

TABULATO GARA DISPOSITIVI PER ONCOLOGIA

Lotto	Cl.G.	Descrizione	Fabb. Biennale	Prezzo base asta unitario	prezzo b.a. totale per lotto	Prezzo unitario offerto	Prezzo totale offerto per lotto
1	0557167CBD	Pompa elastomerica sterile monouso, velocità 2-2,5 ml/h, volume 100 ml circa. Compatibile con farmaci antitumorali. Schermatura o disponibilità di custodia della pompa per farmaci fotosensibili. Campionatura: 3 pezzi. Criteri di valutazione: precisione dei tempi di infusione: max 30; semplicità e sicurezza della connessione della pompa: max 10; presenza di laccio di supporto o alternativa: max 3; presenza di etichetta adesiva per compilazione di dati paziente: max 4; presenza di clip per bloccare il flusso: max 3. Ingombro fisico della pompa: max 10	4.700	€ 13,60	€ 63.920,00	€.....	€.....
2		Pompa elastomerica sterile monouso, velocità 0,5 ml/h, volume 120 ml circa. Compatibile con farmaci antitumorali. Schermatura o disponibilità di custodia della pompa per farmaci fotosensibili. Campionatura: 3 pezzi. Criteri di valutazione: precisione dei tempi di infusione: max 30; semplicità e sicurezza della connessione della pompa: max 10; presenza di laccio di supporto o alternativa: max 3; presenza di etichetta adesiva per compilazione di dati paziente: max 4; presenza di clip per bloccare il flusso: max 3. Ingombro fisico della pompa: max 10.	700	€ 13,70	€ 9.590,00	€.....	€.....
3		Pompa elastomerica a flusso variabile da 0,5 ml/h a 7,5 ml/h, volume 100 ml circa. Campionatura: 3 pezzi. Criteri di valutazione: precisione dei tempi di infusione: max 30; semplicità e sicurezza della connessione della pompa: max 10; presenza di laccio di supporto o alternativa: max 3; presenza di etichetta adesiva per compilazione di dati paziente: max 4; presenza di clip per bloccare il flusso: max 3. Ingombro fisico della pompa: max 10.	160	€ 33,60	€ 5.376,00	€.....	€.....
4		Ago da infusione continua per sistema sottocutaneo totalmente impiantabile PORT con le seguenti caratteristiche: ago da infusione non carotante con punta angolata e cappuccio di protezione, preferibilmente con sistema di sicurezza; impugnatura staccabile dalla base di appoggio cutanea, preferibilmente dotata di imbottitura antidecubito; tubo di raccordo di 20 cm circa con attacco terminale luer lock protetto; punta di iniezione estemporanea ad Y; clamp di arresto del flusso; diverso calibro dal 19 al 22 G; lunghezza ago da 20 a 25 mm; confezione singola sterile; idoneità alla somministrazione di farmaci antitumorali, di farmaci in soluzione alcolica (taxani) e resistenza agli alti flussi. Campionatura: 5 per misura (19G 20 mm; 20G 20 mm; 20 G 25 mm. Criteri di valutazione: sistema di sicurezza e protezione: max 20; tempo di permanenza in situ: max 10; Affilatura dell'ago: max 20; Profilo basso: max 10.	2.000	€ 6,00	€ 12.000,00	€.....	€.....

Lotto	Cl.G.	Descrizione	Fabb. Biennale	Prezzo base asta unitario	prezzo b.a. totale per lotto	Prezzo unitario offerto	Prezzo totale offerto per lotto
5	0557188E11	Deflussore monouso sterile con roller, schermato, idoneo alla somministrazione di farmaci antiblastici, di farmaci in soluzione alcolica, non in PVC, senza filtro, a due vie, connessione terminale con attacco luer-lock; nell'attacco alle quattro vie il punto di aggancio deve essere luer-lock maschio e con valvola antireflusso; lunghezza minima del deflussore: 140 cm. Campionatura: 5 pezzi. Criteri di valutazione: lunghezza del deflussore: max 20; compatibilità con sistema chiuso di allestimento soluzioni: max 20; assenza di lattice: max 20.	6.000	€ 3,84	€ 23.040,00	€.....	€.....
6		Deflussore monouso sterile con roller, schermato, idoneo alla somministrazione di farmaci antiblastici, di farmaci in soluzione alcolica, non in PVC, senza filtro, a quattro vie, connessione terminale con attacco luer-lock; nell'attacco alle quattro vie il punto di aggancio deve essere luer-lock maschio e con valvola antireflusso; lunghezza minima del deflussore: 140 cm. Campionatura: 5 pezzi. Criteri di valutazione: lunghezza del deflussore: max 20; compatibilità con sistema chiuso di allestimento soluzioni: max 20; assenza di lattice: max 20.	2.000	€ 4,50	€ 9.000,00	€.....	€.....
7		Valvola autorichiedente con sistema antireflusso, luer-lock da agganciare al catetere venoso; latex-free. Campionatura: 5 pezzi Criteri di valutazione: facilità d'uso max 20; tenuta: max 20; confezionamento: max 20.	4.000	€ 1,79	€ 7.160,00	€.....	€.....
8		Spike per farmaci antiblastici, con adattatore per aggancio a qualsiasi tipo di flaconcino; provvisto di filtro e sistema di compensazione delle differenza di pressione. Campionatura: n° 10 pezzi. Criteri di valutazione: maneggevolezza: max 30; confezionamento; max 10; tenuta: max 20.	2.000	€ 2,35	€ 4.700,00	€.....	€.....
9		Deflussore monouso sterile con roller, schermato, idoneo alla somministrazione di farmaci antiblastici, di farmaci in soluzione alcolica, non in PVC, con filtro da 0,22 µ, a due vie, connessione terminale con attacco luer-lock; lunghezza minima del deflussore: 140 cm. Campionatura: 5 pezzi. Criteri di valutazione: lunghezza del deflussore: max 20; compatibilità con sistema chiuso di allestimento soluzioni: max 20; assenza di lattice: max 20.	800	€ 3,48	€ 2.784,00	€.....	€.....

Lotto	Cl.G.	Descrizione	Fabb. Biennale	Prezzo base asta unitario	prezzo b.a. totale per lotto	Prezzo unitario offerto	Prezzo totale offerto per lotto
10		Sistema chiuso per la diluizione e somministrazione di farmaci antiblastici. Dotato di microfiltro antibatterico; sistema di funzionamento senza ago e compatibile con qualsiasi flaconcino o sacca. Compatibile con soluzioni di antiblastici e soluzioni alcoliche di farmaci. Punto di aggancio del connettore al deflussore deve essere di tipo luer-lock femmina. Campionatura: 5 pezzi. Criteri di aggiudicazione: maneggevolezza: max 30; tenuta: max 20; confezionamento: max 10.	2.000	€ 1,80	€ 3.600,00	€.....	€.....
11		Valvola antireflusso con sistema luer-lock da agganciare alla siringa luer-lock per la preparazione di soluzioni infusionali di chemioterapici. Campionatura: 5 pezzi Criteri di valutazione: facilità d'uso max 20; tenuta: max 20; confezionamento: max 20.	2.000	€ 2,90	€ 5.800,00	€.....	€.....
12	0557190FB7	Sistema sottocutaneo totalmente impiantabile (PORT) per infusione di farmaci per via venosa sia in bolo che in infusione continua e prelievo, con accesso percutaneo alla camera. Il sistema, ad un solo lume, deve essere compatibile con indagini radiologiche (RMN) e costituito da: camera di accesso in titanio (eventualmente rivestito) del diametro di circa 28 mm e altezza di circa 13 mm; setto cupoliforme in silicone con possibilità di perforazione (almeno) da 2000 a 2500 volte con aghi non carotanti; catetere venoso monoluma in silicone con punta aperta, radiopaco, graduato, diametro interno di circa 1 mm e flusso pari a circa 9 ml/min; non preconnesso, ma con sistema di connessione facilmente assemblabile, munito di manicotto di protezione della connessione; corredato di kit di introduzione. Idoneo alla somministrazione di farmaci antiblastici e di farmaci in soluzione alcolica (taxani). Il sistema deve consentire l'infusione di mezzo di contrasto TAC ad alta pressione. Campionatura: 2 pezzi Criteri di valutazione: profilo: max 20; tenuta: max 20; sistemi antireflusso: max 10; facilità	280	€ 109,00	€ 30.520,00	€.....	€.....
13		Sacca vuota in EVA per riempimento manuale di soluzioni di farmaci antiblastici. Idonea al contenimento di tali farmaci. Dotata di tre vie separate: per l'attacco al deflussore; per l'inserimento di eventuali farmaci addizionali e per il riempimento della sacca. Campionatura: 5 sacche	1.200	€ 1,99	€ 2.388,00	€.....	€.....
14		Manichette protettive idonee per l'allestimento di terapie antiblastiche. Campionatura: 5 paia.	400	€ 2,75	€ 1.100,00	€.....	€.....

Lotto	Cl.G.	Descrizione	Fabb. Biennale	Prezzo base asta unitario	prezzo b.a. totale per lotto	Prezzo unitario offerto	Prezzo totale offerto per lotto
15		Sacchetti per il trasporto di infusioni pronte di farmaci antitumorali, non sterili, trasparenti, PVC free, atti a contenere fino a sacche da 1000 ml. Devono presentare simboli o indicazioni relative al livello di rischio correlato alla tipologia di farmaci contenuti. Campionatura: 10 sacchetti.	2.000	€ 0,93	€ 1.860,00	€.....	€.....
16		Sacchetti assorbenti per la gestione dell'emese da chemioterapico. Capacità di circa 2000 ml. Campionatura: 5 pezzi.	1.000	€ 2,96	€ 2.960,00	€.....	€.....
17		Occhiali per la protezione da danno biologico (DPI). Campionatura: 2 pezzi.	200	€ 7,60	€ 1.520,00	€.....	€.....
18		Occhiali per la protezione durante l'allestimento di preparazioni di farmaci antitumorali. Campionatura: 2 pezzi..	200	€ 2,40	€ 480,00	€.....	€.....
19		Mascherine FFP3 per l'allestimento di soluzioni di farmaci antitumorali. Certificazione DPI. Campionatura: 10 pezzi.	2.000	€ 1,78	€ 3.560,00	€.....	€.....