

Anello sigillato

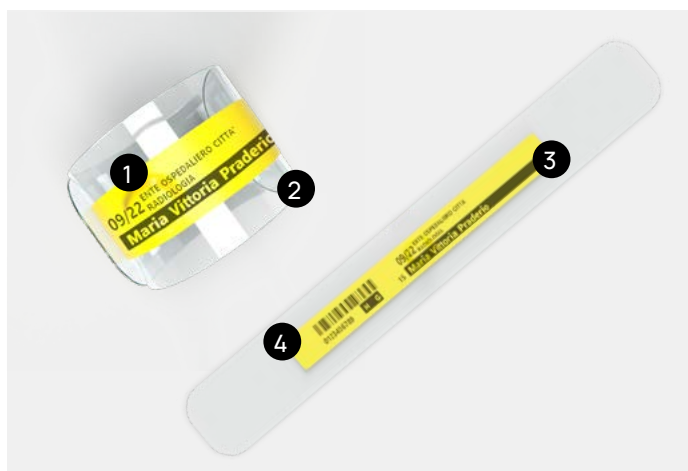
TLD anello per le estremità è un dosimetro usato per il monitoraggio personale di lavoratori che si trovano ad operare a stretto contatto con materiali radioattivi o con strumentazione che generi radiazioni ionizzanti X e Gamma.

1 Utilizzo

- TLD Anello è un dosimetro specifico utilizzato per monitorare la dose superficiale all'altezza del dito.
- Può essere indossato dall'operatore attorno all' indice/medio/anulare, preferibilmente all'altezza della seconda e terza falange in modo da aderire bene al dito.
- Il dosimetro è realizzato interamente in materiale plastico termoformato a tenuta stagna e risulta perfettamente compatibile con l'uso in camera operatoria essendo sterilizzabile a mezzo liquido a temperatura ambiente.
- Per maggiori informazioni sull'uso, seguire le direttive dell'Esperto di Radioprotezione.

2 Restituzione Dosimetro

- I dosimetri sono sostituiti ogni mese (o altro periodo stabilito dall'Esperto di Radioprotezione). Alla fine del periodo di utilizzo il dosimetro dovrà essere restituito a TECNORAD interamente.
- La scadenza è indicata in chiaro sull'etichetta. TECNORAD, prima della scadenza, invia il dosimetro del periodo successivo.



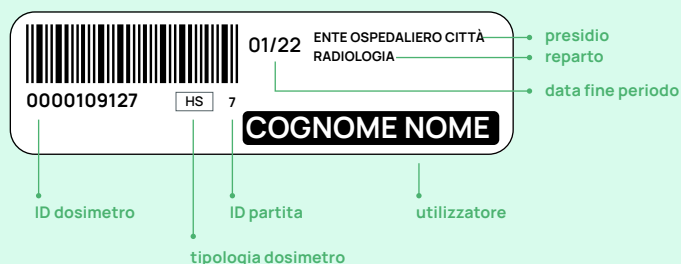
Caratteristiche contenuto

Il dosimetro è costituito da:

1. Un rivelatore termoluminescente protetto da sigillatura.
2. Materiale plastico flessibilissimo, auto-avvolgente/ bloccante adattabile a qualsiasi misura.
3. Involucro sigillato a tenuta stagna.
4. Etichetta di riconoscimento (utilizzatore, scadenza, tipo di dosimetro).

Informazioni a portata di etichetta

I dosimetri sono consegnati all'utilizzatore dotati di etichetta con le indicazioni in chiaro: **Cognome e Nome, Presidio, Reparto, Scadenza**. Le etichette hanno diverse colorazioni a rotazione periodica che facilitano la distribuzione e il ritiro dei dosimetri.



Utilizzo del Dosimetro
Come indossare il Dosimetro

Precauzioni


NON esporre il dosimetro ad alte temperature o ad ambienti molto umidi



NON aprire l'involucro sigillato



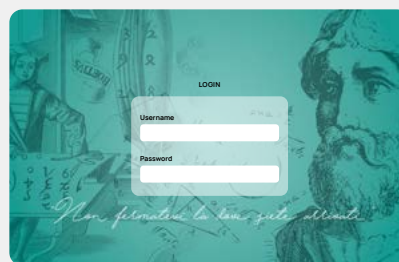
NON bagnare il dosimetro con alcun liquido



Portale Archimede Variazioni tracciate consultabili e telematiche.



Portale Cartesio Consultazione ed esportazione dei Rapporti di Prova e Segnalazioni di dose.



Portale Pitagora Per la gestione informatizzata e la smaterializzazione delle schede personali dosimetriche.

Calendario TECNORAD

1ª scadenza entro il giorno 10

2ª scadenza entro il giorno 22

Eccezioni mesi con unica scadenza:
22 agosto e 6 dicembre