

## **INSTRUKCJA PRZEPROWADZENIA KONTROLI PROCESU STERYLIZACJI SUCHYM, GORĄCYM POWIETRZEM PRZY UŻYCIU WSKAŹNIKA BIOLOGICZNEGO SPORAL S**

1. Z opakowania wyjąć papierowe torebki zawierające wewnątrz wskaźniki.

Nie należy otwierać papierowych torebek.

- Jedną torebkę ze wskaźnikiem odłożyć jako próbę kontrolną (nie poddawać procesowi sterylizacji).
  - Pozostałe torebki ze wskaźnikami umieścić w wybranych miejscach komory sterylizatora.
2. Przeprowadzić proces sterylizacji suchym, gorącym powietrzem w rutynowo stosowanych warunkach (zgodnie z zaleceniami Farmakopei Polskiej w temperaturze minimum 160°C, utrzymującej się co najmniej 2 godziny).
  3. Po zakończeniu procesu sterylizacji, zachowując warunki aseptyczne, wyjąć papierowe torebki ze wskaźnikami i umieścić każdą z nich w sterylnym opakowaniu. Każdą papierową torebkę ze wskaźnikiem oznakować miejscem komory sterylizatora, w którym wskaźnik był umieszczony w trakcie sterylizacji.
  4. Wskaźniki, wraz z próbą kontrolną, dostarczyć jak najszybciej do Laboratorium Kontroli Jakości Leków Wojewódzkiego Inspektoratu Farmaceutycznego w Krakowie, jednak nie później niż 72 godziny od zakończenia procesu sterylizacji.
  5. Wraz ze wskaźnikami dostarczyć również wypełniony formularz zlecenia badania.