

AUSILI DI SERIE che richiedono la messa in opera da parte del Tecnico abilitato

I dispositivi medici elencati devono essere conformi al d. lgs. 24 febbraio 1997, n. 46 in attuazione della direttiva 93/42/CEE
 Accordo Regionale con Aziende Ortoprotesiche sono tariffati esclusivamente ausili forniti dalle stesse.

AUSILI DI SERIE pronti per l'uso		Elenco 2A	PREZZO	NOTE
		Classe 06 "Ortesi e protesi"		
		06.03 Ortési spinali		
		06.03.09 Ortési toraco-lombo-sacrali (TSLO)		
06.03.09.113	busto rigido a tre punti per iperestensione dorso-lombare (dispositivo di serie)		€ 223,00	scheda tecnica
		06.06 Ortési per arto superiore		
		06.06.06 Ortési per mano (HO)		
06.06.06.003	doccia rigida per mano con dita estese costituita da una valva in alluminio plastificato o verniciato oppure di materiale sintetico, rivestimento in tessuto ipoallergenico.		€ 140,00	scheda tecnica
06.06.06.006	doccia rigida per mano con dita in flessione costituita da una valva in alluminio plastificato o verniciato oppure di materiale sintetico, rivestimento in tessuto ipoallergenico.		€ 140,00	scheda tecnica
		06.12 Ortési per arto inferiore		
		06.12.06 Ortési per caviglia - piede (AFO)		
		Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:		
06.12.06.024	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:bassa		€ 78,00	scheda tecnica
06.12.06.030	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:alta (tipo molla di Codivilla modificata con allineamento digitale) Ortési indicata per gli assistiti con atteggiamenti del piede in equino (cadute flaccide, equinismi spastici) a causa di paralisi centrali e periferiche; in genere è costituita da una struttura in polipropilene a bordi smussati o arrotondati, supporto plantare con sostegno completo; morbida imbottitura per polpaccio con cinturino a chiusura tipo velcro alla presa di polpaccio; modificabile a caldo.		€ 78,00	scheda tecnica
06.12.06.033	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:con valve laterali e mediali (tipo Peromed) Ortési peroneale per assistiti con paresi parziale o totale dei muscoli peronei; stabilizza il piede con atteggiamento ciondolante.		€ 108,00	scheda tecnica
06.12.06.021	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:a molla interna con rivestimento in cuoio		€ 78,00	scheda tecnica
06.12.06.018	ortési dinamica a 1/2 spirale in carbonio per articolazione tibio-tarsica		€ 590,00	scheda tecnica
		ortési di posizione per piede torto		
06.12.06.051	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: tipo Bebax Indicato per il trattamento delle malformazioni congenite del piede nella prima infanzia (metatarso varo, piede varo o valgo, piede talo e talo valgo, ecc.) la parte anteriore è separata dalla posteriore grazie a un doppio snodo sferico registrabile in prono-supinazione e abdu-adduzione; di facile applicabilità è una possibile alternativa all'uso di prodotti termoplastici e/o a gessi.		€ 200,00	scheda tecnica
		06.12.09 ortési per ginocchio (KO)		
06.09.06.036	ortési dinamica di ginocchio per il controllo delle patologie da <i>genus recurvatum</i> conformata anatomicamente, provvista di sistema d'ammortizzamento progressivo per attenuare l'impatto tra le superfici articolari del ginocchio durante la deambulazione in corrispondenza dell'ultima fase dell'estensione.		€ 490,00	scheda tecnica
		06.12.15 Ortési per anca (incluse le ortési per abduzione) (HO)		
06.12.15.027	ortési bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con divaricatore predisposto, fissa a telaio		€ 221,00	
06.12.15.030	ortési bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con divaricatore fisso a cuscino o mutandina		€ 94,00	scheda tecnica

06.12.15.015	ortesi bacino-coscia con telaio di plastica e metallo (tipo Milgram o Ferrara) indicato per la stabilizzazione delle anche nei bambini a seguito lussazione, sublussazione o di quadri displasici in genere; devono essere possibili regolazioni che consentono l'adeguamento del divaricatore al bambino nel periodo di uso previsto e le cosce non devono bloccarsi in modo rigido, ma compiere piccoli movimenti entro una zona di sicurezza; le caratteristiche elastiche dell'ortesi permettono di mantenere le teste femorali centrate nella sede naturale in modo energico, ma non aggressivo.	€ 114,00	scheda tecnica
06.12.15.018	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con telaio articolato all'anca (tipo Milgram ad ampiezza registrabile)	€ 124,00	scheda tecnica
06.12.15.021	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con barra intra-extra rotazione e divaricazione regolabili la ortesizzazione di tipo FAB (Foot Abduction Brace) consiste in una coppia di scarpe o sandaletti in pellame morbido aperti sul davanti, fissabili al piede con cinghie regolabili e asportabili unite da una barretta rigida mediante una clip inserita nel tacco in modo da facilitare la calzatura del sistema; può definirsi anche tutore Dennis Brown; si utilizza in caso di applicazione del metodo Ponseti per il trattamento del piede torto. Le caratteristiche dell'ortesi sono indicate nella prescrizione prima di procedere all'acquisto	€ 890,00	
	ortesi bacino-coscia monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva:		
06.12.15.039	ortesi bacino-coscia, monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva: articolata all'anca con arresto	€ 630,00	scheda tecnica
06.12.15.042	ortesi bacino-coscia, monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva: articolata all'anca con arresto e articolazione supplementare per abduzione, registrabile.	€ 713,00	scheda tecnica
	06.12.18 Ortesi per anca-ginocchio-caviglia-piede (HKAFO)		
06.12.18.018	ortesi statica dinamica per arti inferiori (HGO - Hip Guidance Orthosis - o Parawalker) Dispositivo indicato nei casi in cui il soggetto non deambulante ha un soddisfacente controllo della parte superiore del corpo; il movimento di inclinazione e rotazione della testa e degli arti superiori imprime alla pedana di cui l'ausilio è dotato un movimento alternato nella direzione desiderata. E' costituito con componenti predisposti che devono essere preventivamente individuati in base alle misure rilevate direttamente sull'assistito per poterli successivamente applicare con efficacia e prima di procedere all'acquisto. Caratteristiche: struttura in lega leggera con sostegno del tronco e delle ginocchia e con fissaggio ai piedi, appoggio al terreno tramite due pedane mobili fulcrate sui cuscinetti.	€ 990,00	
	06.33 Calzature ortopediche		
06.33.07.009	Scarpa tipo Ipos Con correzione fissa in abduzione (circa 6° o più) per minori con piede torto di tipo metatarso varo; dotata di una suola in gomma antiscivolo.	€ 220,00	
	Classe 12 "Ausili per la mobilità personale"		
	12.22 Carrozze		
	Ausili per la mobilità autonoma o assistita da un accompagnatore che consentono all'utente di spostarsi in posizione seduta. Componenti sempre presenti in ogni carrozzina di tipo superleggera sono: a) il sistema di seduta con sedile e schienale (entrambi in materiale lavabile), spondine, appoggiagambe e appoggiapiedi (normalmente ribaltabili e sempre regolabili in altezza); b) il sistema di mobilità comprendente i dispositivi per la spinta manuale; c) le ruote grandi se il diametro > 500 mm, piccole se il diametro < 200 mm, posteriori fisse ed estraibili [asse di rotazione vincolato al telaio anche se regolabile in varie posizioni]; anteriori piroettanti; ruote di transito per passaggi stretti; routine anti-ribaltamento. Particolarmente importante è la precisione nella regolazione della larghezza del sedile che dovrà poter offrire varie possibilità di scelta negli abituali range in uso. La carrozzina deve essere compatibile con l'ambiente in cui deve essere utilizzata (rispetto a porte, spazi di passaggio e di rotazione, arredamento, pendenze, ecc.) e il fornitore dovrà assicurare il perfetto assemblaggio della carrozzina, regolarne l'assetto in modo accurato secondo le indicazioni della prescrizione e garantire ogni istruzione tale da assicurare che l'assistito sia in grado di curarne l'ordinaria manutenzione.		
	12.22.03 Carrozze ad autospinta con due mani sulle ruote posteriori		
	Carrozze ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio rigido, superleggera.	€ 1600,00	scheda tecnica

12.22.03.009	Indicata per persone non deambulanti, persone per le quali la deambulazione, specie all'esterno dell'abitazione, sia clinicamente sconsigliata, ma che svolgono una intensa attività esterna ed un intenso uso quotidiano, quando sia necessaria la massima leggerezza e una facile manovrabilità. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio rigido, b) struttura in materiali compositi o alluminio o leghe superleggere, c) due ruote fisse grandi ad estrazione rapida in posizione posteriore provviste di anello corrimani di spinta, d) due ruote piccole piroettanti in posizione anteriore, e) appoggiagambe con appoggiapiedi unico o separato, f) spondine proteggibiti, g) peso massimo in configurazione standard Kg 13 (nelle misure per adulti), h) ruotina anti-ribaltamento, i) ruotine per passaggi stretti, l) assetto personalizzabile tramite semplice regolazione del sistema di seduta (variazione di posizione e di inclinazione rispetto al telaio) oppure delle ruote (spostamento del perno delle ruote posteriori, spostamento delle forcelle delle ruote anteriori, regolazione dell'inclinazione delle forcelle).		
12.22.03.012	Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio pieghevole, superleggera. Le componenti e la struttura di questo tipo di carrozzina sono le stesse descritte al codice precedente ad eccezione della presenza del telaio pieghevole; indicata quando è necessario disporre del minimo ingombro ad ausilio chiuso (o per frequenti necessità di trasporto del dispositivo in spazi limitati ad es. in auto).	€ 1600.00	scheda tecnica
	12.22.18 Carrozzone manovrabili solo dall'accompagnatore		
12.22.18.012	Carrozzina a spinta con telaio basculante e sistema di supporto posturale a configurazione regolabile Indicata per complesse problematiche posturali e/o in caso di instabilità del tronco che impongono una configurazione personalizzata del sistema di supporto posturale. Consente di assumere varie posizioni (seduta, distesa o altre posizioni funzionali fino al limite della statica eretta). Caratteristiche tecniche di base: a) schienale regolabile in altezza e inclinazione, appoggiatesta (o appoggia-nuca) regolabile in altezza, profondità e inclinazione, c) profondità e larghezza della seduta regolabile, d) fiancate o spondine, in genere, imbottite sul lato interno (comunque di materiale morbido) e braccioli regolabili in altezza e inclinazione, e) due ruote fisse medie (oppure grandi), con freni azionabili dall'accompagnatore, f) due ruote piroettanti, g) appoggiagambe regolabile in inclinazione con appoggiapolpacci regolabili in altezza e appoggiapiedi separati e ribaltabili.	€ 2300,00	scheda tecnica
	Aggiuntivi prescrivibili per carrozzina a spinta con telaio basculante.		
	NOTA BENE: per assistiti con problematiche posturali particolarmente critiche, andrà valutata l'alternativa di ricorrere ad un sistema di postura modulare composto di sedute e sistemi di seduta costruite su misura (cod. 18.09.21), montati su una base di mobilità basculante (cod. 12.27.04.003 - 006).		
12.22.91.315	Divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile	€ 120.00	
12.22.91.318	Regolazione motorizzata dell'inclinazione dello schienale	€ 790.00	
12.22.91.321	Appoggiatesta (o appoggia-nuca) con movimento di traslazione laterale.	€ 290.00	
12.22.18.015	Carrozzina bariatrica Ausilio di mobilità studiato per assistiti di peso e dimensioni particolarmente accentuate, costruito solitamente in acciaio e con specifici accorgimenti di rinforzo della struttura (doppia crociera o altro), ruote posteriori grandi da 600 mm e forcella anteriore rinforzata per ruote anteriori piroettanti piccole (comunque robuste), braccioli imbottiti ribaltabili ed estraibili, poggipiedi in genere separati regolabili anche lateralmente per consentire un appoggio corretto anche per assistiti che siedono a gambe fortemente divaricate, le maniglie di spinta posteriori sono studiate per limitare gli sforzi dell'accompagnatore. La prescrizione dovrà indicare con precisione ed accuratezza le dimensioni della seduta necessarie per l'assistito (larghezza e lunghezza), la portata massima della carrozzina in relazione al peso della persona e gli eventuali aggiuntivi (ad es. appoggiatesta) in relazione alle esigenze dell'utente per consentire la selezione dei modelli in commercio prima di procedere all'acquisto.	€ 595.00	scheda tecnica
	NOTA BENE: l'indicazione alla prescrizione della carrozzina bariatrica è riservata agli assistiti con obesità di classe 2 e 3 [IMC (BMI) da 35 a 40 e > 40] o con valori superiori a 102 cm di circonferenza addominale (Waist Girth) nell'uomo e 90 cm nella donna.		

	Carrozzina dinamica per assistiti affetti da distonie (a carattere estensorio e torsionale).	€ 4000,00	scheda tecnica
12.22.18.018	Ausilio appositamente realizzato per gli assistiti affetti da disordini del movimento in ipertono estensorio, con sistemi di reazione dinamica (schienale, seduta, appoggiagambe) per assorbire con una risposta fluida i movimenti violenti, incontrollati e improvvisi; riduce l'intensità della spasticità e le pressioni da contatto dell'utente, garantisce la stabilità posturale, il miglioramento degli aspetti funzionali e la capacità fonatoria e/o respiratoria. Telaio in lega leggera ad altissima resistenza, schienale abbattibile e ammortizzante mediante molle a gas, basculamento in continuo mediante molle a gas di intensità programmabile, appoggiagambe ammortizzante in estensione dall'angolo del ginocchio, regolazione in altezza della pedana con protezione dei polpacci, ruotine di stabilità anti-ribaltamento, dotato di idoneo sistema di bretellaggio della persona (da selezionare in base alle esigenze e alle preferenze dell'assistito), manici di spinta regolabili in altezza e inclinazione, dotata di freni.		
	Aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica		
12.22.91.609	pedane separate con meccanismo di flessione estensione ammortizzate	€ 600.00	
12.22.91.612	sostegno e posizionamento del piede (cavigliera)	€ 80.00	
12.22.91.615	appoggiatesta modificato per le esigenze dell'assistito	€ 300,00	
12.22.91.618	appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica)	€ 300,00	
	Classe 18 "Mobilia e adattamenti per la casa"		
	18.09 Ausili per la posizione seduta		
	18.09.39 Sistemi di postura modulari		
	Ausili di fabbricazione continua o di serie, personalizzabili in base alla morfologia dell'assistito mediante prove direttamente effettuate sulla persona per la realizzazione di una configurazione di seduta personale, come richiesto dalla prescrizione specialistica. Adattati al fine di assicurare il mantenimento di una corretta, sicura e confortevole posizione seduta, realizzando gli obiettivi di compensare le eventuali deformità posturali imposte dalla patologia dell'assistito, prevenire l'affaticamento e la possibilità di insorgenza di ulcere da decubito e infine consentire la massima efficienza nello svolgimento delle attività quotidiane. In abbinamento con la basi di mobilità basculanti (cod. 12.27.04.003 - 006) come alternativa di serie ai sistemi di seduta speciali costruiti su misura o moduli posturali (cod. 18.09.21 da 009 a 024); possono essere applicati anche alle normali carrozzine manuali o elettroniche in sostituzione delle relative componenti standard.		
	L'architettura dell'ausilio risultante dall'assemblaggio dei suoi componenti deve adattarsi con precisione alle dimensioni corporee dell'assistito, sostenerne agevolmente il peso in tutte le condizioni d'uso previste, assicurarne adeguato comfort nel mantenimento della postura e nello svolgimento delle attività quotidiane, garantire all'assistito un'efficiente manovrabilità sia per quanto attiene le regolazioni che i trasferimenti. Se il sistema di postura è prescritto per l'installazione su una carrozzina o altra base di mobilità prevista, occorrerà assicurare la perfetta compatibilità tra i due ausili nonché l'efficiente manovrabilità della carrozzina così adattata specialmente nel caso di spinta e guida autonoma dell'assistito. Il fornitore dovrà garantire ogni istruzione necessaria perché l'assistito sia capace di curare l'ordinaria manutenzione e di effettuare le regolazioni fondamentali.		
	Indicazioni: assistiti con estese limitazioni motorie associate a importanti problematiche posturali, in relazione a deformità già presenti o all'esigenza di prevenire lo sviluppo di deformità. NOTA BENE: prescrivibile esclusivamente quando le esigenze posturali degli assistiti non sono risolvibili con i cuscini antidecubito (cod. 04.33.03).		
18.09.39.003	modulo posturale per il capo	€ 360.00	scheda tecnica
18.09.39.006	modulo posturale per il bacino (comprensivo di contenim. lat. bacino, reg. lungh. sedile)	€ 789.00	scheda tecnica
18.09.39.009	modulo posturale per il tronco (comprensivo di pelotte con snodo, reg. alt. schienale)	€ 1256.00	scheda tecnica
18.09.39.012	modulo posturale per il tronco/bacino (comprensivo di pelotte con snodo, reg. alt. schienale, reg. lungh. sedile e contenim. lat. bacino)	€ 2155.00	scheda tecnica
	Aggiuntivi prescrivibili		
18.09.91.003	divaricatore imbottito regolabile	€ 90.00	
18.09.91.006	regolazione laterale del divaricatore	€ 40.00	
18.09.91.012	cinghia pettorale imbottita	€ 135.00	
18.09.91.015	cinghia a 45° sul bacino con fissaggio alla carrozzina e sistema di tensionamento	€ 106.00	
18.09.91.018	cinghia bretellaggio imbottita	€ 106.00	

18.09.91.033	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione	€ 380.00	
18.09.91.039	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione in senso trasversale, con fasce di contenimento dinamico del capo anti-flessione	€ 690.00	
18.09.91.042	cinturini fermapiede (coppia)	€ 18.00	
18.09.91.045	fermatallone (coppia)	€ 30.00	
18.09.91.051	tavolino trasparente con incavo avvolgente, regolabile in altezza e inclinazione	€ 195.00	