



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

Scuola di Medicina e Chirurgia - Laurea in Infermieristica
Direttore Dott.ssa Anna Maria Iannicelli

Corso di preparazione all'Esame di Stato
**SIRINGHE E
DEFLUSSORI**

DEFINIZIONE

- La siringa è utilizzata come mezzo di somministrazione principale in numerose pratiche mediche

TIPI DI SIRINGA (1)

Siringhe



TIPI DI SIRINGA (2)

Siringhe

Siringa con Catetere



Pistone di gomma

Siringa Luer Lock



Stantuffo

Siringa Emogas



Siringa Insulina
1ml. U-100



TIPI DI AGO

TIPOLOGIA DI APPLICAZIONE	CALIBRO/LUNGHEZZA	CODICE COLORE	IMMAGINE
Aspirazione di farmaci	18 gauge / 40 mm	rosa	
	19 gauge / 40 mm	crema	
Prelievo da vena	20 gauge / 40 mm	giallo	
Iniezione intramuscolare in pazienti obesi	21 gauge / 50 mm	verde	
Iniezione intramuscolare	21 gauge / 40 mm	verde	
	22 gauge / 30 mm	nero	
	23 gauge / 30 mm	blu	
Iniezione intramuscolare nel deltoide o in pazienti pediatrici	23 gauge / 25 mm	blu	
Iniezione sottocutanea	25 gauge / 16 mm	arancio	
Iniezioni speciali	27 gauge / 13 mm	grigio	
	30 gauge / 13 mm	giallo	

DEFLUSSORE

Materiale:
P.V.C. Di Grado Medico
Validità 5 Anni
Dalla Data Di Sterilizzazione

Sterilizzazione E.T.O

Camera Trasparente

Perforatore

Presa D' Aria

Regolatore

Parte Terminale Del Deflussore Luer Lock

Rubinetto a Tre Vie



TIPI DI DEFLUSSORE

- ▣ DEFLUSSORI CON E SENZA PRESA D'ARIA
- ▣ DEFLUSSORI CON FILTRO IN LINEA
(CONTENGONO ANCHE DEFLUSSORI PER
TERAPIA TRASFUSIONALE)
- ▣ DEFLUSSORI CON REGOLATORE DI FLUSSO
- ▣ DEFLUSSORI PER POMPA INFUSIONALE
- ▣ DEFLUSSORI PER POMPA

TIPI DI DEFLUSSORE



DEFLUSSORI CON
REGOLATORE DI FLUSSO



DEFLUSSORE CON
PRESA D'ARIA



DEFLUSSORI CON
FILTRO IN LINEA

TIPI DI DEFLUSSORE (2)



DEFLUSSORI PER POMPA
INFUSIONALE

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

