



idt HD 501 S1:1988

Medical radiology - Terminology

Radiologie médicale - Terminologie

Medizinische Radiologie - Terminologie

Tato norma je identická s IEC 788:1984 a obsahuje HD 501 S1:1988, který je úplným a nezměněným převzetím uvedené mezinárodní normy.

This standard is identical with IEC 788:1984 and implements HD 501 S1:1988 which is the complete and unchanged adoption of the IEC Publication.

Národní předmluva

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazují ČSN 84 0003 z 12. srpna 1983 a ČSN 84 0005 ze 17. prosince 1982.

Změny proti předchozím normám

Stavba normy je zcela odlišná a její rozsah je větší. Obsahově je rozdělena do osmi oddílů:

- Radiologická fyzika
- Vznik a emise ionizujícího záření
- Radiologická zařízení pro aplikaci ionizujícího záření
- Techniky lékařské radiologie

- Dozimetrie
- Ochrana před ionizujícím zářením
- Zkoušení radiologických zařízení
- Technika a technologie.

Tyto oddíly obsahují v celkem 44 kapitolách více než 500 termínů. Některé základní pojmy jsou znázorněny na pěti obrázcích.

Citované normy a předpisy

IEC 50(391) zavedena částečně v ČSN 35 6550 Názvosloví přístrojů pro měření ionizujícího záření

ISO 921 zavedena v ČSN 40 1400 Přeprava radioaktivních látek - Názvy a definice (eqv ISO 921:1972)

ICRU Report 33 Zpráva ICRU je dostupná v Českém normalizačním institutu, Biskupský Dvůr 5, 113 47 Praha 1.

© Český normalizační institut, 1997

-- Vynechaný text --