# **Hands-on Operation Plan (English)**

### Stryker

#### Date & Time:

- December 12 (Fri), 2025
  - o 10:50–12:00 / Participants: *International Education Trainees*
  - o 12:00–17:00 / Participants: *All attendees*

#### **Device for Demonstration:**

• Surpass Elite Flow Diverter

#### **Hands-on Session Format:**

- Each participant will perform a Hands-on session individually using a designated silicone flow model.
- A microscope will be set up, and participants can observe the procedure on a monitor while deploying the Surpass Elite into the silicone model.

### **Estimated Duration per Participant & Session Details:**

- Each participant will spend approximately 15 minutes, including a brief
  product presentation, explanation of device specifications, and silicone
  model overview, followed by the actual Hands-on practice.
- The **10:50–12:00 session** will be conducted **under the instructor's guidance** and is limited to *International Education Trainees*.
- From 12:00–17:00, the Hands-on station will be open for all participants to experience freely.

#### **Additional Notes:**

 The instructor for the Hands-on session is currently being finalized and will be announced later.

### Hands-on 운영방안 (국문)

Stryker

#### 운영일시:

- 2025 년 12 월 12 일(금)

10:50-12:00 / 대상: International Education Trainees

12:00-17:00 / 대상: 전체 참가자

## 시연 예정 시술 기구:

- Surpass Elite Flow Diverter

### Hands-on 체험 방식:

- 참가자는 지정된 silicone flow model 을 사용하여 1 인씩 Hands-on 체험을 진행합니다.
- 현미경이 설치된 상태에서 모니터를 통해 시술 장면을 직접 확인하며, Surpass Elite 을 silicone model 에 deployment 하는 방식으로 진행됩니다.

#### 1 인당 체험 소요 시간 및 운영 시간대:

- 1 인당 약 15 분 소요되며,

간단한 product presentation 과 사용될 제품 specification 및 silicone model 설명 후 Hands-on 체험으로 이어집니다.

- 10:50–12:00 세션은 Instructor 의 지도하에 진행되며, 대상은 International Education Trainees 입니다.
- 12:00-17:00 시간대에는 자유롭게 체험이 가능합니다.

#### 기타 운영 관련 참고사항:

- Hands-on 세션의 Instructor 는 현재 지정 중이며, 추후 확정될 예정입니다.