



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA
DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. /
DIRIGENTE STAFF

UGO TRAMA

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
355	04/08/2025	5004	06

Oggetto:

REPERTORIO DISPOSITIVI MEDICI – AGGIORNAMENTO LUGLIO 2025

IL DIRIGENTE

PREMESSO

- a. che la Legge 16 novembre 2001, n. 405 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 settembre 2001, n. 347”, recante interventi urgenti in materia di spesa sanitaria, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 268 del 17 novembre 2001 all’art. 5 prevede che le Regioni attuino iniziative finalizzate al contenimento dei tetti di spesa e quindi si dotino di strumenti finalizzati a tale scopo;
- b. che il Repertorio Regionale dei Dispositivi Medici secondo classificazione CND è uno strumento dinamico di razionalizzazione dei consumi di dispositivi medici oltre che diretto anche indiretto, perché la scelta ed il consumo di dispositivi medici in strutture sanitarie ha un’ampia influenza sia sulla spesa farmaceutica ospedaliera sia territoriale regionale.

VISTO

- a. che, con la Delibera di Giunta Regionale n. 130 del 31 marzo 2021:
 - è stato istituito il “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”, in sostituzione del precedente istituito con DCA 92 del 31.12.2011 ampliando le competenze di quest’ultimo anche in merito ai dispositivi medici, al fine di uniformare gli interventi in tutte le strutture sanitarie della Regione Campania;
 - è stata istituita una Segreteria scientifico-amministrativa con funzione di coordinamento e supporto al “*Tavolo Tecnico di Lavoro su Farmaci e Dispositivi Medici*”;
 - il “*Repertorio Regionale dei Dispositivi medici*”, sottoposto a periodico aggiornamento da parte dei componenti del “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”, in quanto strumento di governo clinico, è vincolante per le prescrizioni, somministrazioni ed erogazione di farmaci e dispositivi nelle strutture delle Aziende sanitarie, incluse le strutture accreditate, convenzionate con il SSR, le residenze sanitarie assistenziali e socio sanitarie assistenziali ecc.;
- b. che, con Decreto Presidenziale della Regione Campania n. 163 del 27.12.2021, in conformità degli esiti dell’istruttoria della competente Direzione Generale per la Tutela della Salute e il Coordinamento del SSR, sono stati nominati i componenti del “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”;
- c. che, con Decreto Presidenziale della Regione Campania n. 76 del 01.06.2022 è stata aggiornata la composizione del “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”;
- d. che il “*Tavolo tecnico regionale farmaceutico e dispositivi medici*” di cui al DPR 27 dicembre 2021, n. 163 si è insediato in data 8 marzo 2022 e, in tale occasione, ha approvato l’elaborato tecnico denominato “*Regolamento Regionale su Farmaci e Dispositivi Medici*” e i moduli di richiesta RAP.
- e. che, con Decreto Dirigenziale della Giunta Regionale della Campania, Direzione Generale 04 Tutela della Salute e Coordinamento del SSR n. 127 dell’ 08.04.2022 è stato recepito il Regolamento Regionale su Farmaci e Dispositivi Medici, il quale costituisce linea guida per la

redazione di un unico Prontuario Terapeutico Regionale (P.T.R.) costituito da un elenco di principi attivi farmacologici classificati secondo la nomenclatura ATC (Anatomica Terapeutica Chimica) e il Repertorio regionale dei DM secondo nomenclatura CND (Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici);

CONSIDERATO

- a. che con nota prot. 0054855 del 03.02.2025 veniva richiesto alla So.Re.Sa. spa la trasmissione degli elenchi dei dispositivi della gara "Suture";
- b. che con nota prot.0002425 del 05.02.2025, la So.Re.Sa. spa trasmetteva gli elenchi dei dispositivi "Suture";
- c. che con nota prot.0012200 del 26.06.2025, la So.Re.Sa spa trasmetteva gli elenchi dei dispositivi della gara "Dispositivi per apparato respiratorio e anestesia"

RILEVATO

- a. che la Direzione Generale 04 – U.O.D. 06 Politica del farmaco e dispositivi nella seduta del 30.01.2025 "Tavolo Tecnico Regionale su Farmaci e dispositivi medici" ha avviato i lavori di aggiornamento del Repertorio Regionale Dispositivi Medici;

VISTI

- a. il Decreto Dirigenziale n. 512 del 27.12.2023 "Repertorio Dispositivi Medici – Dicembre 2023";
- b. gli aggiornamenti del Repertorio Dispositivi Medici effettuati con Decreto Dirigenziale n. 49 del 30.01.2024; Decreto Dirigenziale n. 119 del 06.03.2024; con Decreto Dirigenziale n. 164 del 12.04.2024; con Decreto Dirigenziale n.186 del 02.05.2024, con Decreto Dirigenziale n.397 del 25.09.2024, con Decreto Dirigenziale n. 483 del 11.11.2024 e con Decreto Dirigenziale n. 92 del 18.02.2025.

DECRETA

per quanto sopra esposto in premessa e che qui si intende integralmente riportato:

1. di aggiornare e integrare il Repertorio Dispositivi Medici vigente di cui al Decreto Dirigenziale n. 512 del 27.12.2023 e ss.mm.ii. qui precedentemente citate, con l'inserimento di dispositivi medici, come da allegato, parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di trasmettere copia del presente provvedimento alle Direzioni Generali delle AA.SS.LL., delle AA.OO., delle AA.OO.UU. e degli IRCCS che sono tenute al recepimento del "REPERTORIO DISPOSITIVI MEDICI – LUGLIO 2025" quale strumento di governo clinico, vincolante per le prescrizioni, somministrazioni ed erogazione di farmaci e dispositivi;
3. di inviare il presente provvedimento all'ufficio competente per la pubblicazione nella sezione TRASPARENZA - CASA DI VETRO del sito della Regione Campania.

DOTT. UGO TRAMA

A06- DISPOSITIVI DI DRENAGGIO E RACCOLTA LIQUIDI

CND	Descrizione	Note
A0601010201	Sistema di drenaggio pleurico tipo "Bulau" a tre camere.	
A060102	Matassa di tubo di aspirazione a bolle, almeno 25 metri.	
A060203	Kit per drenaggio toracico percutaneo tipo "pigtail", con catetere di varie misure.	
A060203	Kit per drenaggio toracico percutaneo standard, con catetere di varie misure.	
A060203	Kit per drenaggio pneumotorace d'emergenza, con catetere di varie misure.	
A060203	Valvola unidirezionale di aspirazione per pneumotorace tipo "Heimlich".	
A060230	Kit per toracentesi.	

R01-DISPOSITIVI PER INTUBAZIONE		
CND	Descrizione	Note
R010101	Cannula naso-faringea monouso in PVC, tutte le misure.	
R010102	Cannula orofaringea di Guedel monouso, tutte le misure.	
R010102	Cannula orofaringea per intubazione a fibra ottica, tutte le misure.	
R01020101	Maschera laringea monolume, misure neonatali.	
R01020101	Maschera laringea monolume, misure pediatriche.	
R01020101	Maschera laringea monolume, misure per adulti.	
R01020101	Maschera laringea pluriuso in silicone o altro materiale equivalente con cuffia gonfiabile e valvola di sgonfiaggio rapido. Misure varie ad. e ped.	
R01020102	Maschera laringea bilume tipo "ProSeal", misure neonatali.	
R01020102	Maschera laringea bilume tipo "ProSeal", misure pediatriche.	
R01020102	Maschera laringea, monouso, sterile, con cuffia in silicone o altro materiale equivalente, gonfiabile e presagomata, dotata di ampio canale per l'accesso all'endoscopio nelle procedure del tratto gastrointestinale superiore. Misure varie ad. e ped.	
R01020103	Maschera laringea bilume tipo "ProSeal", misure per adulti.	
R01020199	Maschera laringea per endoscopia bronchiale, misure neonatali.	
R01020199	Maschera laringea per endoscopia bronchiale, misure pediatriche.	
R01020199	Maschera laringea per endoscopia bronchiale, misure per adulti.	
R01020199	Maschera laringea (dispositivo sovraglottideo) tipo "I-gel" monouso, misure neonatali.	
R01020199	Maschera laringea (dispositivo sovraglottideo) tipo "I-gel" monouso, misure pediatriche.	
R01020199	Maschera laringea (dispositivo sovraglottideo) tipo "I-gel" monouso, misure per adulti.	

CND	Descrizione	Note
R010202	Cannula tracheale a T tipo Montgomery per il trattamento delle patologie laringotracheali, in silicone di grado medicale o altro materiale equivalente con superficie liscia, anello di sicurezza. misure varie.	
R010301	Tubo tracheale non cuffiato per uso neonatale, varie misure.	
R010301	Tubo tracheale non cuffiato per uso pediatrico, varie misure.	
R010302	Tubo tracheale cuffiato per adulti, tutte le misure.	
R010302	Tubo tracheale cuffiato per uso pediatrico, varie misure.	
R010302	Tubo tracheale cuffiato con linea di aspirazione per adulti, tutte le misure.	
R01030201	Tubo Nasotracheale monouso e sterile. Tale tubo deve essere in PVC o altro materiale equivalente trasparente latex free, centimetrato, cuffia a bassa pressione, linea radiopaca su tutta la lunghezza e palloncino di controllo con valvola di non ritorno, punta atraumatica tipo Magil. Misure da 5,0 a 9,0 mm comprese le mezze misure.	
R01030202	Tubo tracheale cuffiato ed armato per adulti, tutte le misure.	
R01030202	Tubo tracheale cuffiato ed armato per uso pediatrico, varie misure.	
R010380	Introduttore sterile monouso morbido centimetrato per tubi endotracheali di muallem per intubazioni difficili mis. Varie.	
R010399	Tubo tracheale nasale cuffiato per adulti, tutte le misure.	
R010399	Tubo tracheale nasale cuffiato per uso pediatrico, varie misure.	
R010399	Tubo tracheale nasale non cuffiato per uso pediatrico, varie misure.	
R010399	Tubo tracheale per chirurgia laser delle vie aeree, tutte le misure.	
R010399	Catetere per intubazione aintree.	
R0104	Tubo bronchiale per chirurgia toracica tipo RobertShaw (dx).	
R010401	Tubo bronchiale per chirurgia toracica tipo White (dx).	

CND	Descrizione	Note
R010402	Tubo bronchiale per chirurgia toracica tipo Carlens (sx).	
R01040202	Tubi orotracheali doppio lume per ventilazione monopolmonare con videocamera integrata.	
R01040202	Tubi orotracheali singolo lume con bloccatore bronchiale per ventilazione monopolmonare con videocamera integrata.	
R010480	Bloccatore bronchiale da 7 French.	
R010480	Bloccatore bronchiale da 9 French.	
R010480	Bloccatore bronchiale a Y.	
R010480	Mandrino per intubazione per uso pediatrico, varie misure.	
R010480	Mandrino per intubazione per adulti, varie misure.	
R010480	Scambiatubo cavo per sostituzione tubi endotracheali, tutte le misure.	
R010480	Bloccatore bronchiale compatibile, monouso, sterile.	
R010480	Set bloccaggio endobronchiale arndt/cohen.	
R010480	Bloccatore endobronchiale sterile monouso centimetrato per tubo endotracheale con doppia cuffia ad ansa.	
R0105	Filtri per cannule tracheostomiche con valvola fonatoria.	
R0105	Sistema di fissaggio per cannule tracheostomiche, con chiusura in velcro, tutte le misure.	
R010501	Cannule tracheostomiche non cuffiate, misure pediatriche e neonatali.	
R01050101	Cannula tracheostomica non cuffiata non armata extralunga con flangia fissa o regolabile, nella versione prossimale e distale, tutte le misure.	
R01050101	Cannula tracheostomica non cuffiata non armata fenestrata con controcannula e con flangia fissa, tutte le misure.	
R01050101	Cannula tracheostomica non cuffiata non armata non fenestrata con controcannula e con flangia fissa, tutte le misure.	
R01050101	Cannula tracheostomica non cuffiata non armata standard con flangia fissa, tutte le misure.	

CND	Descrizione	Note
R01050101	Cannula tracheostomica sterile monouso di Moore tubo in silicone con superficie antiaderenziale radiopaco per trattamento delle stenosi tracheali disponibile nelle misure 6-8-10 lunghezza 115 mm circa.	
R01050101	Cannula tracheostomica CON FLANGIA BASCULANTE monouso e sterile con controcannula. Tale cannula deve essere in pvc o altro materiale biocompatibile, latex free, senza cuffia senza protesi fonatoria linea radiopaca, e fascia di fissaggio, e mandrino introduttore. Misure : da 4 A 10 mm lunghezza da 60 a 80 mm.	
R01050101	Cannula tracheostomica CON FLANGIA BASCULANTE monouso e sterile con controcannula. Tale cannula deve essere in pvc o altro materiale equivalente, latex free, senza cuffia con protesi fonatoria linea radiopaca, e fascia di fissaggio, e mandrino introduttore. Misure : da 4 A 10 mm lunghezza da 60 a 80 mm.	
R010502	Cannule tracheostomiche cuffiate, misure pediatriche e neonatali.	
R01050201	Cannula tracheostomica cuffiata non armata extralunga con flangia fissa o regolabile, nella versione prossimale e distale, tutte le misure.	
R01050201	Cannula tracheostomica cuffiata non armata fenestrata con controcannula e con flangia fissa, tutte le misure.	
R01050201	Cannula tracheostomica cuffiata non armata non fenestrata con controcannula e con flangia fissa, tutte le misure.	
R01050201	Cannula tracheostomica cuffiata non armata con sistema di aspirazione sottoglottidea con flangia fissa, tutte le misure.	
R01050201	Cannula tracheostomica cuffiata non armata con sistema di aspirazione sottoglottidea con flangia regolabile, tutte le misure.	
R01050201	Cannula tracheostomica cuffiata non armata standard con flangia fissa, tutte le misure.	

CND	Descrizione	Note
R01050201	Cannula tracheostomica pediatrica neonatale monouso e sterile. Tale cannula deve essere in pvc o altro materiale equivalente, latex free, nelle versioni con cuffia a bassa pressione, palloncino di controllo, flangia fissa fascia di fissaggio, e mandrino introduttore. Misure pediatriche e neonatali: da 4 a 5.5 mm comprese le mezze misure lunghezza da 40 a 50mm circa .	
R01050201	Cannula tracheostomica sterile monouso e sterile. Tale cannula deve essere in PVC siliconato o altro materiale equivalente latex free, con cuffia ad ampio volume a bassa pressione, linea radiopaca palloncino di controllo, flangia fissa , radiopaca, fascia di fissaggio, mandrino d'introduzione. Misure: da 4 a 9 mm lunghezza 50- 90 mm circa.	
R01050201	Cannula tracheostomica a flangia basculante monouso e sterile. Tale cannula deve essere in PVC o altro materiale equivalente latex free, con cuffia ad ampio volume a bassa pressione con palloncino di controllo, punta estremamente rastremata, con controcannula monouso non fenestrata, Misure da 4 a 10 mm. lunghezza 60- 80 mm circa.	
R01050201	Cannula tracheostomica preformata monouso e sterile, in PVC o altro materiale equivalente, latex free con cuffia a bassa pressione palloncino di controllo con valvola di non ritorno, flangia di fissaggio, completa di 2 controcannule e spazzolino mandrino mis 6-10 comprese le mezze misure.	
R01050201	Kit per minicricotiroidotomia d'urgenza monouso e sterile con dispositivo di verres.	
R01050202	Cannula tracheostomica cuffiata armata extralunga con flangia regolabile, tutte le misure.	
R01050202	Cannula tracheostomica cuffiata armata standard con flangia fissa, tutte le misure.	

CND	Descrizione	Note
R01050202	Cannula tracheostomica cuffiata armata standard con flangia regolabile, tutte le misure.	
R01050202	Cannula tracheostomica armata angolata monouso e sterile. Tale cannula deve essere in PVC siliconato latex free, con cuffia a bassa pressione, palloncino di controllo, flangia di fissaggio regolabile, radiopaca, fascia di fissaggio, mandrino d'introduzione. Misure: da 7 a 9 mm.	
R01050202	Cannula tracheostomica armata angolata con protesi fonatoria monouso e sterile. Tale cannula deve essere in PVC siliconato latex free o altro materiale equivalente, munita di dispositivo antitosse, raccordo da 15 mm per ventilatore, cuffia a bassa pressione con palloncino di controllo due controcannule, mandrino di introduzione. Misure da 6 a 9 mm.	
R01050202	Cannula tracheostomica armata angolata monouso e sterile. Tale cannula deve essere in PVC siliconato o altro materiale equivalente latex free, con cuffia ad ampio volume e bassa pressione, sondino d'aspirazione, fascetta di fissaggio. Misure: da 7 a 9 mm.	
R010580	Cannula tracheostomica per laringectomizzati non cuffiata in PVC o altro materiale equivalente flangia basculante composta da una cannula esterna e una cannula interna mis. da 6 a 10 lunghezza da 50 mm.	
R0106	Kit tracheostomia percutanea tipo "Ciaglia" con monodilatatore, completo di cannula tracheostomica di varie misure.	
R0106	Kit tracheostomia percutanea con dilatatore a vite, completo di cannula tracheostomica di varie misure.	
R0106	Kit tracheostomia percutanea con pinza dilatatrice tipo "Griggs", completo di cannula tracheostomica di varie misure.	
R0106	Kit per tricotirotonomia di emergenza, completo di cannula tracheostomica di varie misure.	

CND	Descrizione	Note
R010601	Kit sterile monouso per tracheostomia percutanea dilatativa in pazienti obesi, tessuto pretracheale fino a 50 mm. Il kit deve contenere una cannula tracheostomica armata a flangia regolabile con dilatatore singolo e guida seldinger. misure 7-8-9.	
R0199	Introduttore cavo per intubazione difficile tipo "Frova" per uso pediatrico, varie misure.	
R0199	Introduttore cavo per intubazione difficile tipo "Frova", per adulti, varie misure.	
R0199	Set di estubazione a stadi cook.	
R0199	Catetere per intubazione radiopaco , sterile, monouso, centimetrato, extra rigido, con fori laterali distali, punta smussa morbida e flessibile, predisposto per odssigeno-terapia Fr da 10 a 15, lunghezza min. 90 cm c.ca.	
R0199	Set con catetere non cuffiato per cricotirotomia d'emergenza melker.	

R02-CIRCUITI RESPIRATORI E CATETERI MOUNT

CND	Descrizione	Note
R020101	Circuito respiratorio mono tubo corrugato pediatrico, di varie lunghezze.	
R020101	Circuito respiratorio mono tubo corrugato adulti, di varie lunghezze.	
R02010101	Circuito respiratorio a doppio tubo corrugato senza raccogli condensa adulti, di varie lunghezze.	
R02010101	Circuito respiratorio a doppio tubo corrugato senza raccogli condensa pediatrico, di varie lunghezze.	
R02010102	Circuito respiratorio a doppio tubo corrugato con doppio raccogli condensa adulti.	
R02010102	Circuito respiratorio a doppio tubo corrugato con doppio raccogli condensa pediatrico e neonatale, di varie lunghezze.	
R02010102	Circuito respiratorio coibentato adulto sulla linea inspiratoria ed espiratoria mis. adulto composto da: 4 Tubi di connessione lunghezza 80 cm circa attacco 22F, 2 ampolle raccogli - condensa, catetere mount estensibile girevole. Connettore ad Y 22mm /15F eventualmente staccabile con fori per l'inserimento di prese per temperatura e CO2 , e tubo di connessione di 60cm circa.	
R020102	Kit circuito respiratorio a doppio tubo coassiale, per uso pediatrico, di varie lunghezze.	
R020102	Kit circuito respiratorio a doppio tubo coassiale, per adulti, di varie lunghezze.	
R020104	Valvola per CPAP tipo boussignac o altro sistema equivalente con prolunga sterile monouso.	
R020107	Kit circuito respiratorio riscaldato con camera di umidificazione, di misure varie (neonatali, pediatriche e per adulti).	
R020107	Kit circuito respiratorio doppio riscaldato con camera di umidificazione, di misure varie (neonatali, pediatriche e per adulti).	

CND	Descrizione	Note
R020199	Circuito respiratorio non coibentato adulto composto da: 4 Tubi di connessione lunghezza 80 cm circa attacco 22F; 2 ampolle raccogli condensa, catetere mount estensibile girevole. Connettore ad Y 22mm /15F eventualmente staccabile con fori per l'inserimento di prese per temperatura e CO2, e tubo di connessione di 60cm circa.	
R0202	Catetere Mount estensibile.	
R020202	Catetere Mount standard per adulti.	
R020202	Catetere Mount standard neonatale.	
R020202	Catetere Mount standard pediatrico.	
R0203	Raccordo di Cobb angolato.	
R0203	Raccordo a Y conico per tubi medicali.	
R0203	Raccordo retto biconico per tubi medicali.	
R0203	Tubo di collegamento per O2 con raccordi universali.	
R0280	Valvola di PEEP per la maschera munita di molla curva concentrica per una pressione costante, flusso indipendente e valori pre-stabiliti. Misure 2,5 – 5,0 – 7,5 – 10,0 – 12,5 – 15 – 20 cm H2O. (rif.72).	

R03-MASCHERE E PALLONI RESPIRATORI MONOUSO E RIUTILIZZABILI

CND	Descrizione	Note
R030101	Maschera facciale per endoscopia broncopolmonare, misure varie per uso pediatrico.	
R030101	Maschera facciale per endoscopia broncopolmonare, tutte le misure per adulti.	
R03010101	Maschera facciale per anestesia monouso, misure varie per uso neonatale.	
R03010101	Maschera facciale per anestesia monouso, misure varie per uso pediatrico.	
R03010101	Maschera facciale per anestesia monouso, tutte le misure per adulti.	
R03010101	Maschera monouso endoscopica in PVC o altro materiale biocompatibile, per l'intubazione a fibre ottiche e per l'endoscopia diagnostica delle vie aeree e catetere mount di collegamento munita di predisposizione per fissaggio al nucale. Misure neonatale, pediatrica, adulti.	
R03010102	Maschera nasale per NIV/CPAP, misure varie per uso pediatrico.	
R03010102	Maschera nasale per NIV/CPAP, tutte le misure per adulti.	
R03010102	Maschera oro-nasale per NIV/CPAP, misure varie per uso pediatrico.	
R03010102	Maschera oro-nasale per NIV/CPAP, tutte le misure per adulti.	
R03010102	Maschera "Total-Face" per NIV/CPAP, tutte le misure per adulti.	
R03010102	Maschera "Total-Face" per NIV/CPAP, misure varie per uso pediatrico.	
R03010104	Casco per NIV, misure varie per adulti.	
R03010104	Casco per NIV, misure varie per uso pediatrico.	
R03010104	Casco per CPAP, misure varie per adulti.	
R03010104	Casco per CPAP, misure varie per uso pediatrico.	
R03010105	Maschera total face riutilizzabile dotata di raccordo adattatore per sondino naso gastrico per ventilatori monotubo.	
R03010105	Maschera full face monouso per CPAP munita di raccordo per sondino naso gastrico.	

CND	Descrizione	Note
R03010201	Maschera per ossigenoterapia oro-nasale, misure varie per uso pediatrico.	
R03010201	Maschera per ossigenoterapia oro-nasale, tutte le misure per adulti.	
R03010202	Maschera per ossigenoterapia di Venturi, misure varie per uso pediatrico.	
R03010202	Maschera per ossigenoterapia di Venturi, tutte le misure per adulti.	
R0301020302	Cannule nasali per adulti, varie misure.	
R0301020302	Cannule nasali per uso pediatrico e neonatale.	
R0301020302	Cannule Nasali per ossigenoterapia (occhialini), misure varie per uso pediatrico.	
R0301020302	Cannule Nasali per ossigenoterapia (occhialini), misure varie per adulti.	
R0301020302	Cannula nasale per somministrazione di ossigeno.	
R03010205	Interfaccia per tracheostomia, di misure varie (neonatali, pediatriche e per adulti).	
R03010206	Maschera per ossigenoterapia oro-nasale con reservoir, misure varie per uso pediatrico.	
R03010206	Maschera per ossigenoterapia oro-nasale con reservoir, tutte le misure per adulti.	
R03010299	Linea di campionamento per monitoraggio ETCO ₂ , almeno 2 metri.	
R03010304	Kit per aerosolterapia, misure varie per uso pediatrico.	
R03010304	Kit per aerosolterapia, misure varie per adulti.	
R030199	Maschera per test da sforzo (CPET), misure varie.	
R030199	Maschera per ossigenoterapia su tracheostomia. Tali maschere devono essere in materiale plastico morbido latex free ed essere munite di raccordo da 22 mm. rigido e rotante di 360°.	
R030199	Maschera tracheostomica per aerosol.	
R0302	Kit pallone autoespandibile tipo "Ambu" per adulti.	
R0302	Kit pallone autoespandibile tipo "Ambu" per uso pediatrico.	
R0302	Kit pallone autoespandibile tipo "Ambu" per uso neonatale.	

CND	Descrizione	Note
R03020102	Pallone monopaziente da collegare a casco CPAP alta compliance latez free.	
R03020201	Kit unità respiratoria manuale per adulti.	
R03020201	Kit unità respiratoria manuale per uso pediatrico.	
R03020201	Kit unità respiratoria manuale per uso neonatale.	
R03020201	Kit unità respiratoria manuale con linea di evacuazione espirato per adulti.	
R03020201	Kit unità respiratoria manuale con linea di evacuazione espirato per uso pediatrico.	
R03020201	Kit unità respiratoria manuale con linea di evacuazione espirato per uso neonatale.	
R03020201	Unità respiratoria manuale monouso con tappo chiusura valvola APL che permette di raggiungere pressioni di ventilazione superiori ai 60 cm H ₂ O, compatibile con la risonanza magnetica, 0,5 - 1 - 2 - 3 - Lt. Tubo con lunghezza da 180/300 cm.	
R03020201	Unità respiratoria manuale con pallone da 2 Lt. Mis adulto.	
R03020201	Unità respiratoria manuale misura pediatrica con pallone da 1 Lt e misura neonatale con pallone da 1/2 Lt.	
R030299	Sacca respiratoria in neoprene, di varie misure di volume.	

R04-FILTRI RESPIRATORI		
CND	Descrizione	Note
R040101	Filtro antibatterico/antivirale monouso per ventilatore polmonare.	
R040102	Filtro HMEs monouso per adulti in terapia intensiva.	
R040102	Filtro HMEs monouso per uso pediatrico in terapia intensiva.	
R040102	Filtro HMEs monouso per adulti in sala operatoria.	
R040102	Filtro HMEs monouso per uso pediatrico in sala operatoria.	
R0402	Nasino artificiale monouso.	
R049001	Boccaglio con filtro per spirometria, per uso pediatrico.	
R049001	Boccaglio con filtro per spirometria, per adulti.	

R05-SISTEMI DI ASPIRAZIONE E DILATAZIONE PER L'APPARATO RESPIRATORIO		
CND	Descrizione	Note
R050101	Sondini per aspirazione delle secrezioni tracheo-bronchiali (con e senza valvola di aspirazione), di varie misure.	
R050101	Catetere per drenaggio pleurico su trocar metallico a punta chiusa, misure varie (Fr).	
R050101	Catetere per drenaggio pleurico su trocar metallico a punta aperta, misure varie (Fr).	
R050102	Sistema per aspirazione tracheo-bronchiale sterile a circuito chiuso, con catetere di varie misure.	
R050102	Sistema di aspirazione intermittente delle secrezioni sovraglottiche (con e senza valvola di aspirazione), con catetere di varie misure.	
R050102	Catetere sterile monouso per lavaggio o prelievo broncoalveolare BAL sterile costituito da doppio catetere diam. esterno 16 FR, catetere interno centimetrato con punta radiopaca, raccordo per tubo endotracheale che permetta la ventilazione e tubo per ossigenoterapia.	
R050103	Trappola per aspirazione BAL e tracheoaspirato, contenitori da 40 e 70 ml.	

R06-SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE ED UMIDIFICAZIONE		
CND	Descrizione	Note
R060201	Acqua sterile per inalazione conforme USP in flacone di materiale plastico da 500 ml c.a.	
R060202	Raccordi di connessione per umidificazione di ossigenoterapia per ventilatore per il rif. Precedente.	
R060202	Acqua sterile apirogena per inalazione USP, confezionata in doppia sacca sterile da 1000 ml.	
R060202	Acqua sterile per inalazione USP in flacone da 500 ml c.a, con adattatore per umidificazione.	

R07-DISPOSITIVI PER ENDOSCOPIA BRONCOPOLMONARE, MONOUSO

CND	Descrizione	Note
R07	Pinza endoscopica per rimozione corpi estranei per broncoscopia, canale operativo 2mm (a morso a dente di topo o alligatore).	
R07	Catetere brushing per citologia per bronscocopia, canale operativo 2mm.	
R070103	Catetere monouso e sterile per lavaggio e prelievo broncoalveolare protetto attraverso fibroscopio costituito da doppio catetere, con punta distale chiusa da un tappo solubile 6 FR. Lunghezza catetere esterno da 90 cm circa.	
R07020101	Pinza da biopsia endoscopica monouso per broncoscopia, canale operativo 2mm (a valve lisce o dentate, con ago e senza ago).	

R90-DISPOSITIVI PER APPARATO RESPIRATORIO E ANESTESIA - VARI		
CND	Descrizione	Note
R90	Sistema di fissaggio per tubi e cannule, per uso neonatale.	
R90	Sistema di fissaggio per tubi e cannule, per uso pediatrico.	
R90	Sistema di fissaggio per tubi e cannule, per adulti.	
R90	Dispositivo pluriuso per il monitoraggio del gonfiaggio della cuffia.	
R9001	Boccaglio di carta per terapia inalatoria, per uso pediatrico.	
R9001	Boccaglio di carta per terapia inalatoria, per adulti.	
R9004	Talco sterile in flacone di vetro, da 2 e 4 grammi.	
R9006	Valvola fonatoria per cannula tracheostomica monopaziente.	
R900902	Incentivatore respiratorio volumetrico.	
R9080	Posizionatore prono-facciale monopaziente.	

T03- PROTEZIONI (ESCLUSI I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE DPI)

CND	Descrizione	Note
T030399	Coperta termoattiva autoriscaldante "full body" monouso.	
T030399	Coperta termoattiva autoriscaldante "full body" divisibile monouso.	

V90-DISPOSITIVI VARI NON COMPRESI IN ALTRE CLASSI

CND	Descrizione	Note
V9012	Pinza di Magill per intubazione oro-tracheale monouso, per uso neonatale.	
V9012	Pinza di Magill per intubazione oro-tracheale monouso, per uso pediatrico.	
V9012	Pinza di Magill per intubazione oro-tracheale monouso, per adulti.	

H01 SUTURE CHIRURGICHE

CND	Descrizione					
H010101010201	Sutura sintetica riassorbibile monofilamento in copolimero acido glicolico/poligliconato/poliglecaprone a medio assorbimento (90-120 gg) e media perdita di resistenza tensile (21-28 giorni).					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	26	0	viola	70
Cilindrico		1/2	31	0	viola	70
Cilindrico		1/2	26	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	31	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	17	3/0	viola o incolore	70
Cilindrico		1/2	22	3/0	viola	70
Cilindrico		1/2	26	3/0	viola	70
Cilindrico		1/2	31	3/0	viola	70
Cilindrico		1/2	17	4/0	viola o incolore	70
Cilindrico		1/2	22	4/0	viola	70
Cilindrico		1/2	17	5/0	incolore	70
Cilindrico		5/8	40	0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	1	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	1	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	2/0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	5/8	27	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	5/8	36	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato doppio armato	5/8	27	3/0	viola	70
Cilindrico	super rinforzato	1/2	36	0	viola	70
Triangolare		3/8	24	2/0	bianco	70
Triangolare		3/8	19	3/0	bianco	70
Triangolare		3/8	24	3/0	bianco	70
Triangolare		3/8	16	4/0	bianco	70
Triangolare		3/8	19	4/0	bianco	70

CND	Descrizione					
H010101010201	Sutura sintetica riassorbibile monofilamento a rapido assorbimento (inferiore a 60 gg).					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	26	3/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	17	4/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	26	4/0	bianco	70
Cilindrico		5/8	27	2/0	bianco	75

CND		Descrizione				
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico	rinforzato	1/2	37	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	0	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	0	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	37	2/0	bianco	75
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	2/0	bianco	90
Triangolare		3/8	24	2/0	bianco	70
Triangolare		3/8	19	3/0	bianco	70
Triangolare		3/8	24	3/0	bianco	70
Triangolare		3/8	16	4/0	bianco	70
Triangolare		3/8	19	4/0	bianco	70
Triangolare	punta di precisione	5/8	13	5/0	incolore	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	16	4/0	incolore	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	4/0	incolore	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	24	3/0	incolore	45
Cilindrico	punta tagliente	1/2	37	1	bianco	90
cilindrico	rinforzato	5/8	27	3/0	viola	75
Cilindrico	rinforzato a distacco controllato	1/2	37	1	bianco	45

CND		Descrizione				
H010101010201		Sutura sintetica riassorbibile monofilamento a lungo assorbimento (> 150 gg) montato.				
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	22	3/0	viola	70
Cilindrico		1/2	26	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	26	3/0	viola	70
Cilindrico		1/2	17	4/0	viola	70
Cilindrico		1/2	26	4/0	viola	70
Cilindrico		1/2	13	5/0	viola	70
Cilindrico		1/2	17	5/0	viola	70
cilindrico	doppio armato	1/2	13	5/0	verde	75
cilindrico	doppio armato	1/2	13	6/0	verde	75
cilindrico	doppio armato	1/2	17	4/0	verde	90
cilindrico	doppio armato	1/2	17	5/0	verde	75
cilindrico	doppio armato	1/2	20	3/0	verde	90
cilindrico	doppio armato	1/2	20	4/0	verde	90
cilindrico	doppio armato	3/8	9	6/0	verde	60
cilindrico	doppio armato	3/8	13	6/0	verde	60
cilindrico	doppio armato	3/8	17	4/0	verde	75
cilindrico	doppio armato	3/8	17	5/0	verde	75
Cilindrico	doppio armato	3/8	13	5/0	viola	70
Cilindrico	doppio armato	3/8	11	6/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	1	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	0	viola	90

CND	Descrizione					
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	2/0	viola	90
Triangolare		1/2	36	0	viola	75
Triangolare		1/2	26	2/0	viola	70
Triangolare		3/8	19	3/0	non colorato	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	24	3/0	non colorato	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	13	4/0	non colorato	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	4/0	non colorato	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	11	5/0	non colorato	45
Cilindrico	super rinforzato loop	1/2	40	1	viola	150
Cilindrico	super rinforzato loop	1/2	40	0	viola	150
cilindrico	super rinforzato loop	1/2	48	1	verde	150

CND	Descrizione		
H010101020103	Sutura sintetica riassorbibile intrecciata e rivestita contenente ac. poliglicolico con acido lattico /acido poliglicolico a rapido assorbimento (45 gg) non montata.		
USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)	
0		45	
2/0		45	
2/0		150	
3/0		45	
3/0		150	
4/0		45	

CND	Descrizione					
H010101020201	Sutura sintetica riassorbibile intrecciata e rivestita contenente ac. poliglicolico con acido lattico /acido poliglicolico a rapido assorbimento (45 gg) montato					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	26	0	bianco	75
Cilindrico		1/2	22	2/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	26	2/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	31	2/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	22	3/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	26	3/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	37	3/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	17	4/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	22	4/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	26	4/0	bianco	75
Cilindrico		1/2	17	5/0	bianco	75
Cilindrico	punta triangolare	1/2	36	1	bianco	90

CND	Descrizione					
Cilindrico	punta triangolare	1/2	36	0	bianco	90
Cilindrico	punta triangolare	3/8	17	4/0	bianco	75
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	5/8	36	1	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	0	bianco	75
Cilindrico	rinforzato	5/8	40	0	bianco	75
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	2/0	bianco	75
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	2/0	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	2/0	bianco	90
Triangolare		3/8	30	0	bianco	90
Triangolare		3/8	26	2/0	bianco	75
Triangolare	retto		49	2/0	bianco	75
Triangolare		3/8	16	3/0	bianco	75
Triangolare		3/8	26	3/0	bianco	75
Triangolare		3/8	16	4/0	bianco	75
Triangolare		3/8	19	4/0	bianco	75
Triangolare	punta di precisione	3/8	24	2/0	bianco	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	3/0	bianco	75
Triangolare	punta di precisione	3/8	13	4/0	bianco	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	13	5/0	bianco	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	11	6/0	viola	45
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	0	bianco	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	0	bianco	90

CND	Descrizione					
H010101020201	Sutura sintetica riassorbibile intrecciata e rivestita in ac. poliglicolico con acido lattico/acido poliglicolico a medio assorbimento (56-90 gg) ago cilindrico.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		5/8	36	1	viola	70
Cilindrico		5/8	36	1	viola	90
Cilindrico		5/8	26	0	viola	70
Cilindrico		1/2	31	0	viola	70
Cilindrico		1/2	36	0	viola	70
Cilindrico		1/2	17	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	22	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	26	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	36	2/0	viola	70
Cilindrico		1/2	31	2/0	viola	70
Cilindrico		5/8	17	3/0	viola	70
Cilindrico		5/8	22	3/0	viola	70
Cilindrico		5/8	26	3/0	viola	70
Cilindrico		5/8	31	3/0	viola	70
Cilindrico		5/8	36	3/0	viola	70
Cilindrico		5/8	13	4/0	bianco	70
Cilindrico		5/8	17	4/0	viola	70
Cilindrico		5/8	22	4/0	viola	70

CND	Descrizione					
Cilindrico		5/8	26	4/0	viola	70
Cilindrico		5/8	13	5/0	viola	70
Cilindrico		5/8	17	5/0	viola	70
Cilindrico		5/8	13	6/0	viola	45
Cilindrico		5/8	17	6/0	viola	70
Cilindrico	doppio Ago	5/8	26	2/0	viola	90
Cilindrico	punta smussa	5/8	40	1	viola	75
Cilindrico	punta smussa	5/8	36	2/0	viola	75
Cilindrico	punta triangolare	5/8	26	2/0	viola	70
Cilindrico	punta triangolare, rinforzata	5/8	45	2	viola	75
Cilindrico	punta triangolare, rinforzata	5/8	36	1	viola	90
Cilindrico	punta triangolare, rinforzata	5/8	45	1	viola	75
Cilindrico	punta triangolare, rinforzata	5/8	36	0	viola	90
Cilindrico	rilascio controllato	1/2	22	2/0	viola	45
Cilindrico	rilascio controllato	1/2	22	3/0	viola	45
Cilindrico	rilascio controllato	1/2	17	4/0	viola	45
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	2	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	2	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	2	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	64	2	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	1	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	48	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	64	1	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	viola	90
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	5/8	36	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	5/8	40	0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	70	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	5/8	27	2/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	5/8	36	2/0	viola	70

CND	Descrizione					
Cilindrico	rinforzato	1/2	27	3/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	3/0	viola	70
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	36	2	viola	45
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	36	2	viola	70
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	40	2	viola	45
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	40	2	viola	70
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	48	2	viola	45
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	36	1	viola	45
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	40	1	viola	45
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	48	1	viola	45
Cilindrico	rinforzato a rilascio controllato	1/2	27	0	viola	45

CND	Descrizione					
H010101020201	Sutura sintetica assorbibile intrecciata e rivestita in ac. poliglicolico con acido lattico/acido poliglicolico a medio assorbimento (56-90 gg) ago triangolare.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Triangolare		3/8	24	2/0	viola	70
Triangolare		3/8	30	2/0	viola	75
Triangolare		3/8	19	3/0	viola	70
Triangolare		3/8	24	3/0	viola	70
Triangolare		1/2	23	3/0	viola	70
Triangolare		3/8	30	3/0	viola	70
Triangolare		3/8	16	4/0	viola	75
Triangolare		3/8	19	4/0	viola	70
Triangolare		3/8	24	4/0	viola	70
Triangolare		3/8	13	5/0	viola	45

CND	Descrizione					
Triangolare		3/8	19	5/0	viola	70
Triangolare		3/8	13	6/0	viola	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	3/0	viola	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	4/0	viola	45
Triangolare	rinforzato	1/2	40	2	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	48	2	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	36	1	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	40	1	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	48	1	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	36	0	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	40	0	viola	70
Triangolare	rinforzato	1/2	48	0	viola	90
Triangolare	rinforzato	1/2	36	2/0	viola	70
Triangolare		retto	60	3/0	viola	70

CND	Descrizione		
H010101020203	Sutura sintetica riassorbibile intrecciata e rivestita contenente ac. poliglicolico e lattico/acido poliglicolico a medio assorbimento (56-90 gg) libero non montato.		
USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)	
2	viola	45	
2	viola	250	
1	viola	45	
1	viola	250	
0	viola	45	
0	viola	250	
2/0	viola	45	
2/0	viola	250	
3/0	viola	45	
3/0	viola	250	
4/0	viola	45	
4/0	viola	250	

CND	Descrizione					
H010201010101	Poliammide monofilamento montata.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico	doppio armato	retto	60	2/0	blu	90
Tagliante		retto	51	2/0	nero	90
Triangolare		3/8	30	1	nero	75
Triangolare		3/8	36	1	nero	75
Triangolare		3/8	26	0	nero	75
Triangolare		3/8	30	0		75
Triangolare		3/8	36	0	nero	75
Triangolare		3/8	24	2/0	nero	75

CND		Descrizione				
Triangolare		3/8	26	2/0	nero	45
Triangolare		3/8	30	2/0	nero	75
Triangolare		3/8	36	2/0	nero	75
Triangolare		3/8	24	3/0	nero	75
Triangolare		3/8	24	3/0	nero	45
Triangolare		3/8	16	4/0	nero	75
Triangolare		3/8	19	4/0	nero	45
Triangolare		3/8	13	5/0	nero	45
Triangolare		3/8	16	5/0	nero	75
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	3/0	nero	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	4/0	nero	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	13	5/0	nero	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	16	5/0	nero	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	11	6/0	nero	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	16	6/0	nero	45

CND		Descrizione				
H010201010201		Sutura sintetica non assorbibile monofilamento in polibutestere.				
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
cilindrico		1/2	26	2/0	blu	75
cilindrico		1/2	26	3/0	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	27	1	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	27	0	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	27	2/0	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	37	1	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	37	0	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	40	1	blu	75
cilindrico	rinforzato	1/2	48	2	blu	75
Tagliente	punta di precisione	3/8	16	4/0	blu	45
Tagliente	punta di precisione	3/8	16	5/0	blu	45
Tagliente		3/8	12	6/0	blu	45
Tagliente		3/8	16	5/0	blu	45
Tagliente		3/8	19	3/0	blu	45
Tagliente		3/8	19	4/0	blu	45
Tagliente		3/8	24	2/0	blu	45
Tagliente		3/8	24	3/0	blu	45
Tagliente		3/8	24	4/0	blu	45
Tagliente		3/8	30	0	blu	75
Tagliente		3/8	30	2/0	blu	30
Tagliente		3/8	30	2/0	blu	75
Tagliente		3/8	39	0	blu	75
Tagliente		retto	60	2/0	blu	75

CND	Descrizione					
H010201010401	Polipropilene per chirurgia aperta montato su ago cilindrico.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	26	0	blu	70
Cilindrico	doppio armato	1/2	13	5/0	blu	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	1	blu	70
Cilindrico		1/2	17	4/0	blu	70
Cilindrico		1/2	22	4/0	blu	70
Cilindrico		1/2	26	4/0	blu	70
Cilindrico		1/2	17	5/0	blu	70
Cilindrico	doppio armato	1/2	26	2/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	1/2	36	2/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	retto	61	2/0	blu	70
Cilindrico	doppio armato	1/2	22	3/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	1/2	26	3/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	1/2	26	3/0	blu	120
Cilindrico	doppio armato	1/2	36	3/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	1/2	22	4/0	blu	70
Cilindrico	doppio armato	1/2	13	4/0	blu	60
Cilindrico	doppio armato	1/2	17	4/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	1/2	26	4/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato	1/2	26	4/0	blu	130
Cilindrico	doppio armato	1/2	13	5/0	blu	70
Cilindrico	doppio armato	1/2	17	5/0	blu	70
Cilindrico	doppio armato	1/2	13	6/0	blu	70
Cilindrico	doppio armato punta triangolare	1/2	26	2/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato punta triangolare	1/2	17	3/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato punta triangolare	1/2	26	3/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato punta triangolare	1/2	17	4/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato punta triangolare	1/2	26	4/0	blu	90
Cilindrico	doppio armato punta triangolare	3/8	13	5/0	blu	70
Cilindrico	punta triangolare, rinforzata	1/2	36	0	blu	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	1	blu	70

CND	Descrizione					
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	1	blu	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	36	0	blu	70
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	0	blu	70

CND	Descrizione					
H010201010401	Polipropilene per chirurgia aperta montato su ago cilindrico.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Triangolare		3/8	38	0	blu	75
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	4/0	blu	45
Triangolare		3/8	26	2/0	blu	45
Triangolare		3/8	19	3/0	blu	45
Triangolare		3/8	24	3/0	blu	45
Triangolare		3/8	19	4/0	blu	45
Triangolare		3/8	24	4/0	blu	45
Triangolare		3/8	16	5/0	blu	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	19	3/0	blu	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	24	3/0	blu	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	24	4/0	blu	75
Triangolare	punta di precisione	3/8	13	5/0	blu	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	16	5/0	blu	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	11	6/0	blu	45
Triangolare	punta di precisione	3/8	13	6/0	blu	45

CND	Descrizione					
H010201020201	Sutura sintetica non riassorbibile intrecciata in poliestere plurifilamento intrecciato e rivestito montata.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	36	1	colorato	75
Cilindrico		1/2	36	0	colorato	75
Cilindrico		1/2	26	2/0	colorato	75
Cilindrico		1/2	17	3/0	colorato	75
Cilindrico		1/2	22	3/0	colorato	75
Cilindrico		1/2	17	4/0	colorato	75
Cilindrico	doppio armato	1/2	22	3/0	colorato	90
Cilindrico	doppio armato	3/8	13	5/0	colorato	75
Cilindrico	punta triangolare	1/2	17	5/0	colorato	75

CND	Descrizione					
Cilindrico	punta triangolare doppio armato	1/2	17	2/0	colorato	75
Cilindrico	punta triangolare doppio armato	1/2	26	2/0	colorato	75
Cilindrico	rinforzato	1/2	40	2	colorato	75
Cilindrico	rinforzato	uncino	31	1	colorato	75
Triangolare		3/8	36	2	colorato	75
Triangolare		3/8	36	1	colorato	75
Triangolare		3/8	30	0	colorato	75
Triangolare		3/8	36	0	colorato	75
Triangolare		3/8	26	2/0	colorato	45
Triangolare		3/8	19	3/0	colorato	45
Triangolare		3/8	19	4/0	colorato	45
Triangolare	doppio armato, rinforzato	3/8	75	5	colorato	75
Triangolare	punta di precisione	3/8	16	5/0	colorato	45
Triangolare	rinforzato	1/2	36	1	colorato	75
Triangolare	rinforzato	retto	60	2/0	colorato	75

CND	Descrizione					
H010201020201	Sutura sintetica non riassorbibile intrecciata in poliestere plurifilamento intrecciato non rivestito.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	26	2/0	verde	75
Cilindrico		1/2	31	2/0	verde	75
Cilindrico		1/2	17	3/0	verde	75
Cilindrico		1/2	26	3/0	verde	75
Triangolare		3/8	24	3/0	bianco	45
Triangolare		3/8	26	2/0	bianco	45
Triangolare		3/8	30	2/0	verde	75
Triangolare		3/8	36	1	verde	75
Triangolare		3/8	36	0	verde	75

CND	Descrizione		
H010201020203	Sutura sintetica non assorbibile intrecciata in poliestere plurifilamento intrecciato rivestito non montata.		
USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)	Nome Commerciale
2	nero/blu	250	TICRON sutura sintetica intrecciata e rivestita non assorbibile non montata su ago in poliestere
1	nero/blu	250	TICRON sutura sintetica intrecciata e rivestita non assorbibile non montata su ago in poliestere
0	nero/blu	70	TICRON sutura sintetica intrecciata e rivestita non assorbibile non montata su ago in poliestere
0	nero/blu	250	TICRON sutura sintetica intrecciata e rivestita non assorbibile non montata su ago in poliestere
2/0	nero/blu	70	TICRON sutura sintetica intrecciata e rivestita non assorbibile non montata su ago in poliestere

CND	Descrizione		
2/0	nero/blu	250	TICRON sutura sintetica intrecciata e rivestita non assorbibile non montata su ago in poliestere

CND	Descrizione					
H010202010101	Sutura naturale non assorbibile in acciaio monofilamento inossidabile.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Super Rinforzato	interno tagliente	1/2	48	5	grigio	45
Super Rinforzato	interno tagliente	1/2	55	5	grigio	75
Super Rinforzato	interno tagliente	1/2	60	5	grigio	75
Super Rinforzato	interno tagliente	1/2	48	6	grigio	45

CND	Descrizione					
H010202020301	Sutura naturale non assorbibile in seta intrecciata o ritorta, non capillare montata.					
Tipo Ago	Caratteristiche Ago	Curvatura Ago	Lunghezza Ago (mm)	USP	Colore Filo	Lunghezza Filo (cm)
Cilindrico		1/2	17	4/0	nero/blu	75
Cilindrico		1/2	17	3/0	nero/blu	75
Cilindrico		1/2	21	3/0	nero/blu	75
Cilindrico		1/2	21	2/0	nero/blu	75
Cilindrico		1/2	26	3/0	nero/blu	75
Cilindrico		1/2	26	2/0	nero/blu	75
Triangolare		1/2	23	2/0	nero/blu	45
Triangolare		3/8	13	5/0	nero/blu	45
Triangolare		3/8	13	4/0	nero/blu	45
Triangolare		3/8	16	5/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	16	4/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	16	3/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	19	3/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	24	3/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	24	2/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	30	2/0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	30	0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	30	1	nero/blu	75
Triangolare		3/8	38	0	nero/blu	75
Triangolare		3/8	38	1	nero/blu	75
Triangolare		3/8	38	2	nero/blu	75
Triangolare		3/8	26	2/0	nero/blu	45