

RICHIESTA PERSONALIZZATA DI ALBUMINA

(Inserire i dati richiesti e barrare l'indicazione)



Data/Unità	Operativa	Centro di costo
		data di nascita/peso
		Protidemia.g/dl (allegare copia protidogramma ultime 24 h)
La somministi	azione di Albumina nece	ssita di Consenso Informato ai sensi del D.M. 01/09/95
INDI	CAZIONI PREVISTE	DALLA NOTA AIFA 15 (A CARICO SSN)
☐ Sindrome nefrosica (con Albuminemia≤2g/dl adulti ≤2,5 nei bambini)	Albumina da utilizzare come IRA	seconda scelta solo in caso di resistenza ai diuretici con ipovolemia e/o edema massivo e/o
☐ Sindrome protido disperdente enteropatica o da malassorbimento (con Albuminemia≤2 g/dl)	Albumina da utilizzare come terza scelta solo in pazienti con albuminemia < 2 gr/dl, diarrea da intolleranza alla nutrizione enterale con:volume di diarrea superiore a 2 lt/die, prosecuzione della diarrea anche con somministrazione di peptidi a catena corta e formulazioni minerali	
□ Paracentesi evacuativa (con Albuminemia≤2,5 g/dl)	Cristalloidi per volumi di liquido ascitico inferiori a 5 lt, Albumina nel caso di volumi di liquido ascitico uguali o superiori a 5 lt, alla dose di 5 g di Albumina/litro di liquido ascitico estratto	
□ Cirrosi ascitica (con Albuminemia≤2 g/dl)	Albumina da utilizzare come prima scelta (dose in ospedale di 12,5 gr/die e dose domiciliare di 25 gr/settimana)	
INDI	CAZTONT PREVISTE	DALLA LEGGE 648/96 (A CARICO SSN)
☐ Sindrome epato-renale di tipo I (con Albuminemia≤2 g/dl)		farmaci vasocostrittori - terlipressina
	TNINTCAZTONIT	NON PREVISTE IN NOTA 15
☐ Peritonite batterica spontanea (con Albuminemia≤2,5 g/dl)	Albumina da utilizzare come prima scelta in associazione con opportuna terapia antibiotica. Albumina: 1,5 g/kg di peso corporeo entro 6 ore dalla diagnosi e 1g/kg al terzo giorno	
☐ Shock emorragico (con Albuminemia≤2,5 g/dl)	Cristalloidi e colloidi non proteici come prima scelta, se inefficaci o in caso di controindicazione ai colloidi non proteici come seconda scelta Albumina	
□ Chirurgia maggiore (con Albuminemia≤2 g/dl)	Cristalloidi e colloidi non proteici come prima scelta, Albumina solo se dopo normalizzazione della volemia l'albuminemia ≤2 g/dl	
☐ Trapianto di fegato (con Albuminemia≤2,5 g/dl)	Albumina 20% solo nel periodo post operatorio (24 – 48 ore)	
□ Interventi di cardiochirurgia (con Albuminemia≤2,5 g/dl)	Cristalloidi e colloidi non proteici come prima scelta; se inefficaci o in caso di controindicazione ai colloidi non proteici come seconda scelta Albumina, sia nel periodo post operatorio sia per il priming dei circuiti per la circolazione extracorporea	
☐ Plasmaferesi terapeutica	Albumina solo nello scambio di grandi volumi di plasma (> 20ml/Kg in unica seduta o >20 ml/Kg/settimana in sedute successive)	
8		
		mina necessaria per correggere i livelli plasmatici di Albumina ata (2,5 g/dl)- Albuminemia attuale (x g/dl)] x (Kg x 0,8)
QUANTITÀ RICHIESTA (g) .	NUMERO D	01 FLACONI 20% 50ml
		Timbro e firma del medico
Parte riservata alla Farmacia		
Si consegnano nºflaconi 20	0% 50ml di	Scadenza
Data/IL FARMA	CISTA	IL RICEVENTE