

<b>Werkeenheid: C.S.A.</b> <b>Werkinstructie:</b>  Brand -, rook-, en waterschade.	<b>Tot. aantal pagina's</b> : 2 <b>Datum</b> : <b>Auteur</b> <b>Versie</b> <b>Nummer</b>
---------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Deskundige</b>	<b>registratie/code</b>	<b>bewaarwijze</b>	<b>geldigheidsduur</b>
		Methode	

## Brand -, rook -, en waterschade.

### Doel

Indien de schade aan de sterilisatie afdeling zodanig is dat deze niet direct weer gebruikt kan worden, zal er moeten worden uitgeweken naar een ander ziekenhuis in de regio.

### Indicatie

In geval van brand waarbij de CSA afdeling betrokken is. Of op een afdeling waar gesteriliseerde medische hulpmiddelen aanwezig zijn, dient de DSMH te worden ingeschakeld. Via de Economische en Administratieve dienst wordt de verzekering ingeschakeld.

#### **Er mag niets worden weggegooid !!**

Er moet door de getroffen afdeling geregistreerd worden wat ter vernietiging wordt afgevoerd.

### Benodigheden

### Werkwijze

Indien de schade aan de sterilisatie afdeling zodanig is dat deze niet direct weer gebruikt kan worden, zal er moeten worden uitgeweken naar een ander ziekenhuis in de regio.

De sterilisatoren dienen voor de uitbesteding wel gevalideerd te zijn.

Het transport vindt plaats in goed afgesloten bakken.

#### **Criteria voor disposables;**

Ook als disposables er onaangetast uitzien geldt dat ze vernietigd dienen te worden indien;

- ✓ Ze nat (kunnen) zijn geweest.
- ✓ Er stof, roet of vuil op terecht is gekomen.
- ✓ Ze aan hogere temperaturen dan 40 graden celcius zijn blootgesteld.
- ✓ Ze aan rook blootgesteld (kunnen) zijn geweest.

**Reusable artikel;**

Instrumentarium dat aan hoge temperaturen is blootgesteld.

Optieken die blootgesteld zijn aan een temperaturen hoger dan 140 graden celcius / en de rest boven de 200 graden celcius moeten door Het hoofd CSA en Het Hoofd OK worden gecontroleerd. Bij twijfel dient het instrument worden vernietigd.

Reusable artikelen die blootgesteld zijn geweest aan hoge temperaturen, bluswater, rook en verbrandingsgassen dienen beschouwd te worden alsof ze waren gebruikt. Dit betekent dat deze materialen uitgepakt, en gecontroleerd dienen te worden. Waarnaar het opnieuw in het sterilisatieproces moet worden opgenomen.

---

**Opmerkingen**