

LISTA FARMACI E ARTICOLI SANITARI

- Materiale per gli Ospedali

- Bende di garza, diverse dimensioni, sterili / non sterili - 50 000 pezzi;
- Bende in idrogel antiscottatura - 20 000 pezzi;
- Pacchetto di medicazione individuale - 50 000 pezzi;
- Laccio emostatico tipo tourniquet - 20 000 pezzi;
- Sistema per infusione endovenosa - 5 000 confezioni;
- Tute, camici bioprotezione - 10 000 pezzi;
- Guanti in lattice uso medico - 100 000 paia;
- Guanti sterili – 10 000 paia
- Mascherine Ffp2 - 50 000 pezzi;
- Mascherine chirurgiche – 100 000 pezzi
- Disinfettanti per il trattamento delle mani - 50 000 litri;
- Disinfettanti per il trattamento delle superfici - 50 000 litri;
- Complesso modulare mobile per l'allestimento di un centro medico mobile - 30 set
- Bende emostatiche -100 000 confezioni;
- Bende di vario tipo -100 000 confezioni;
- Tubi endotracheali varie misure - 50 000 pezzi
- Accessi intraossei -10 000 confezioni.

- Aghi di vario tipo - 100 000 confezioni
- Aghi da decompressione - 50 000 pezzi
- kit per tricotomia - 50 000 pezzi
- kit Procedurali - 100 000 pezzi
- Kit sutura - 100 000 pezzi
- Fili chirurgici vari tipi - 100 000 pezzi
- Set Chirurgici -100 000 set
- Saturimetri -100 000 pezzi
- Monitor -1000 pezzi
- Defibrillatori 1000 pezzi
- Multi parametrici 1000 pezzi
- cinture di stabilizzazione nelle fratture pelviche 10 000 pezzi
- scoop 10 000 pezzi
- Collari 10 000 pezzi
- Ghiaccio istantaneo 100 000 pezzi
- Betadine - 100 000 pezzi
- Ventilatori portatili -1000 pezzi
- Ventilatori fissi -1000 pezzi
- Pacchetto di medicazione sterile individuale con componente elastica di compressione di primo soccorso con guscio protettivo resistente all'umidità -100 00 pezzi - Mezzi chimici per fermare l'emorragia (bendaggio emostatico, tamponamento con mezzi emostatici) -100 00 pezzi
- Forbici non Traumatiche per tagliare vestiti - 100 000 pezzi
- Siringhe varie misure 500 000 pezzi
- CVP varie misure 500 000 pezzi
- CV varie misure 500 000 pezzi
- CVC varie misure 200 000 pezzi
- Kit Tracheotomia 10 000 pezzi
- Deflussori vari tipi 500 000 pezzi
- Pompe per Infusione 10 000 unità
- Cerotti, Medicazioni varie 300 000 unità
- Bombe ossigeno 300 000 unità
- Maschere Venturi 10000 pezzi
- Maschere Reservoir 10000 pezzi
- cannule nasali 10000 pezzi
- Pallone Ambu, maschere, filtri 30000 pezzi
- laringoscopio con lame 10000 pezzi
- Fonendoscopi 10000 pezzi
- Sfigmomanometro 10000 pezzi
- Camici sterili 100000 Pezzi
- Barelle 10000 pezzi
- zaini per soccorso con kit pediatrici e adulto 10000 pezzi
- Kit per angiografia 1000 pezzi

- ecografi 1000 pezzi
- Kit Arteria 10000 pezzi
- Kit monitoraggio invasivo 10000 pezzi
- elettrocardiografo 1000 pezzi
- glucometro kit per stik glicemia 10000 pezzi
- aspiratore portatile e fisso 10000 unità
- sondini per Bronco aspirazione 10000 pezzi
- Sondini naso gastrici varie misure 200 000 unità
- Defibrillatori automatici, semi automatici 10000 unità
- Piastre pediatriche e adulti 10000 unità
- Elettrodi 200 000 unità
- Gel per ecografia 10000 pezzi

• Farmaci

Evidenziati in Rosso estrema necessità in grande quantità e urgentemente.

Evidenziati in Giallo necessita a medio lungo periodo grande quantità.

Evidenziati in verde necessari senza urgenza.

Farmaci stupefacenti come fentanyl, Morfina; ketamina, Remifentanil necessari con elevata urgenza per i numerosi feriti.

Nome	dosaggio/volume/unità di misura
Atropina	iniettabile: 1 mg (solfato) in ampolle da 1 ml
Eparina sodica	iniettabile: 5000 IU / ml
Amido idrossietilico	6% soluzione per infusione (60 mg / ml)
Amido idrossietilico	10% soluzione per infusione (100 mg / ml)
Desametasone	iniettabile: 4 mg / ml 1 ml in ampolle (come sale di fosfato disodico)
Diazepam	iniettabile: 5 mg / ml
Dopamina	iniettabile: 40 mg / ml (cloridato) 5 ml in ampolle

(Epinefrina /adrenalina)	iniettabile: 1 mg (come cloridrato e idrotartrato) 1 ml in ampolle, che corrisponde a 1.82 mg di tartrato di adrenalina in 1 ml
(Etanolo)	soluzione: 70% (denaturato)
(Isosorbide dinitrato)	soluzione per infusione: 1 mg / ml
(Insulina iniettabile (azione rapida))	iniettabile: 40 IU / ml in 10 ml fiale
(Insulina iniettabile (azione rapida))	iniettabili da 100 IU / ml in 5 ml; 10 ml in un flacone
Lattato di sodio, soluzione complessa di Cloruro di sodio + Cloruro di potassio + Cloruro di calcio + Lattato di sodio)	iniettabile da 100 U / ml and 5 ml; 10 ml in un flacone

(Mannitolo)	soluzione per infusione: 15% 100 ml, 200 ml, 400 ml in flaconi, 100 ml, 250 ml, 500 ml in contenitori
(Naloxone)	iniettabile: 400 mcg (cloridrato) 1 ml in ampolle
Idrogenocarbonato di sodio)	iniettabile: 1,4 % - 8,4 %
Cloruro di sodio)	soluzione iniettabile / infusione: 0.9% isotonico (equivalente a Na + 154 mmol / l, Cl - 154 mmol / l)
Soluzione complessa di Cloruro di sodio + Cloruro di potassio + Cloruro di calcio	soluzione per infusione
Neostigmina	iniettabili: 0.5 mg / ml in 1 ml ampolle
Neostigmina	iniettabili of 2.5 mg (solfato di metyle) in 1 ml ampolle
Ondansetrone)	iniettabile: 2 mg / ml 2 ml in ampolle (come cloridrato)

Ondansetrone	iniettabile da 2 mg / ml 4 ml in ampolle (come cloridrato)
(Iodopovidone)	soluzione: 10% (equivalente a 1% iodio attivo)
(Salbutamolo)	inalatore a dose prescritta (aerosol): 100 mcg (come solfato) per 1 dose
(Furosemide)	iniettabili: 10 mg / ml in 2 ml ampolle
(Clorexidina)	soluzione: 0.05% (bigluconato)
(Acido tranexamico)	iniettabile: 50 mg / ml in ampolla
(Acido tranexamico)	100 mg / ml in ampolle
(Plasma fresco congelato)	dosi

Crioprecipitato	dosi
(Ossigeno)	gas (liquido)
(Ossigeno)	gas
(Sevoflurano)	liquido per inalazione
(Ketamina)	iniettabili: 50 mg / ml 2 ml
(Ketamina)	iniettabili: 50 mg / ml 10 ml
(Ketamina)	iniettabili: 10 mg / ml 10 ml
(Ketamina)	iniettabili: 10 mg / ml 50 ml
(Propofol)	iniettabili: 10 mg / ml 100 ml

(Propofol)	iniettabili: 20 mg / ml
(Tiopentale)	iniettabili: 0.5 g
(Tiopentale)	iniettabili: 1 g
(Bupivacaina)	iniettabili: 5 mg / ml 4 ml
(Bupivacaina)	iniettabili: 5 mg / ml 5 ml
(Bupivacaina)	iniettabili: 5 mg / ml 10 ml
(Bupivacaina)	iniettabili: 5 mg / ml 20 ml
(Bupivacaina)	iniettabili: 2.5 mg / ml in 20 ml
(Bupivacaina)	iniettabili: 2.5 mg / ml in 200 ml
(Bupivacaina)	0.5% (cloridrato) 4 ml in ampolle

(Lidocaina)	iniettabile: 1% 2 ml in ampolle
(Lidocaina)	2% iniettabile (cloridrato) of 2 ml in ampolle
(Lidocaina)	5% (cloridrato) 2 ml in ampolle
(Morfina)	iniettabile: 10 mg (solfato o cloridrato) 1 ml in ampolle
(Fentanyl)*	soluzione iniettabile: 0.05 mg / ml in 2 ml ampolle
(Acetilcisteina)	iniettabili: 100 mg / ml 3 ml in ampolle
(Acetilcisteina)	iniettabili: 200 mg / ml in 10 ml ampolle

Amoxicillina + Acido clavulanico	compresse: 500 mg / 125 mg;
Amoxicillina + Acido clavulanico	polvere iniettabile: 1000 mg + 200 mg
(Ceftriaxone)	polvere per soluzione iniettabile: 1 g (come sale sodico) in fiale
(Cefotaxima)	polvere per soluzione iniettabile: 1000 mg (come sale sodico) in fiale
(Imipenem + Cilastatina)	polvere per soluzione iniettabile: 500 mg (come monoidrato) + 500 mg (come sale sodico) in fiale
(Meropenem)	polvere iniettabile / infusione: 1 g (come triidrato)
(Daptomicina)	polvere per concentrato per soluzione per infusione: 500 mg
(Daptomicina)	polvere per soluzione per infusione: 500 mg
(Linezolid)	soluzione per infusione: 2 mg / ml da 300 ml
(Cefepime)	polvere per soluzione iniettabile: 1000 mg;

(Azitromicina)	solidi orali: 500 mg
(Azitromicina)	soluzione perorale: 200 mg / 5 ml
(Ciprofloxacina)	soluzione per infusione endovenosa: 2 mg / ml (come iclato)
(Ciprofloxacina)	compresse: 500 mg (come cloridrato)
(Metronidazolo)	iniettabile: 500 mg per 100 ml fiale

(Vancomicina)	polvere per soluzione iniettabile: 1000 mg (cloridrato) in fiale
(Flucitosina)	soluzione per infusione: 2.5 g / 250 ml
(Solfato di protamina)	iniettabili: 10 mg / ml (10,000 IU) in 5 ml
Solfato di protamina)	
(Glucosio)	soluzione iniettabile: 5% (isotonico)
(Glucosio)	soluzione iniettabile: 40 %
(Cloruro di potassio)	4%
Cloruro di potassio)	7,50%
(Suxametonio)	50 mg (cloruro) / ml 2 ml in ampolle
Suxametonio)	20 mg / ml 5 ml in ampolle (Suxametonio iodide) polvere per soluzione iniettabile (cloruro) in fiale
(Atracurio)	10 mg / ml (besilato)
(Vecuronio)	polvere per soluzione iniettabile: 10 mg (bromide)
(Enoxaparina)	20 mg / 0.2 ml;

(Enoxaparina)	40 mg / 0.4 ml;
(Enoxaparina)	100 mg / 1 ml;
(Enoxaparina)	150 mg / 1 ml
Tartrato di metoprololo)	1 mg / ml 5 ml

Fenilefrina cloridrato	1% 1 ml
Tartrato di noradrenalina	2 mg / ml 4 ml
Tartrato di noradrenalina	2 mg / ml 8 ml

(Amiodarone)	iniettabili: 50 mg / ml 3 ml in ampolle
(Verapamil)	iniettabile: 2.5 mg (cloridrato) / ml in 2 ml ampolle
Acqua per preparazioni iniettabili)	soluzione iniettabile: 2 ml in ampolle
(Acqua per preparazioni iniettabili)	soluzione iniettabile: 5 ml in ampolle
Acqua per preparazioni iniettabili)	soluzione iniettabile: 10 ml in ampolle
(Carbone attivo)	solidi orali: 0.25 g
(Aloperidolo)	iniettabili: 5 mg / ml
(Diclofenac)	iniettabili: 25 mg / 3 ml in ampolle
(Dexketoprofene trometamolo)	25 mg / 2 ml
(Drotaverina)	iniettabili: 20 mg / ml in 2 ml ampolle
Isosorbide dinitrato)	compresse (sublingual): 5 mg

(Acido acetilsalicilico)	solidi orali: 75 mg - 300 mg
(Clonidina)	compresse: 0.15 mg
(Clonidina)	soluzione iniettabile: 0.01% in 1 ml ampolle

(Solfato di magnesio)	iniettabili: 250 mg / ml in 5 ml
(Metoprololo)	soluzione iniettabile: 1 mg / ml in ampolle
(Tiosolfato di sodio)	iniettabili of 250 mg / ml of 50 ml
(Tiosolfato di sodio)	iniettabili of 300 mg / ml in 5 ml ampolle
(Tiosolfato di sodio)	iniettabili of 300 mg / ml in 10 ml ampolle
(Ossibuprocaina)	eye drops, soluzione: 0.4%
(Paracetamolo)	soluzione perorale:
(Paracetamolo)	supposte:
(Paracetamolo)	solidi orali:
(Paracetamolo)	soluzione per infusione: 10 mg / ml

(Teofillina)	iniettabili: 2% in ampolle
Ossido nitroso)	gas
(Loperamide)	solidi orali: 2 mg

(Metiltioninio cloruro/Blu di metilene)	iniettabili: 10 mg / ml in 10 ml ampolle
(Amoxicillina + Acido clavulanico)	polvere iniettabile: 500 mg + 100 mg
(Piperacillina e inibitore enzimatico)	polvere iniettabile: 2 g (come sale sodico) + 250 mg (come sale sodico)
(Piperacillina e inibitore enzimatico)	polvere iniettabile: 4 g (come sale sodico) + 500 mg (come sale sodico)
(Cefotaxima)	polvere per soluzione iniettabile: 250 mg (come sale sodico) in fiale
(Cefotaxima)	polvere per soluzione iniettabile: 500 mg (come sale sodico) in fiale
(Imipenem + Cilastatina)	polvere per soluzione iniettabile: 250 mg (come monoidrato) + 250 mg (come sale sodico) in fiale
(Meropenem)	polvere iniettabile / infusione: 500 mg (come triidrato); 1 g (come triidrato)
(Cefepime)	polvere per soluzione iniettabile: 500 mg

(Cefepime)	polvere per soluzione iniettabile: 2000 mg
(Cloramfenicolo)	polvere per soluzione iniettabile: 1 g (succinato di sodio) in fiale
(Gentamicina)	iniettabili: 10 mg (come solfato) / ml in 2 ml ampolle
(Gentamicina)	iniettabili: 40 mg (come solfato) / ml in 2 ml ampolle

(Eritromicina)	polvere per soluzione iniettabile: 500 mg (come lattobionato) in fiale
(Nitrofurantoina)	solidi orali: 100 mg
(Clindamicina)	iniettabile: 150 mg (come phosphate) / ml
(Glucosio)	soluzione iniettabile: 10%
(Glucosio)	soluzione iniettabile: 50%
(Gluconato di calcio)	100 mg / ml 10 ml
Clorpiramina	20 mg / ml 1 ml

Lista aggiornata al 02/03/2022 Verona, Italia ore 14:00

Roman Hoydan