

## ALLEGATO 2

### AUSILI MONOUSO

#### Classe 09 "Ausili per la cura e la protezione personale"

##### 04.19 ausili per somministrazione di medicinali

##### 04.19.03 ausili per somministrazione e dosaggio

ausili di collegamento tra le apparecchiature respiratorie e gli assistiti. **NOTA BENE:** la quantità da fornire all'assistito dipende dalla frequenza e dalla durata dei cicli di ventilazione, come risultano dal programma terapeutico che accompagna la prescrizione combinata dell'apparecchiatura.

**04.19.03.003 mascherina facciale, con elastico, con o senza clip stringinaso, completa di tubo di raccordo adattabile all'apparecchiatura prescritta all'assistito**

**NOTA BENE:** da prescrivere preferenzialmente per la somministrazione di ossigeno ad alti flussi

**04.19.03.006 occhiale per somministrazione di ossigeno, completo di tubo di raccordo adattabile all'apparecchiatura prescritta all'assistito**

**NOTA BENE:** da prescrivere preferenzialmente per la somministrazione di ossigeno a bassi flussi o nel caso l'assistito non sopporti l'uso della maschera

##### 09.15 ausili per tracheotomia

dispositivi in plastica o metallo per la respirazione dei soggetti tracheotomizzati

**09.15.03.003 cannula tracheale in plastica morbida con mandrino**

**09.15.03.006 cannula tracheale in plastica rigida con mandrino, non fenestrata**

**09.15.03.012 cannula tracheale in metallo cromato o argentato in due o tre pezzi**

**09.15.03.015 cannula tracheale in tre pezzi in argento 900/1000**

**09.15.03.018 valvola o protesi fonatoria**

**NOTA BENE:** la prescrizione della valvola o protesi fonatoria è alternativa a quelle delle cannule tracheali.

quantità erogabile
6 per anno
6 per anno
2 per anno
2 per anno

##### 09.18 ausili per stomia

##### 09.18.04 sacche per stomia, in un unico pezzo, a fondo chiuso

Caratteristiche: dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloidi o anello protettivo (in gomma naturale Karaya o diverso materiale), supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato-corpo, rivestimento antitraspirante (in TNT o analogo materiale) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco o trasparente.

**09.18.04.003 sacca per colostomia a fondo chiuso**

**09.18.04.006 sacca per colostomia a fondo chiuso per stomi introflessi**

***NOTA BENE: le quantità massime erogabili sono da intendersi per ogni stomia e sono incrementabili, a giudizio dello specialista prescrittore, fino al 50% nel periodo iniziale di assistenza ed addestramento all'uso non superiore a 6 mesi.***

09.18.05 sacche per stomia, costituite da più pezzi, a fondo chiuso

Caratteristiche: dispositivo costituito da due pezzi: un supporto adesivo ipoallergenico, a contatto con l'epidermide dell'assistito ed una sacca di raccolta. La sacca è dotata di filtro antiodore, rivestimento antitraspirante sul lato corpo (in TNT o analogo materiale) e sul lato esposto, rivestimento opaco o trasparente. Lo spessore della placca può essere uniforme per tutta la superficie o differenziato per una migliore adattabilità a stomi irregolari. La placca può essere pretagliata o ritagliabile secondo le esigenze dell'assistito. L'adattabilità placca-sacca deve consentire un facile e sicuro sgancio/aggancio e garantire la perfetta tenuta per tutta la durata dell'utilizzo.

**09.18.05.003 sistema per colostomia (placca adesiva con flangia + N. sacche a fondo chiuso)**

**09.18.05.006 sistema (placca adesiva con flangia a convessità integrale per stomi introflessi + sacca a fondo chiuso)**

***NOTA BENE: le quantità massime erogabili sono da intendersi per ogni stomia e sono incrementabili, a giudizio dello specialista prescrittore, fino al 50% nel periodo iniziale di assistenza ed addestramento all'uso non superiore a 6 mesi.***

09.18.07 sacche per stomia, in un unico pezzo, a fondo aperto

quantità erogabile
60
60

quantità erogabile
20 + 60
20 + 60

Caratteristiche: la sacca per urostomia deve essere dotata di dispositivo antireflusso e di sistema di scarico raccordabile al raccoglitore da gamba o da letto, con o senza cintura di fissaggio. La sacca per ileostomia deve essere dotata di filtro antidore, barriera autoportante in idrocolloidi o anello protettivo (in gomma naturale Karaya o diverso materiale), supporto adesivo microporoso e ipoallergenico, rivestimento antitrascinante (in TNT o analogo materiale) sul lato corpo e rivestimento opaco o trasparente sul lato esposto. Per entrambe, il sistema di svuotamento e chiusura della sacca deve essere facile da usare, sicuro ed efficace nel prevenire fuoriuscite.

- 09.18.07.003** sacca per ileostomia a fondo aperto
- 09.18.07.006** sacca per urostomia a fondo aperto
- 09.18.07.009** sacca per ileostomie introflesse a fondo aperto
- 09.18.07.012** sacca per urostomie introflesse a fondo aperto

quantità erogabile
90
30
90
30

**NOTA BENE: le quantità massime erogabili sono da intendersi per ogni stomia e sono incrementabili, a giudizio dello specialista prescrittore, fino al 50% nel periodo iniziale di assistenza ed addestramento all'uso non superiore a 6 mesi.**

**09.18.08 sacche per stomia, costituite da più pezzi, a fondo aperto**

Caratteristiche: dispositivo costituito da due pezzi: un supporto adesivo ipoallergenico, a contatto con l'epidermide dell'assistito ed una sacca di raccolta. La sacca è dotata di filtro antidore, rivestimento antitrascinante sul lato corpo (in TNT o analogo materiale), rivestimento sul lato esposto opaco o trasparente. Lo spessore della placca può essere uniforme per tutta la superficie o differenziato per una migliore adattabilità a stomi irregolari. La placca può essere pretagliata o ritagliabile secondo le esigenze dell'assistito. L'adattabilità placca-sacca deve consentire un facile e sicuro sgancio/aggancio e garantire la perfetta tenuta per tutta la durata dell'utilizzo. Il sistema di svuotamento e chiusura della sacca deve essere facile da usare, sicuro ed efficace nel prevenire fuoriuscite.

- 09.18.08.003** sistema per ileostomia (placca adesiva con flangia + N. sacche a fondo aperto)
- 09.18.08.006** sistema per urostomia (placca adesiva con flangia + N. sacche a fondo aperto)
- 09.18.08.009** sistema (placca adesiva con flangia a convessità integrale per ileostomie introflesse + N. sacche a fondo aperto)
- 09.18.08.012** sistema (placca adesiva con flangia a convessità integrale per urostomie introflesse + N. sacche a fondo aperto)

quantità erogabile
20 + 90
20 + 30
20 + 90
20 + 30

**NOTA BENE: le quantità massime erogabili sono da intendersi per ogni stomia e sono incrementabili, a giudizio dello specialista prescrittore, fino al 50% nel periodo iniziale di assistenza ed addestramento all'uso non superiore a 6 mesi.**

09.18.24 corredi per l'irrigazione dello stoma

L'irrigazione, restituendo un ritmo alla motilità intestinale, consente di ottenere un periodo di riposo intestinale. E' controindicata per assistiti caratterizzati da "colon residuo" (regolarità e ritmicità spontanea delle evacuazioni; con patologia pregressa: malattia diverticolare, Morbo di Crohn; con colon irritabile); presenza di ernia peristomale, prolasso, stenosi, recidiva stomale; assistiti con inabilità fisica, psichica o chemio-terapica. E' consigliabile proporre l'inizio di tale pratica **dopo un mese circa dall'intervento**; la prescrizione dovrà indicare la frequenza sulla base del tipo di peristalsi e del volume del colon residuo. **NOTA BENE:** l'irrigazione consente all'assistito colostomizzato l'assenza di deiezioni per 48 ore.

**NOTA BENE: la quantità erogabile di tali ausili deve essere esplicitamente indicata nella prescrizione dello specialista.**

**09.18.24.003 sistema di irrigazione completo**

*composto da: borsa graduata per l'acqua, cono anatomico e cannula, sistema di regolazione del flusso con o senza visualizzazione, cintura di fissaggio con o senza placca e sacche di scarico*

**09.18.24.004 irrigatore semplice**

*composto da: borsa graduata per l'acqua, cono anatomico e cannula, sistema di regolazione del flusso con o senza visualizzazione*

**09.18.24.009 sacche di scarico trasparenti a fondo aperto per irrigazione, con barriera autoportante o adesivo o flangia**

**NOTA BENE: la prescrizione del sistema di irrigazione completo è alternativa alla prescrizione combinata dell'irrigatore e delle sacche di scarico. La prescrizione del materiale per irrigazione e l'indicazione della relativa frequenza rimodulano il quantitativo massimo concedibile di ausili per stomia.**

09.18.30 protettori dello stoma e cute peristomale

**09.18.30.003 pasta o pomata protettiva, ad azione emolliente o eudermica**

**09.18.30.006 polvere protettiva per zone peristomali**

**09.18.30.009 salviettine per zone peristomali che rilasciano una pellicola ad azione protettiva**

**09.18.30.012 pasta solidificata in varie forme, ritagliabile per realizzare un'azione livellatrice e/o riempitiva sull'addome di assistiti che presentano una superficie peristomale irregolare.**

**NOTA BENE: da prescrivere esclusivamente in questi casi.**

09.21 prodotti per la protezione e la pulizia della pelle

09.21.12 materiali per la cura della pelle

**09.21.12.100 medicazioni in alginato (classe M040402)**

*medicazioni primarie a base di sali di calcio e/o sodio della miscela di acido mannuronico e acido glucaronico (in diverse modalità e concentrazioni); sono indicate per lesioni caratterizzate da alta essudazione siero-ematica o francamente emorragica; sono controindicate per lesioni asciutte, deterse, in fase di granulazione ovvero in quelle situazioni di medicazione e trattamento caratterizzate da presenza di tessuto necrotico. Prescrivibili nei formati di seguito elencati:*

**09.21.12.110 medicazione cm 5 x 5 (corrispondente ad una superficie attiva di 25 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.120 medicazione cm 10 x 10 (corrispondente ad una superficie attiva di 100 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.130 medicazione cm 10 x 20 (corrispondente ad una superficie attiva di 200 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.200 medicazioni in idrocolloidi o idrofibra (classe M040403 - M040404)**

*medicazioni composte da miscele di polimeri naturali o sintetici, quali CMC sodica, pectina, lecitina, gelatina, ecc., sospese in forma microgranulare in una matrice adesiva. Sono indicate per lesioni in fase di granulazione con essudato medio e con assenza di segni clinici di infezione. Prescrivibili nei formati di seguito elencati:*

**09.21.12.210 medicazione cm 5 x 5 (corrispondente ad una superficie attiva di 25 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.220 medicazione cm 10 x 10 (corrispondente ad una superficie attiva di 100 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.230 medicazione cm 15 x 15 (corrispondente ad una superficie attiva di 225 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.240 medicazione cm 20 x 20 (corrispondente ad una superficie attiva di 400 cm<sup>2</sup>)**

**09.21.12.400 medicazioni in gel idrofilo (classe M040405)**

*medicazioni fluide (contenute in tubi, dispenser o flaconi) a base di polimeri idrofili (in genere, dell'amido) con un contenuto di acqua superiore al 70% (fino all' 85%); sono indicate per lesioni superficiali e di media profondità, con presenza di tessuto di granulazione; sono specifiche per lesioni cutanee necrotiche e/o fibrinose che necessitano di idratazione e/o detersione e sbrigliamento; sono controindicate nelle lesioni infette.*

**09.21.12.500 medicazioni in argento (classe M040408)**

medicazioni in tessuto-non-tessuto (o altro supporto) a prevalente base di argento che è presente in varie forme (argento metallico micronizzato, ione argento, argento nano-cristallino); sono indicate per la gestione di lesioni infette o per lesioni ad evidente rischio di infezione. Prescrivibili nei formati di seguito elencati:

- 09.21.12.510 medicazione cm 5 x 5 (corrispondente ad una superficie attiva di 25 cm<sup>2</sup>)
- 09.21.12.520 medicazione cm 10 x 10 (corrispondente ad una superficie attiva di 100 cm<sup>2</sup>)
- 09.21.12.530 medicazione cm 10 x 20 (corrispondente ad una superficie attiva di 200 cm<sup>2</sup>)

**09.21.12.600 medicazioni in poliuretano (classe M040406)**

medicazioni primarie a base di poliuretano; si presentano in forma di schiuma (semplice, idrocellulare, idropolimero) o a base di poliuretano in forma gelificata; sono indicate per lesioni a media secrezione. Prescrivibili nei formati di seguito elencati:

- 09.21.12.610 medicazione cm 10 x 10 (corrispondente ad una superficie attiva di 100 cm<sup>2</sup>)
- 09.21.12.620 medicazione cm 10 x 20 (corrispondente ad una superficie attiva di 200 cm<sup>2</sup>)
- 09.21.12.630 medicazione cm 15 x 20 (corrispondente ad una superficie attiva di 300 cm<sup>2</sup>)

**09.21.18.003 lubrificante per cateterismo**

**NOTA BENE: prescrivibile esclusivamente in abbinamento ai cateteri tipo nelaton (codici: 09.24.06.003, 09.24.06.006, 09.24.06.009 e 09.24.06.012)**

**09.24 convogliatori urinari**

**09.24.03 cateteri a palloncino (o a permanenza) (o autostatici)**

Caratteristiche: cateteri in confezione singola sterile, in silicone puro 100%; le misure (lunghezza e calibro) devono essere scelte in base alla conformazione e alle misure dell'assistito.

Indicazioni: il posizionamento di un catetere a permanenza è indicato nelle seguenti condizioni: presenza di lesioni anatomiche delle basse vie urinarie che rendono impossibile un cateterismo intermittente; insufficiente manualità dell'assistito tale da rendere la gestione del cateterismo intermittente molto complicata; incontinenza urinaria grave in assistiti con ulcere da decubito; soggetti anziani non collaborativi; pazienti terminali.

- 09.24.03.003 catetere a permanenza tipo Foley a due vie con scanalature

quantità erogabile
2

	<i>Tali dispositivi monouso sono provvisti di scanalature longitudinali per il deflusso delle secrezioni uretrali; indicato per assistiti che necessitano di una superficie di contatto catetere/mucosa ridotta.</i>	
<b>09.24.03.006</b>	<b>catetere a permanenza tipo Foley a due vie senza scanalature</b>	<b>2</b>
	09.24.06 cateteri di drenaggio (o a intermittenza)	
	<b>NOTA BENE: per i bambini fino a 6 anni di età, la quantità massima è incrementabile in relazione a specifiche esigenze individuali segnalate dallo specialista prescrittore.</b>	
		quantità erogabile
<b>09.24.06.006</b>	<b>catetere tipo nelaton in PVC, di varie lunghezze e diametro, in confezione singola sterile; le misure devono essere scelte in base alle caratteristiche dell'assistito.</b>	120
<b>09.24.06.100</b>	<b>catetere autolubrificante con lubrificante a base di gel. Il gel di lubrificazione che favorisce l'introduzione può presentarsi adeso alla superficie del catetere o incorporato nella confezione in una apposita camera separata (si lubrifica al momento dell'uso). Le misure devono essere scelte in base alle caratteristiche dell'assistito.</b>	120
<b>09.24.06.200</b>	<b>catetere autolubrificante idrofilo in PVP o analogo materiale, di varie lunghezze e diametro, in confezione singola sterile, non pronto all'uso. La superficie idrofila va attivata prima dell'inserimento aggiungendo acqua o soluzione fisiologica (non inclusa nella confezione); le misure devono essere scelte in base alle caratteristiche dell'assistito.</b>	120
<b>09.24.06.300</b>	<b>catetere autolubrificante idrofilo in PVP o analogo materiale, di varie lunghezze e diametro, in confezione singola sterile, pronto all'uso. Nella confezione è già contenuta la soluzione acquosa per l'attivazione della superficie; le misure devono essere scelte sulla base delle caratteristiche dell'assistito.</b>	120

09.24.06.400	catetere autolubrificante integrato con sacca graduata di raccolta, di varie lunghezze e diametro, con lubrificazione a base di gel, in confezione singola sterile. Il gel di lubrificazione può presentarsi adeso alla superficie del catetere o incorporato nella confezione. Le misure devono essere scelte in base alle caratteristiche dell'assistito.	120
09.24.06.500	catetere autolubrificante idrofilo integrato con sacca graduata di raccolta, di varie lunghezze e diametro, in confezione singola sterile. Nella confezione è già contenuta la soluzione acquosa per l'attivazione della superficie; le misure devono essere scelte in base alle caratteristiche dell'assistito.	120
09.24.06.600	catetere/tutore per ureterocutaneostomia in poliuretano o silicone, con foro centrale e fori di drenaggio, con o senza alette e disco per il fissaggio del catetere	2
09.24.09 condom per urina		
09.24.09.003	condom in materiale ipoallergenico, autocollante o con striscia adesiva o bi-adesiva	quantità erogabile
		30
09.27 raccoglitori di urina		
09.27.04 sacche portatili per la raccolta delle urine		
09.27.04.003	sacca da gamba di raccolta per urina, impermeabile, con tubo di raccordo (misure varie), rubinetto di scarico e valvola antireflusso, con sistema antisciabordio, con o senza rivestimento in TNT, con o senza sistema antitorsione:	quantità erogabile
	tipo monouso	30
09.27.04.006	tipo riutilizzabile	8
09.27.07 sacche per la raccolta delle urine, non da indossare		
09.27.08.003	sacca da letto di raccolta per urina, impermeabile, con tubo di raccordo (misure varie), morsetto di chiusura ed indicazione del volume contenuto prestampato:	quantità erogabile
	tipo monouso	30
09.27.08.006	tipo riutilizzabile	8
09.30 ausili che assorbono l'urina e le feci		



09.30.04 ausili assorbenti da indossare		quantità erogabile
	<b>pannolone con sistema integrato di fissaggio (a mutandina o conformato) con rivestimento esterno impermeabile in polietilene o polietilene eventualmente associato ad altre sostanze, con rivestimento interno con o senza presenza di sostanze dermoprotettrici, presenza di barriere longitudinali antifuoriuscita e materiale assorbente comprendente polimeri o fibre superassorbenti (super-adsorbent polymers):</b>	
09.30.04.003	<b>formato grande (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 100 a 150 cm)</b>	120
09.30.04.006	<b>formato medio (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 70 a 110 cm)</b>	120
09.30.04.009	<b>formato piccolo (per assistiti orientativamente di peso da 0 a 6 Kg)</b> <i>NOTA BENE: tale ausilio è prescrivibile esclusivamente ad assistiti affetti da gravi malformazioni uro-ano-rettali.</i>	120
09.30.04.012	<b>formato piccolo (per assistiti orientativamente di peso da 7 a 14 Kg)</b>	120
09.30.04.015	<b>formato piccolo (per assistiti orientativamente di peso da 15 a 22 Kg)</b>	120
09.30.04.018	<b>formato piccolo (per assistiti orientativamente di peso da 23 a 30 Kg)</b>	120
09.30.04.021	<b>pannolone a mutandina per adulti con polimeri ad elevato potere assorbente e con elevata capacità di tenuta, tipo "Super notte" o "Max" (formato grande o medio)</b> <i>NOTA BENE: tale ausilio è prescrivibile esclusivamente ad assistiti affetti da incontinenza urinaria e fecale di grado elevato ed in condizioni di ridotta autosufficienza</i>	120
	<b>pannolone senza sistema integrato di fissaggio (sagomato) con rivestimento esterno impermeabile in polietilene o polietilene eventualmente associato ad altre sostanze e materiale assorbente comprendente polimeri o fibre superassorbenti (super-adsorbent polymers):</b>	quantità erogabile
09.30.04.021	<b>formato grande</b>	120
09.30.04.024	<b>formato medio</b>	120
09.30.04.027	<b>formato piccolo</b>	120
09.30.04.030	<b>pannolino per uomo a conformazione fisioanatomica con adesivo o altri sistemi di fissaggio</b>	120
09.30.04.033	<b>pannolone rettangolare per adulti con rivestimento esterno impermeabile</b>	150

09.30.09 sistema di fissaggio per pannolini ed assorbenti		
<b>NOTA BENE: da prescrivere esclusivamente in abbinamento ai pannolini sagomati e a quelli rettangolari</b>		quantità erogabile
09.30.09.003	mutanda elasticizzata riutilizzabile: formato grande	3
09.30.09.006	formato medio	3
09.30.09.009	formato piccolo	3
18.12.15 traverse assorbenti		
ausilio assorbente non indossabile composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone assorbente disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino in TNT (o diverso materiale) ipoallergenico sul lato rivolto all'utilizzatore.		
<b>NOTA BENE: da prescrivere esclusivamente ad assistiti che non fanno uso o non possono fare uso degli ausili assorbenti da indossare.</b>		quantità erogabile
18.12.15.003	traversa salvamaterasso rimboccabile, formato cm 80 x 180, con superficie del tampone assorbente non inferiore al 25% della superficie totale	120
18.12.15.006	traversa salvamaterasso non rimboccabile, formato cm 60 x 90, con superficie del tampone assorbente non inferiore al 75% della superficie totale	120