

SCHEDA DI VALUTAZIONE PER FORNITURA CATETERI VENOSI TEMPORANEI PER EMODIALISI : LOTTO 2

DITTA : TELEFLEX

Set con CVC a due lumi ARROW CS-12122-F ; Set con CVC a 3 lumi ARROW CS 12123-F; Guida AW-14735

	Punteggio max	coeffi cliente	Punteggio attuale
Configurazione della punta del CVC, facilità di introduzione, adeguato numero e disposizione dei fori laterali.	10	1	10
Disponibilità di variante con cannelli esterni precurvati (NOTA: non disponibile)	5	0	0
Qualità dell'ago introduttore (NOTA: ago + agocannula + siringa con accesso per guida metallica)	10	1	10
Qualità e maneggevolezza della guida metallica con una mano sola	10	1	10
Qualità dei cannelli di estensione del catetere (morbidezza, non memoria al declampaggio, qualità e maneggevolezza della clamp, agevole leggibilità del priming)	15	1	15
Qualità e comfort delle alette di fissaggio alla cute.	5	1	5
Dispositivo di fissaggio non traumatico del CVC alla cute: disponibilità e qualità del medesimo. (NOTA: manca dispositivo)	5	0	0
Qualità e maneggevolezza della medicazione (NOTA: manca medicazione)	5	0	0
Confezionamento complessivo del Kit	5	1	5
PUNTEGGIO TOTALE			55
Scala di valutazione			
Eccellente	1		
Ottimo	0,9		
Buono	0,8		
Discreto	0,7		
Sufficiente	0,6		
Insufficiente	0		
Valutatore : Dott.ssa Silvia Berutti			
Torino, 11/02/2022			



SCHEDA DI VALUTAZIONE PER FORNITURA CATETERI VENOSI TEMPORANEI PER EMODIALISI : LOTTO 2

DITTA : MEDTRONIC ITALIA S.P.A.

MAHURKAR 1) Acute Dual Lumen 11,5 F; High Flux 13,5 F; Acute Triple Lumen 12,5 F

	Punteggio max	coeffi cliente	Punteggio attuale
Configurazione della punta del CVC, facilità di introduzione, adeguato numero e disposizione dei fori laterali. (NOTA: punta piuttosto rigida)	10	0,8	8
Disponibilità di variante con cannelli esterni precurvati	5	1	5
Qualità dell'ago introduttore (NOTA: ago senza dispositivi accessori)	10	0,7	7
Qualità e maneggevolezza della guida metallica con una mano sola (NOTA: difficoltoso uso con una mano sola)	10	0,6	6
Qualità dei cannelli di estensione del catetere: morbidezza, non memoria al declampaggio, qualità e maneggevolezza della clamp, agevole leggibilità del priming. (NOTA: non ottimale leggibilità del volume di priming)	15	0,9	13,5
Qualità e comfort delle alette di fissaggio alla cute.	5	1	5
Dispositivo di fissaggio non traumatico del CVC alla cute: disponibilità e qualità del medesimo (NOTA: manca dispositivo).	5	0	0
Qualità e maneggevolezza della medicazione (NOTA: medicazione non trasparente)	5	0,8	4
Confezionamento complessivo del Kit.(NOTA: dotazione di accessori limitata).	5	0,8	4
PUNTEGGIO TOTALE			52,5
Scala di valutazione			
Eccellente	1		
Ottimo	0,9		
Buono	0,8		
Discreto	0,7		
Sufficiente	0,6		
Insufficiente	0		
Valutatore : Dott.ssa Silvia Berutti			
Torino, 11/02/2022			



SCHEDA DI VALUTAZIONE PER FORNITURA CATETERI VENOSI TEMPORANEI PER EMODIALISI : LOTTO 2

DITTA : SEDA S.p.A.

1) KIT DUO FLOW (XTP126JS-U; XTP128MT-U; XTP129MT-U); 2) medicazione (1688); 3) Alette di fissaggio (3308MCS-MC)

	Punteggio max	coeffi cliente	Punteggio attuale
Configurazione della punta del CVC, facilità di introduzione, adeguato numero e disposizione dei fori laterali. (NOTA: Fori laterali di piccole dimensioni, punta piuttosto rigida)	10	0,8	8
Disponibilità di variante con cannelli esterni precurvati	5	1	5
Qualità dell'ago introduttore (NOTA: ago senza dispositivi accessori)	10	0,7	7
Qualità e maneggevolezza della guida metallica con una mano sola (NOTA: non ottimale scorrevolezza)	10	0,8	8
Qualità dei cannelli di estensione del catetere (morbidezza, non memoria al declampaggio, qualità e maneggevolezza della clamp, agevole leggibilità del priming)	15	1	15
Qualità e comfort delle alette di fissaggio alla cute.	5	1	5
Dispositivo di fissaggio non traumatico del CVC alla cute: disponibilità e qualità del medesimo.	5	1	5
Qualità e maneggevolezza della medicazione	5	1	5
Confezionamento complessivo del Kit (NOTA: dotazione di accessori limitata).	5	0,8	4
PUNTEGGIO TOTALE			62
Scala di valutazione			
Eccellente	1		
Ottimo	0,9		
Buono	0,8		
Discreto	0,7		
Sufficiente	0,6		
Insufficiente	0		
Valutatore : Dott.ssa Silvia Berutti			
Torino, 11/02/2022			


