

REGOLAMENTO DI SICUREZZA IN RM

TABELLA DI SINTESI DELLE PROCEDURE DI EMERGENZA



Per la trattazione completa si rimanda alla Procedure di Emergenza ALLEGATO 3

RM-1.3-RS-RP

IN CASO D'INCENDIO:

- 1. Premere il pulsante di sgancio elettrico "main switch"
- 2. Portare il paziente fuori dalla sala RM e/o dal sito
- 3. Dare l'allerta secondo il "Piano Emergenza Incendi" e utilizzare gli estintori amagnetici per limitare i danni

IN CASO DI QUENCH CON PERDITA DI ELIO GASSOSO IN SALA RM:

- 1. Accertarsi dell'avvenuto avvio in automatico della ventilazione di emergenza e, in caso negativo o comunque in situazione di dubbio, provvedere all'attivazione manuale
- 2. Portare il paziente fuori della sala esami e/o dal sito RM
- 3. Dare l'allerta e aprire tutte le porte per diluire l'elio presente nell'aria del locale, aiutandone l'evacuazione



IN CASO DI INTRODUZIONE DI MATERIALE FERROMAGNETICO CHE INTERESSA IL PAZIENTE:

- 1. Valutazione del coinvolgimento del paziente
- 2. Se colpito direttamente rimanendo schiacciato premere il pulsante "quench pilotato"





- 3. Se colpito direttamente non rimanendo schiacciato verificare lo stato di incolumità del paziente:
 - Se il paziente è in pericolo di vita e si è impossibilitati a liberarlo premere il pulsante "quench pilotato"
 - Se il paziente non è in pericolo di vita sospendere l'esame e far uscire il paziente dalla sala RM

Il Datore di Lavoro

Il Medico Responsabile della Sicurezza in RM

L'Esperto Responsabile della Sicurezza in RM