[Read More](#)

Narendra Parihar, Senior Epidemiologist  [Ask the Expert](#)

**Narendra Parihar, M.P.H.** is a principal epidemiologist at Clarivate. His areas of interest are cancer epidemiology, rare disease epidemiology,

[Read More](#)

Nishant Kumar, M.P.H.  [Ask the Expert](#)

**Nishant Kumar, M.P.H.** is a senior director on the Epidemiology team at Clarivate. His areas of expertise are oncology and CNS diseases, including

[Read More](#)

Atul Sharma, M.P.H.  [Ask the Expert](#)

**Atul Sharma, M.P.H.** is an associate epidemiologist at DRG, part of Clarivate. He holds a master's degree in public health from the School of Public

[Read More](#)

Nicole Zhang, M.P.H.  [Ask the Expert](#)

**Nicole Zhang, M.P.H.** is an epidemiologist at DRG, part of Clarivate. Prior to joining DRG, she worked as a research analyst at Massachusetts General

[Read More](#)

Mike Hughes, M.Sc., Ph.D.  [Ask the Expert](#)

**Mike Hughes, M.Sc., Ph.D.** is the director of the Epidemiology department at DRG, part of Clarivate. He joined DRG in 2006 and has many years'

[Read More](#)

Pramilesh Tekchand Suryawanshi  [Ask the Expert](#)

**Pramilesh Suryawanshi, M.P.H.** is an associate epidemiologist at Clarivate. Previously, Mr. Suryawanshi worked with Pathfinder International in

[Read More](#)

Vandana, M.Pharm.  [Ask the Expert](#)

**Vandana Singh, M.Pharm.** is an associate analyst on the Oncology team at Clarivate. Previously, she was a business analyst in digital marketing at Iquanti

[Read More](#)

- データを担当しているアナリスト一覧がご覧頂けます

- Ask the Expert** から担当のアナリストに直接ご質問頂けます（英語のみ）

- 日本語でのサポートをご希望の場合には次ページをご参照下さい

## 5. その他サポート

### 使い方等に関するお問合せ

- カスタマーケア窓口

☎ 0800-919-1307 (フリーダイヤル)

(土日祝日を除く) 9:30~17:30

✉ lsh.support@clarivate.com

- 専門スタッフが対応。使い方、アクセスなどにお困りの際は、気軽に日本語で問合せが可能