

KIT A

SCHEDA TECNICA



per la protezione da AGENTI BIOLOGICI, CHIMICI-CHEMIOTERAPICI e PARTICOLATO NUCLEARE



DESTINAZIONE D'USO

Il Kit è un set di DPI pronti all'uso progettati la protezione da agenti infettivi, chimici chemioterapici e particolato nucleare idoneo in attività in cui l'operatore può essere esposto o potenzialmente esposto ad agenti chemioterapici e/o biologici, solo a titolo esemplificativo es.: Pronto Soccorso, Medicina Emergenza ed Urgenza, Ufa (preparazione e somministrazione farmaci chemioterapici), Servizi Sanitari a domicilio, Operatori Centrali 118, U.O. Rianimazione e Terapia Intensiva, Malattie Infettive, Ostetricia e Ginecologia, Medicina, Pneumologia, Endoscopia Bronchiale, Gastroscopia ed Endoscopia, Microbiologia, Patologia Clinica, Anatomia Patologica, Medicina TrASFusionale, Nefrologia e Dialisi, Eventi pandemici influenzali, Attività nei comuni laboratori di analisi BSL 2, 3, Attività negli ospedali da campo, impianti di depurazione liquami ed acque reflue, trattamenti delle acque, cura degli animali, eventi pandemici influenzali, operazioni di soccorso e controllo all'immigrazione, Allevamenti e macellazione carni, Industria farmaceutica, Settore veterinario, ...

E' composto dai seguenti Dispositivi di protezione Individuale (DPI):

- Tuta GVS 2 1 pezzo
- Facciale Filtrante GVS Biodust Mask 1 pezzo
- Occhiale a mascherina SF 31 1 pezzo
- Calzari GVS 22 1 paio
- Guanti in lattice anallergici 1 paio

CERTIFICAZIONI:

Certificazione CE quale DPI di III categoria ai sensi della Direttiva 89/686/CE. (Recepimento del Decreto Legislativo 4 dicembre 1992 n. 475):

- per la protezione da agenti infettivi del gruppo 2 e 3 elencati nell'Allegato III della Direttiva 54/2000/CE (penetrazione Agenti Patogeni Batteriofago Phi-X174)
- per la protezione da agenti chimici-chemioterapici con tempi di permeazione > 480 minuti (Metatrexate, Fluorouracile, Vincristina Solfato, Daunorubicina Coridrato, Doxorubina Cloridrato, Sodio Idrossido (40%), Acido Solforico (96%), Ciclofosfammide, Ipoclorito di Sodio (10-15% attivo), Formaldeide 4%
- per la protezione da particolato nucleare



RIFERIMENTI NORMATIVI e BIBLIOGRAFIA

- Titolo X del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. recepisce la Direttiva 2000/54/CE del Parlamento Europeo e Consiglio relativa alla "Protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da esposizione ad agenti biologici durante il lavoro";
- Titolo IX CAPO II del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. "Protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da esposizione ad agenti cancerogeni e mutageni durante il lavoro";
- Direttiva UE (Direttiva 2000/54/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 settembre 2000) relativa alla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti biologici durante il lavoro;
- Documento Tecnico Ministero della Salute Prot.: 35824 del 07/12/2015 DGPRE sulle Misure di Protezione per la tutela della Salute nelle operazioni di trasporto e gestione extra ospedaliera di pazienti infetti o potenzialmente infetti da agenti biologici di Classe IV;
- D. Lgs. 81 del 2008, che nell'allegato XLVI riporta in modo dettagliato l'elenco degli agenti biologici classificati nei gruppi 2, 3 e 4;
- Ministero della Salute «SINDROME INFLUENZALE DI NUOVO VIRUS DEL TIPO A/H1N1 - 20 maggio 2009;
- Linee Guida Inail (ex Ispesl) sulle attività di Pronto Soccorso Titolo X del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. recepisce la Direttiva 2000/54/CE del Parlamento Europeo e Consiglio relativa alla "Protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da esposizione ad agenti biologici durante il lavoro;
- Linee Guida Inail (ex Ispesl) sull'attività di sterilizzazione quale protezione collettiva da agenti biologici per l'operatore nelle strutture sanitarie Criteri procedurali per la scelta e la caratterizzazione dei Dispositivi di Protezione Individuale per il rischio biologico in attuazione degli adempimenti normativi del D.Lgs.81/2008 (Documento tecnico Inail)
- Rischio Chimico, Fisico e Biologico in Ospedale a cura di Pietro Manzi, ed. PM Dicembre 2016
- Inail - Dispositivi di Protezione Individuale da agenti biologici - Protezione delle vie respiratorie da agenti biologici (12 dicembre 2017) - <https://www.inail.it/cs/internet/attivita/prevenzione-e-sicurezza/conoscere-il-rischio/agenti-biologici/dispositivi-di-protezione-individuale-da-agenti-biologici.html?id1=2443085356137#anchor>
-

Codice
CKT00101

Descrizione
KIT A