

Załącznik nr 5c. Przebieg referencyjny świadczeń w opiece długoterminowej dla dorosłych - Barthel 0, GCS <8

Kategoria	Nazwa	Kod ICD-9	Liczba	Częstość	Odsetek pacjentów
	morfologia krwi z rozmazem	C53	1	m-c	100%
	sód [Na]	O35	2	m-c	100%
	potas [K]	N45	2	m-c	100%
	kreatynina	M37	1	3 m-ce	100%
	mocznik	N13	1	3 m-ce	100%
	czas kaolinowo-kefalinowy [APTT]	G11	1	3 m-ce	100%
	wskaźnik protrombinowy (INR)		1	3 m-ce	100%
	czas protrombinowy [PT]	G21	1	3m-ce	100%
	chlorki [Cl]	I97	1	3m-ce	100%
	glukoza z krwi żyłnej	L43	1	3 m-ce	100%
	fosforany [P]	L23	1	3 m-ce	100%
	żelazo [Fe]	O95	1	3 m-ce	100%

procedury diagnostyczne	ALAT [aminotransferaza alaninowa, ALT]	I17	1	3 m-ce	100%
	ASPAT [aminotransferaza asparaginianowa, AST]	I19	1	3 m-ce	100%
	bilirubina	I89	1	3 m-ce	100%
	cholesterol całkowity	I99	1	3 m-ce	100%
	cholesterol HDL	K01	1	3 m-ce	100%
	cholesterol LDL	K03	1	3 m-ce	100%
	trójglicerydy	O49	1	3 m-ce	100%
	białko całkowite	I77	1	3 m-ce	100%
	albumina	I09	1	3 m-ce	100%
	fosfataza alkaliczna [zasadowa, ALP]	L11	1	3 m-ce	100%
	białko C-reaktywne [CRP]	I81	1	3 m-c	100%
	GGTP [gammaglutamylotranspeptydaza]	L31	1	3 m-ce	100%
	hormon TSH	L69	1	6 m-cy	5%

	mocz - badanie ogólne	A01	1	3 m-ce	100%
	mocz - posiew i antybiogram		1	3 m-ce	30%
	kał - posiew i antybiogram		1	3 m-ce	10%
	wydzielina z drzewa oskrzelowego [z rurki] - posiew i antybiogram		2	m-c	35-40%
	wymaz z odleżyny - posiew i antybiogram		1	3 m-ce	5%
	wymaz ze zmian skórnych - posiew i antybiogram		1	6 m-cy	2%
	RTG klatki piersiowej	87.44	1	6 m-cy	15%
	zdjęcie RTG - inne	88.3	1	6 m-cy	10%
	badanie EKG	89.52	1	m-c	100%
	inne badania laboratoryjne		1	3 m-ce	100%
	badanie fizykalne pacjenta - lekarz	89.79	3	tydz.	100%
	badanie fizykalne pacjenta - pielęgniarz		1	dość	100%
	konsultacja lekarza neurologa		1	m-c	100%
	konsultacja lekarza psychiatry		1	m-c	10%

	ocena pacjenta wg skali Bartel		1	m-c	100%
	ocena pacjenta wg skali Glasgow		1	m-c	100%
	ocena stanu odżywienia		1	m-c	100%
	ocena ryzyka wystąpienia odleżyn		1	tydz.	100%
	pomiar cukru glukometrem		2	dość	30%
	diagnoza psychologiczna	89.03	1	m-c	100%
	diagnoza logopedyczna	89.03	1	m-c	100%
	diagnoza terapeuty zajęciowego	89.03	1	m-c	100%
	procedura przyjęcia pacjenta do zakładu		1	rok	100%
	procedura wypisu pacjenta z zakładu		1	rok	10%
	procedura wypisu - zgon pacjenta		1	rok	90%
	pobranie materiału do badań laboratoryjnych		2	m-c	100%
	pobranie materiału do badań bakteriologicznych		2	m-c	100%
	pomiar i ocena parametrów życiowych		6	dość	100%
	kontrola wydalania moczu i stolca / bilans płynów		2	dość	100%
	kontrola objawów somatycznych, np. ból, wymioty, duszność itp.		4	dość	100%

przygotowanie i podanie leków drogą doustną / przez zgłębniik nosowo - żołądkowy / PEG	99.97900	3	doba	100%
przygotowanie i podanie leków drogą dożylną	99.97904	5	doba	40%
przygotowanie i podanie leków z zastosowaniem pompy infuzyjnej		1	doba	10%
przygotowanie i podanie leków podskórnice	99.97906	4	doba	100%
przygotowanie i podanie leków drogą wziewną [nebulizator]	99.97910	3	doba	10%
przygotowanie i podanie leków na powierzchnię skóry		2	doba	5-10%
podanie leku do oka, ucha		2	doba	5%
przygotowanie i podanie leków douchowo		2	doba	5%
przygotowanie i podanie leków doodbytniczo	99.97909	1	doba	5%
wykonanie wlewki doodbytniczej /enemy/		1	doba	10%
przetoczenie płynów infuzyjnych drogą dożylną		3	doba	35%
leczenie odleżyn		1 do2	doba	45%
żywienie dojelitowe - karmienie przez zgłębniik żołądkowy / PEG	99.87	5	doba	80%

procedury pielęgnacyjne / terapeutyczne	żywienie pozajelitowe		1	doza	20%
	tlenoterapia [okresowa]	93.964	1	doza	30%
	pielęgnacja trachestomii		1	doza	35-40%
	wymiana/ usunięcie rurki trachestomijnej	97.23	1	m-c	35-40%
	założenie wkłucia obwodowego [venflonu]		1	3 doby	40%
	pielęgnacja wkłucia obwodowego [venflonu]		1	doza	40%
	usunięcie wkłucia obwodowego [venflonu]		1	3 doby	40%
	założenie zgłębnika nosowo - żołądkowego		3	m-c	65%
	wymiana /usunięcie zgłębnika nosowo - żołądkowego	97.01	3	m-c	65%
	pielęgnacja zgłębnika nosowo - żołądkowego		1	doza	65%
	pielęgnacja gastrostomii /PEG/		1	doza	35%
	założenie cewnika moczowego Foley'a		2	m-c	35%
	wymiana / usunięcie cewnika moczowego Foley'a	97.64	2	m-c	35%
	pielęgnacja cewnika moczowego Foley'a		1	doza	35%
	toaleta drzewa oskrzelowego - odsysanie wydzieliny z dróg oddechowych	96.55	12	doza	35-40%
	kąpiel całego ciała w wannie lub łóżku		1	tydz.	100%

	toaleta częściowa ciała w łóżku		2	doba	100%
	toaleta jamy ustnej		2	doba	100%
	golenie zarostu		1	tydz.	40%
	strzyżenie włosów		1	m-c	75%
	toaleta okolic intymnych		6	doba	100%
	zmiana pieluchomajtek / pieluchy anatomicznej/ wkładki		4	doba	100%
	zmiana podkładu higienicznego jednorazowego użytku		1	doba	100%
	zmiana pozycji ciała w łóżku [2 osoby]		12	doba	100%
	przemieszczanie z łóżka na wózek i odwrotnie [2-3 osoby]		3	tydz.	100%
	ubieranie / rozbieranie [zmiana bielizny osobistej]		1	doba	100%
	całkowita zmiana pościeli		1	tydz.	100%
	częściowa zmiana pościeli / podkładu		1	doba	100%
	wymiana pojemnika na mocz		1	doba	35%
	diagnostyka fizjoterapeutyczna	93.0	1	m-c	100%
	ćwiczenia bierne	93.1121	3	tydz.	100%
	ćwiczenia czynne	93.12	3	tydz.	25%

	ćwiczenia czynno - bierne	93.1131	3	tydz.	35%
	ćwiczenia prowadzone	93.1133	3	tydz.	40%
	ćwiczenia wspomagane	93.1132	3	tydz.	40%
	ćwiczenia oddechowe	93.18	3	tydz.	100%
	ćwiczenia manualne		3	tydz.	100%
	masaż klasyczny - częściowy	93.3912	1	dość	100%
	manualny drenaż limfatyczny		3	tydz.	20%
	pionizacja bierna		1	tydz.	100%
	pionizacja czynna		1	tydz.	45%
	nauka chodu	93.22	1	tydz.	5%
	zabiegi termiczne - ciepło, zimno			tydz.	20%
	laseroterapia	93.3939	10	m-c	20%
	naświetlanie lampą Sollux		10	m-c	80%
	trening samoobsługi	93.1904	2	tydz.	5%
	stymulacja podstawowa		2	tydz.	100%
	terapia logopedyczna	93.86	2	tydz.	100%
	terapia psychologiczna	93.86	1	tydz.	50%

	terapia z zastosowaniem Cyber-Oka [psycholog]	93.89	2	tydz.	40%
	terapia zajęciowa	93.83	2	tydz.	85%
	rozmowa wspierająca z pacjentem		1	tydz.	50%
	rozmowa z rodziną pacjenta		3	tydz.	100%
	lek przeciwzakrzepowy, np. Fraxiparine, Clexane, Fragmin [iniekcja podskórna]		1	doba	30%
	lek p/krwotoczny, np. Cyclonaminum [tabl. amp.]		3	doba	5%
	lek p/bólowy, np. Paracetamol, Ketoprofenum, Metamizolum [tabl., amp.]		3	doba	100%
	lek p/bólowy, np. Morfina, Tramal [amp., tabl., kaps.]		4	doba	100%
	lek moczopędny, np. Furosemid, Spironolacton, Hydrochlorothiazyd [amp. tabl.]		2	doba	100%
	lek z potasem [K], np. Kalipoz, Kalium Chloratum [amp., tabl.]		2	doba	100%
	lek osłaniający błonę śluzową żołądka, np. Omeprazol, Prazol, Pantoprazol, Ranitidinum [tabl.]		1	doba	100%

	lek p/ biegunkowy, np.. Loperamid, Nifuroksazyd [tabl]		2	doba	10%
	lek na zaparcia, np.. Alax, Bisacodyl, Lactulosum, Parafina, czopek glicerynowy [tabl., czopek, syrop, płyn]		1	doba	10%
	lek uspokajający, nasenny, np. Relanium, Clonazepamum, Midazolam, Hydroxyzinum, Haloperidol [amp., tabl., krople]		2	doba	100%
	lek nasenny, np. Estazolam, Nitrazepam [tabl]		1	doba	100%
	lek rozrzedzający wydzielinę z dróg oddechowych, np. Ambroxol, Flegamina, Acetylocysteina [amp., tabl]		3	doba	35-40%
	lek obniżający spastyczność mięśni, np.. Baclofen [amp., tabl]		3	doba	20%
	Hydrocortisonum [amp]		1	doba	2%
	lek rozszerzający oskrzela, np. Theophylinum, Theospirex, Theovent [amp., tabl]		1	doba	10%
	lek do nebulizacji, np. Salbutamol, Budesonid		3	doba	10%

leki (o istotnej wartości)	lek p/wymiotny i pobudzający perystaltykę jelit, np. Metoclopramidum [amp., tabl]		3	doba	5%
	insuliny [fiolka, pen]		15j	doba	30%
	leki p/alergiczne, np. cetryzyna, loratadyna [tabl]		2	doba	5%
	leki na układ krążenia, np. Amlodypina, Bisocard, Captopril, Ramipril, Digoxin, Metoprolol, Cordarone [tabl., amp]		2	doba	100%
	leki antydepresyjne, np. amitryptylina, doxepina, mianseryna [tabl]		3	doba	5%
	leki z żelazem [Fe], np. Hemofer, Ascofer [amp, tabl]		3	doba	2%
	preparat magnezu [amp., tabl]		3	doba	2%
	lek na infekcję układu moczowego, np. Furaginum [tabl]		3	doba	10%
	lek p/grzybiczy, np.. Fluconazolum, Nystatyna [tabl., roztwór]		3	doba	100%
	probiotyk, np. Lactobacillus, Lakcid [amp., kaps.]		3	doba	100%
	antybiotyki - penicyliny, np. amoksycylina [tabl, fiolki]		2 do 3	doba	30%

	antybiotyki - cefalosporyny, np. cefuroksym, cefotaksym, ceftriakson, ceftazydym [fiolki]		2	doba	30%
	antybiotyki - polimiksyne, np. kolistyna [fiolki]		3	doba	10%
	antybiotyki - glikopeptydy, np. wancomycyna [fiolki]		2	doba	10%
	antybiotyki - aminoglikozydy, np. gentamycyna, amikacyna [fiolki, amp]		2	doba	30%
	antybiotyki - linkozamidy, np. klindamycyna [tabl]		2	doba	10%
	antybiotyki - tetracykliny, np. doxycyclina [tabl]		2	doba	10%
	chemioterapeutyki, np. ciprofloksacyna, metronidazol, nitrofurantoina, Biseptol [tabl, amp]		2	doba	10%
	0,9 NaCl 500 ml		2	doba	35%
	5 % glukoza 500 ml		1	doba	35%
	PWE 500 ml		1	doba	35%
	preparat żywienia dojelitowego		1,5	doba	80%
	preparat żywienia pozajelitowego		1	doba	20%

	opatrunek specjalistyczny na odleżynę - terapia wilgotna ran		1	doba	45%
	Octenisept płyn		3	doba	45%
	Octenilin żel		1	doba	45%
	Lignocainum hydrochloricum [żel]		3 ml	doba	35%
	DESDERMAN N PŁYN		25 ml	doba	40%
	DESDERMAN PURE GEL ŻEL		15 ml	doba	40%
	GIGASEPT INSTRU AF		10 ml	doba	40%
	KODAN TINKTUR FORTE BEZBARWNY		10 ml	doba	40%
	MIKROZID AF LIQUID		30 ml	doba	40%
	OCTENISAN PŁYN		25 ml	doba	40%
	Gabapentin, Sympleptic (tabl)		3	doba	40%
	Etiagen (tabl)		3	doba	10%
	Depakina, trund (tabl)		2	doba	40%
	Xarelto		1	doba	10%
	Tegretol (tabl)		2	doba	10%
	cewnik do podawania tlenu [sztuka]		1	doba	30%

	elektroda EKG [sztuka]		3	doba	10%
	rurka tracheostomijna z mankietem [sztuka]		1	m-c	35-40%
	cewnik do odsysania dróg oddechowych [sztuka]		30	doba	35-40%
	cewnik do dróg moczowych Foley'a [sztuka]		1	14 dni	35%
	zgiębnik żołądkowy [sztuka]		1	10 dni	65%
	jałowa zatyczka do zgiębnika [sztuka]		1	doba	65%
	przyrząd IS do przet. płynów b/łącz. i b/igły [sztuka]		3	doba	50%
	dren do pompy infuzyjnej [sztuka]		1	doba	10%
	strzykawka 50ml do pompy infuzyjnej [sztuka]		1	doba	10%
	przedłużacz do pompy żywieniowej		1	doba	30%
	system grawitacyjny do żywienia dojelitowego		1	doba	20%
	strzykawka Janeta do karmienia metodą bolusów [sztuka]		5	doba	50%
	pasek testowy do pomiaru cukru glukometrem [sztuka]		2	doba	30%
	strzykawka [sztuka]		10	doba	100%

wyroby medyczne (o istotnej wartości)	strzykawka 1ml + igła 25G [sztuka]		1	doba	100%
	igła [sztuka]		10	doba	100%
	kaniula venflon [sztuka]		1	3 doby	40%
	plaster elastopore typu vena plast [sztuka]		1	doba	40%
	korek do venflonu [sztuka]		5	doba	40%
	maska chirurgiczna [sztuka]		1	doba	100%
	narzędzia chirurgiczne [sztuka]		3	m-c	10%
	pęseta chirurgiczna [sztuka]		3	doba	10%
	fartuch ochronny jednorazowego użytku [sztuka]		3	doba	100%
	kompres gazowy / włókninowy jałowy [sztuka]		20	doba	100%
	kompres gazowy / włókninowy niejałowy [sztuka]		10	doba	100%
	plaster [sztuka]		10	m-c	100%
	jednorazowy wkład do ssaka medycznego [sztuka]		1	doba	35-40%
	pojemnik do moczu 2l z odpływem sterylnym [sztuka]		1	doba	35%

	rękawiczki jednorazowego użytku [sztuka]		150	doba	100%
	rękawice chirurgiczne sterylne [sztuka - para]		5	m-c	100%
	kieliszek do leków 30ml jednorazowego użytku [sztuka]		3	doba	100%
	probówka jednorazowego użytku do pobrania krwi [sztuka]		10	m-c	100%
	pielucha anatomiczna - wkładka [sztuka]		4	doba	100%
	pieluchomajtki [sztuka]		3	doba	100%
	podkład higieniczny jednorazowego użytku [sztuka]		1	doba	100%
	zestaw do nebulizacji [sztuka]		3	doba	10%
	płatek ligniny [sztuka]		30	doba	100%
	płyn do dezynfekcji rąk		300 ml	doba	100%
	płyn do dezynfekcji skóry i błon śluzowych		10	doba	100%
	chusteczki bezalkoholowe do dezynfekcji sprzętu medycznego [sztuka]		5	doba	100%
	płyn do dezynfekcji powierzchni		20ml	doba	100%
	pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medycznyi odpady medyczne		3	miesiąc	100%

	opatrunek sterylny do wenflonów		15	miesiąc	100%
	nakłuwacze jednorazowe		2	doba	30%
inne	dren tlenowy		1	doba	30%