



SYNERGY™ / SYNERGY™ XD Newsletter Vol.12

For Our Customer

Boston Scientific
Advancing science for life™

本Newsletterは、弊社が製造販売しております薬剤溶出型ステント留置に伴う血栓症の情報を提供し、安全使用、適正使用にお役立ていただくことを目的としています。安全および適正使用に、ご協力お願い申し上げます。

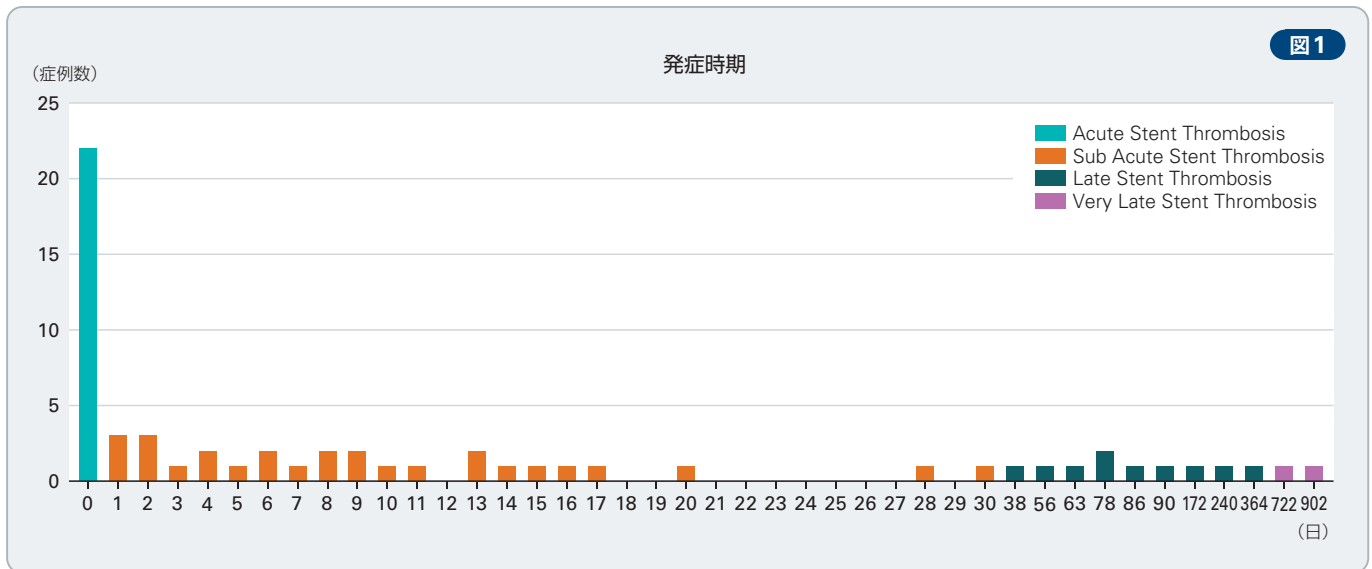
SYNERGY™ / SYNERGY™ XD

- 2015年11月27日～2023年4月1日までに弊社で情報を入手し、行政当局に報告したSYNERGY™ / SYNERGY™ XDにおけるステント血栓症症例数、同時期の使用本数から算出される推定ステント留置症例数、および推定ステント血栓症の発症率は以下のとおりです。

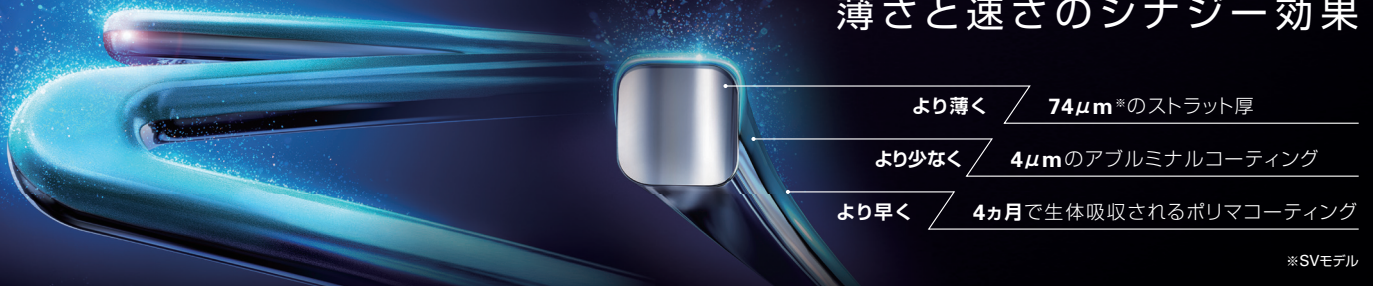
	ステント血栓症症例数	推定ステント留置症例数	推定ステント血栓症発症率
SYNERGY™ / SYNERGY™ XD	66例	374,372例	0.02%

尚、これらのステント血栓症は、医師のご報告を基に弊社が「ステント血栓症」もしくは「ステント血栓症が否定できない」と判断した症例であり、臨床試験の定義やARC Definitionに則ったステント血栓症とはその基準が異なります。

- 上記66例のステント血栓症症例には、AMIへの治療24例、LMTへの治療6例が含まれていました。
- ステント血栓症の発症時期のグラフを図1に示しました。



薄さと速さのシナジー効果



※SVモデル

SYNERGY™ Stent

PLGA 生体吸収性ポリマ
+
Abluminal Coating

78 µm*
ストラット + ポリマ

20%
薄い
ストラット

97 µm
ストラット + ポリマ

Promus PREMIER™ Stent

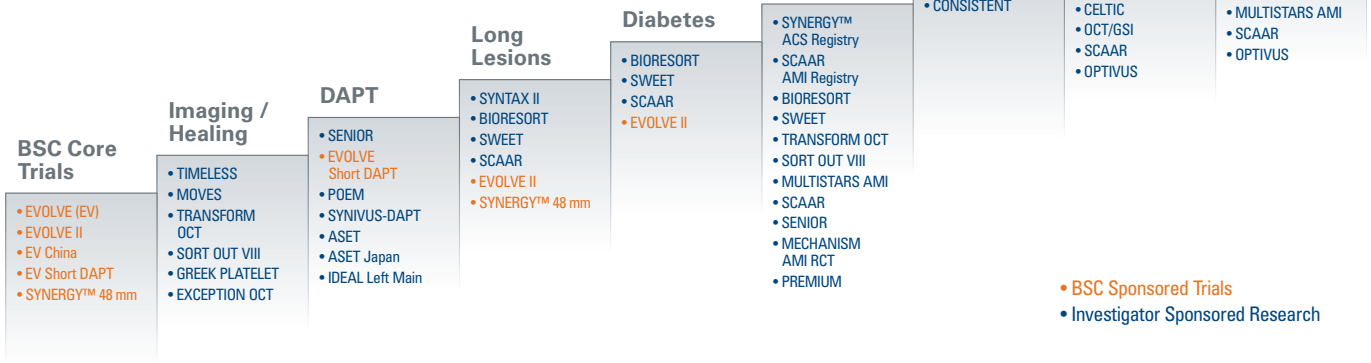
非生体吸収性ポリマ
+
全周性Coating

* SYNERGY SVモデル(74µm)+ポリマ(4µm)

SYNERGY Clinical Trials Ongoing and upcoming trials

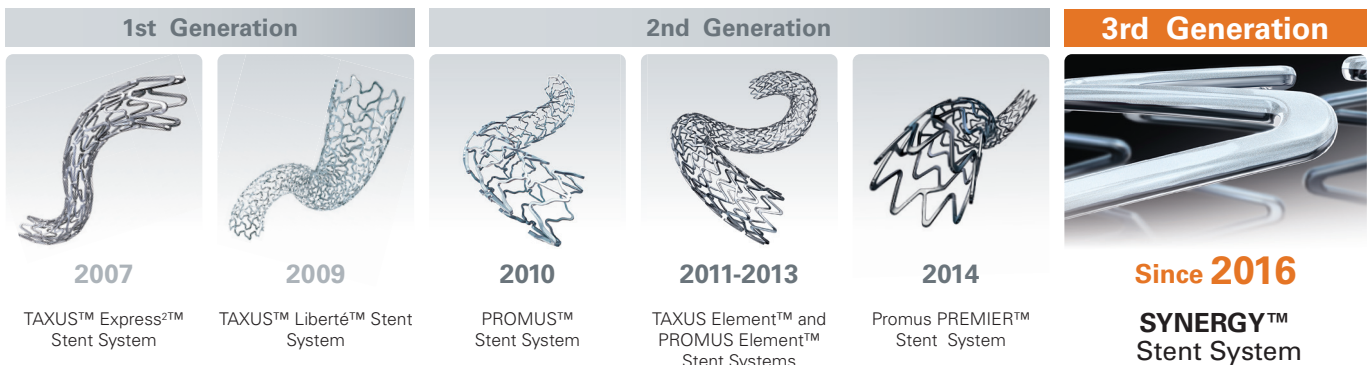
SYNERGY™ research program studying
>33,000 patients

Addressing full spectrum of
cardiovascular disease complexity



• BSC Sponsored Trials
• Investigator Sponsored Research

ステントデザインの進化 — ADVANCING CARDIOLOGY TOGETHER



Boston Scientific

Advancing science for life™

医療機器承認番号: 22700BZX00372000
販売名: シナジー ステントシステム

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。
本資料は製品の効果および性能等の一部のみを強調して取りまとめたものではなく、製品の適正使用を促すためのものです。

©2023 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス
www.bostonscientific.jp

IC-1594602-AA