



Azienda Ospedaliera
FATEBENEFRAATELLI E
OFTALMICO

PROCEDURA DI SICUREZZA
NORME OPERATIVE PER L'IMPIEGO
DI APPARECCHIATURE PER MAGNETOTERAPIA

PRAOS 93
DATA: 04/11/2008
Rev. 0
Pag. 1 di 3

SOMMARIO:

1. Oggetto e scopo
2. Campo di applicazione
3. Responsabilità
4. Definizioni e abbreviazioni
5. Documenti di Riferimento
6. Moduli e documenti di registrazione
7. Modalità operative
8. Indicatori di qualità

Nota: nuova Procedura			
Motivo revisione	Prima emissione Sistema Gestione Qualità	Distribuzione	Controllata
Redazione	FISICO CONSULENTE: Dr. E. Giudici		
Verifica	FISICO CONSULENTE: Dr. E. Giudici RQ: P.I. M. Bolchi		
Approvazione	RSPP: P.I. M. Bolchi		
Autorizzazione	DG: Dr. G. Corno		



1. OGGETTO E SCOPO

La presente procedura viene predisposta con lo scopo di garantire la miglior sicurezza possibile nell'impiego delle apparecchiature per magnetoterapia e pertanto disciplina:

- le modalità d'uso delle apparecchiature per magnetoterapia;
- i comportamenti a cui i lavoratori devono attenersi;
- le modalità di protezione per i pazienti.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

La procedura è applicata al personale sanitario e tecnico addetto alle apparecchiature per magnetoterapia.

3. RESPONSABILITÀ

Gli obblighi dell'applicazione della presente procedura sono in capo al personale sanitario e tecnico addetto alle apparecchiature per magnetoterapia.

4. DEFINIZIONI E ABBREVIAZIONI

- N.A. = Non Applicabile

5. DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

- Decreto Legislativo n. 81/2008
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 8 luglio 2003
- Norma CEI EN 60601-1-2 Apparecchi elettromedicali. Parte 1: Prescrizioni generali per la sicurezza – Norma collaterale: Compatibilità elettromagnetica – Prescrizione e prove
- Raccomandazione Europea del 12/7/1999

6. MODULI E DOCUMENTI DI REGISTRAZIONE

- N.A. = Non Applicabile

7. MODALITÀ OPERATIVE

7.1. NORME GENERALI

- Le apparecchiature possono essere utilizzate solo da personale qualificato e autorizzato.
- Per il mantenimento delle caratteristiche di sicurezza, le apparecchiature devono essere sottoposte a manutenzioni periodiche effettuate secondo quanto previsto dalle norme CEI in vigore.
- Al personale di reparto, utilizzatori delle apparecchiature, viene demandata la verifica preventiva del corretto funzionamento dei dispositivi e degli indicatori dei parametri impostati.
- Agli utilizzatori devono essere resi disponibili i manuali operativi con la descrizione delle caratteristiche tecniche delle apparecchiature e delle modalità d'impiego.



7.2. CARATTERISTICHE DELL'AREA DI IMPIEGO

- I cartelli affissi sulla porta d'accesso all'area di trattamento, indicante il pericolo di campo magnetico ed il divieto d'accesso ai portatori di dispositivi medici di ausilio alle funzioni vitali, devono rimanere ben visibili nel tempo.
- Durante il trattamento l'accesso e la sosta nell'area d'impiego sono permessi solo al personale autorizzato strettamente indispensabile.
- Alle lavoratrici in stato di gravidanza, è vietato l'accesso ai locali di trattamento.

7.3. PROTEZIONE DEI PAZIENTI

- Al termine del periodo prefissato di trattamento, l'emissione del campo magnetico si deve interrompere automaticamente, pertanto occorre verificare periodicamente questa condizione di corretto funzionamento delle apparecchiature.
- Il trattamento delle utenti in presunto o accertato stato di gravidanza, deve essere valutato preventivamente dal personale medico e, in via precauzionale, limitato, anche se non esistono dati certi in letteratura che indichino effetti dei campi magnetici sul feto.

8. INDICATORI DI QUALITÀ

- Segnalazioni di infortuni.