

## ALLEGATO A

### CARATTERISTICHE TECNICHE DI MINIMA

N	CARATTERISTICA RICHIESTA	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA )
<b>FORNITURA DI KIT MEDICAZIONE PER I CATETERI VENOSI PICC</b>			
<b>Kit assemblati per la gestione dei cateteri Picc composti da:</b>			
a	Un sistema di fissaggio sutureless conformato per alloggiare le alette dei cateteri in uso presso la nostra struttura, in poliammide parte adesiva in silicone acrilico struttura di fissaggio morbida chiusura adesiva con velcro, tessuto adesivo traspirabile e anallergico, nessuna parte rigida, in confezione sterile.		
b	Due sistemi di protezione needless (senza ago) in policarbonato lipido-resistente membrana pretagliata in poliisoprene sorretta da una molla metallica, spazio morto 0,03ml, canale d'accesso lineare in acciaio, flash neutro, compatibile con iniettori per mezzo di contrasto resistente a pressioni di 350 PSI (24 bar), alto flusso oltre i 10ml/sec, in confezione sterile.		
c	Una medicazione trasparente semipermeabile in poliuretano sterile 14x12cm, in confezione sterile		
d	Due siringhe da 10 ml pre-riempite con soluzione fisiologica NaCl 0,9%, confezione sterile.		
e	Una soluzione disinfettante sterile di Clorexidina Trasparente glugonato g 2,00 in Alcool isopropilico g 62,00 (pari a 70% v/v) con eccipienti Glicerina g 1,00 e Acqua depurata q.b. a g 100,00 in flacone (applicatore a stantuffo con tampone) pre riempita per 3 ml, monodose latex free.		