

## 별첨 6

용법 · 용량 :

- 1) 멸균된 포장재에서 본품을 꺼낸다.
- 2) 본제품의 근말단을 다른 기구의 팁에 삽입하고 허브가 보일 때까지 본품을 진입 시키거나 본제품의 원말단팁을 다른 기구의 가이드와이어 허브로 삽입하고 다른 기구의 팁이 보일 때까지 가이드와이어를 진입시킨다.
- 3) 본제품의 회전 및 조정을 돕기 위해 본제품의 근말단에 스티어링 기구를 부착할 수 있다.
- 4) 본제품의 위치선정을 위해 허용된 혈관조영술을 사용한다.  
그 후 시술을 계속 실시한다.
- 5) 요구되는 시술이 끝나면 본제품과 사용된 다른 기구를 살며시 빼낸다.

본 문서는 열람용으로써, 무단 복제와 도용을 금지함

별첨 7

사용상의 주의사항 :

- 1) 재사용 및 고압멸균을 해서는 안되며 유기용매에 노출시켜서는 안된다.
- 2) 가이드와이어 조절/토키는 X-선투시검사하에서만 실행해야 한다.
- 3) X-선투시검사하에서 저항의 원인규명없이 저항에 대해 가이드와이어를 진입시키거나 빼내서는 안된다.
- 4) 혈관계에 가이드와이어 팁이 걸리면 가이드와이어에 토키를 가해서는 안된다.  
 풍선카테터를 원말단쪽으로 진입시키고 살머시 풍선카테터쪽으로 가이드와이어를 빼내고 풍선카테터/가이드와이어를 한꺼번에 빼낸다.
- 5) 사용중에 토키 조절/팁반응이 손상되면 X-선투시법을 이용하여 팁 온전성을 확인한다.
- 6) 토키기구 혹은 금속성 삽입기구가 가이드와이어의 코팅부분에 이용되면 코팅의 온전성에 영향을 끼칠 수 있다.
- 7) 다음과 같은 합병증이 시술중 혹은 시술후 언제라도 발생할 수 있다.
  - . 공기색전증
  - . 천공부위에서의 혈종
  - . 감염
  - . 혈관벽 천공
  - . 팁파열은 총폐색, 만곡이 심한 혈관계 및 작은 결분지를 포함하는 시술에서 보고되어 있다.

저장방법

저장방법: 건조한 냉암소에 보관

본 문서는 열람용으로써, 무단 복제와 도용을 금지함