

## Załącznik nr 6c. Przebieg referencyjny świadczeń w opiece długoterminowej dla dzieci - Barthel 0, GCS &lt;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 [gammaglutamylo-transpeptydaza]	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	doba	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	1
	procedura wypisu pacjenta z zakładu		1	rok	0,1
	procedura wypisu - zgon pacjenta		1	rok	0,9
	pobranie materiału do badań laboratoryjnych		2	m-c	1
	pobranie materiału do badań bakteriologicznych		2	m-c	1
	pomiar i ocena parametrów życiowych		6	doba	1
	kontrola wydalania moczu i stolca / bilans płynów		2	doba	1
	kontrola objawów somatycznych, np. ból, wymioty, duszność itp.		4	doba	1

przygotowanie i podanie leków drogą doustną / przez zgłębniik nosowo - żołądkowy / PEG	99.97900	3	doba	1
przygotowanie i podanie leków drogą dożylną	99.97904	5	doba	0,4
przygotowanie i podanie leków z zastosowaniem pompy infuzyjnej		1	doba	0,1
przygotowanie i podanie leków podskórnice	99.97906	4	doba	1
przygotowanie i podanie leków drogą wziewną [nebulizator]	99.97910	3	doba	0,1
przygotowanie i podanie leków na powierzchnię skóry		2	doba	5-10%
podanie leku do oka, ucha		2	doba	0,05
przygotowanie i podanie leków dopochwowo		2	doba	0,05
przygotowanie i podanie leków doodbytniczo	99.97909	1	doba	0,05
wykonanie wlewki doodbytniczej /enemy/		1	doba	0,1
przetoczenie płynów infuzyjnych drogą dożylną		3	doba	0,35
leczenie odleżyn		1 do2	doba	0,45
żywienie dojelitowe - karmienie przez zgłębniik żołądkowy / PEG	99.87	5	doba	0,8
żywienie pozajelitowe		1	doba	0,2
tlenoterapia [okresowa]	93.964	1	doba	0,3

<b>procedury pielęgnacyjne / terapeutyczne</b>	pielęgnacja tracheostomii		1	doba	35-40%
	wymiana/ usunięcie rurki tracheostomijnej	97.23	1	m-c	35-40%
	założenie wkłucia obwodowego [venflonu]		1	3 doby	0,4
	pielęgnacja wkłucia obwodowego [venflonu]		1	doba	0,4
	usunięcie wkłucia obwodowego [venflonu]		1	3 doby	0,4
	założenie zgłębnika nosowo - żołądkowego		3	m-c	0,65
	wymiana /usunięcie zgłębnika nosowo - żołądkowego	97.01	3	m-c	0,65
	pielęgnacja zgłębnika nosowo - żołądkowego		1	doba	0,65
	pielęgnacja gastrostomii /PEG/		1	doba	0,35
	założenie cewnika moczowego Foley'a		2	m-c	0,35
	wymiana / usunięcie cewnika moczowego Foley'a	97.64	2	m-c	0,35
	pielęgnacja cewnika moczowego Foley'a		1	doba	0,35
	toaleta drzewa oskrzelowego - odsysanie wydzieliny z dróg oddechowych	96.55	12	doba	35-40%
	kąpiel całego ciała w wannie lub łóżku		1	tydz.	1
	toaleta częściowa ciała w łóżku		2	doba	1
	toaleta jamy ustnej		2	doba	1

golenie zarostu		1	tydz.	0,4
strzyżenie włosów		1	m-c	0,75
toaleta okolic intymnych		6	doba	1
zmiana pieluchomajtek / pieluchy anatomicznej/ wkładki		4	doba	1
zmiana podkładu higienicznego jednorazowego użytku		1	doba	1
zmiana pozycji ciała w łóżku [2 osoby]		12	doba	1
przemieszczanie z łóżka na wózek i odwrotnie [2-3 osoby]		3	tydz.	1
ubieranie / rozbieranie [zmiana bielizny osobistej]		1	doba	1
całkowita zmiana pościeli		1	tydz.	1
częściowa zmiana pościeli / podkładu		1	doba	1
wymiana pojemnika na mocz		1	doba	0,35
diagnostyka fizjoterapeutyczna	93.0	1	m-c	1
ćwiczenia bierne	93.1121	3	tydz.	1
ćwiczenia czynne	93.12	3	tydz.	0,25
ćwiczenia czynno - bierne	93.1131	3	tydz.	0,35
ćwiczenia prowadzone	93.1133	3	tydz.	0,4
ćwiczenia wspomagane	93.1132	3	tydz.	0,4

ćwiczenia oddechowe	93.18	3	tydz.	1
ćwiczenia manualne		3	tydz.	1
masaż klasyczny - częściowy	93.3912	1	doba	1
manualny drenaż limfatyczny		3	tydz.	0,2
pionizacja bierna		1	tydz.	1
pionizacja czynna		1	tydz.	0,45
nauka chodu	93.22	1	tydz.	0,05
zabiegi termiczne - ciepło, zimno			tydz.	0,2
laseroterapia	93.3939	10	m-c	0,2
naświetlanie lampą Sollux		10	m-c	0,8
trening samoobsługi	93.1904	2	tydz.	0,05
stymulacja podstawowa		2	tydz.	1
terapia logopedyczna	93.86	2	tydz.	1
terapia psychologiczna	93.86	1	tydz.	0,5
terapia z zastosowaniem Cyber-Oka [psycholog]	93.89	2	tydz.	0,4
terapia zajęciowa	93.83	2	tydz.	0,85
rozmowa wspierająca z pacjentem		1	tydz.	0,5



rozmowa z rodziną pacjenta		3	tydz.	1
lek przeciwzakrzepowy, np. Fraxiparine, Clexane, Fragmin [iniekcja podskórna]		1	doba	0,3
lek p/krwotoczny, np. Cyclonaminum [tabl. amp.]		3	doba	0,05
lek p/bólowy, np. Paracetamol, Ketoprofenum, Metamizolum [tabl., amp.]		3	doba	1
lek p/bólowy, np. Morfina, Tramal [amp., tabl., kaps.]		4	doba	1
lek moczopędny, np. Furosemid, Spironolacton, Hydrochlorothiazyd [amp. tabl.]		2	doba	1
lek z potasem [K], np. Kalipoz, Kalium Chloratum [amp., tabl.]		2	doba	1
lek osłaniający błonę śluzową żołądka, np. Omeprazol, Prazol, Pantoprazol, Ranitidinum [tabl.]		1	doba	1
lek p/ biegunkowy, np.. Loperamid, Nifuroksazyd [tabl]		2	doba	0,1
lek na zaparcia, np.. Alax, Bisacodyl, Lactulosum, Parafina, czopek glicerynowy [tabl., czopek, syrop, płyn]		1	doba	0,1
lek uspokajający, nasenny, np. Relanium, Clonazepamum, Midazolam, Hydroxyzinum, Haloperidol [amp., tabl., krople]		2	doba	1
lek nasenny, np. Estazolam, Nitrazepam [tabl]		1	doba	1
lek rozrzedzający wydzielinę z dróg oddechowych, np. Ambroxol, Flegamina, Acetylocysteina [amp., tabl]		3	doba	35-40%

leki (o istotnej wartości)	lek obniżający spastyczność mięśni, np.. Baclofen [amp., tabl]		3	doba	0,2
	Hydrocortisonum [amp]		1	doba	0,02
	lek rozszerzający oskrzela, np. Theophylinum, Theospirex, Theovent [amp., tabl]		1	doba	0,1
	lek do nebulizacji, np. Salbutamol, Budesonid		3	doba	0,1
	lek p/wymiotny i pobudzający perystaltykę jelit, np. Metoclopramidum [amp., tabl]		3	doba	0,05
	insuliny [fiolka, pen]		15j	doba	0,3
	leki p/alergiczne, np. cetryzyna, loratadyna [tabl]		2	doba	0,05
	leki na układ krążenia, np. Amlodypina, Bisocard, Captopril, Ramipril, Digoxin, Metoprolol, Cordarone [tabl., amp]		2	doba	1
	leki antydepresyjne, np. amitryptylina, doxepina, mianseryna [tabl]		3	doba	0,05
	leki z żelazem [Fe], np. Hemofer, Ascofer [amp, tabl]		3	doba	0,02
	preparat magnezu [amp., tabl]		3	doba	0,02
	lek na infekcję układu moczowego, np. Furaginum [tabl]		3	doba	0,1
	lek p/grzybiczy, np.. Fluconazolum, Nystatyna [tabl., roztwór]		3	doba	1
	probiotyk, np. Lactobacillus, Lakcid [amp., kaps.]		3	doba	1

antybiotyki - penicyliny, np. amoksycylina [tabl, fiolki]		2 do 3	doba	0,3
antybiotyki - cefalosporyny, np. cefuroksym, cefotaksym, ceftriakson, ceftazydym [fiolki]		2	doba	0,3
antybiotyki - polimiksyne, np. kolistyna [fiolki]		3	doba	0,1
antybiotyki - glikopeptydy, np.. wancomycyna [fiolki]		2	doba	0,1
antybiotyki - aminoglikozydy, np. gentamycyna, amikacyna [fiolki, amp]		2	doba	0,3
antybiotyki - linkozamidy, np. klindamycyna [tabl]		2	doba	0,1
antybiotyki - tetracykliny, np. doxycyclina [tabl]		2	doba	0,1
chemioterapeutyki, np. ciprofloksacyna, metronidazol, nitrofurantoina, Biseptol [tabl, amp]		2	doba	0,1
0,9 NaCl 500 ml		2	doba	0,35
5 % glukoza 500 ml		1	doba	0,35
PWE 500 ml		1	doba	0,35
preparat żywienia dojelitowego		1,5	doba	0,8
preparat żywienia pozajelitowego		1	doba	0,2
opatrunek specjalistyczny na odleżynę - terapia wilgotna ran		1	doba	0,45
Octenisept płyn		3	doba	0,45
Octenilin żel		1	doba	0,45
Lignocainum hydrochloricum [żel]		3 ml	doba	0,35

	DESDERMAN N PŁYN		25 ml	doba	0,4
	DESDERMAN PURE GEL ŻEL		15 ml	doba	0,4
	GIGASEPT INSTRU AF		10 ml	doba	0,4
	KODAN TINKTUR FORTE BEZBARWNY		10 ml	doba	0,4
	MIKROZID AF LIQUID		30 ml	doba	0,4
	OCTENISAN PŁYN		25 ml	doba	0,4
	Gabapentin, Sympleptic (tabl)		3	doba	0,4
	Etiagen (tabl)		3	doba	0,1
	Depakina, trund (tabl)		2	doba	0,4
	Xarelto		1	doba	0,1
	Tegretol (tabl)		2	doba	0,1
	cewnik do podawania tlenu [sztuka]		1	doba	0,3
	elektroda EKG [sztuka]		3	doba	0,1
	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	0,35
	zgiębnik żołądkowy [sztuka]		1	10 dni	0,65
	jałowa zatyczka do zgiębnika [sztuka]		1	doba	0,65

wroby medyczne (o istotnej wartości)	przrząd IS do przet. płynów b/łącz. i b/igły [sztuka]		3	doba	0,5
	dren do pompy infuzyjnej [sztuka]		1	doba	0,1
	strzykawka 50ml do pompy infuzyjnej [sztuka]		1	doba	0,1
	przedłużacz do pompy żywieniowej		1	doba	0,3
	system grawitacyjny do żywienia dojelitowego		1	doba	0,2
	strzykawka Janeta do karmienia metodą bolusów [sztuka]		5	doba	0,5
	pasek testowy do pomiaru cukru glukometrem [sztuka]		2	doba	0,3
	strzykawka [sztuka]		10	doba	1
	strzykawka 1ml + igła 25G [sztuka]		1	doba	1
	igła [sztuka]		10	doba	1
	kaniula venflon [sztuka]		1	3 doby	0,4
	plaster elastopore typu vena plast [sztuka]		1	doba	0,4
	korek do venflonu [sztuka]		5	doba	0,4
	maska chirurgiczna [sztuka]		1	doba	1
	narzędzia chirurgiczne [sztuka]		3	m-c	0,1
	pęseta chirurgiczna [sztuka]		3	doba	0,1

fartuch ochronny jednorazowego użytku [sztuka]		3	doba	1
kompres gazowy / włókninowy jałowy [sztuka]		20	doba	1
kompres gazowy / włókninowy niejałowy [sztuka]		10	doba	1
plaster [sztuka]		10	m-c	1
jednorazowy wkład do ssaka medycznego [sztuka]		1	doba	35-40%
pojemnik do moczu 2l z odpływem sterylnym [sztuka]		1	doba	0,35
rękawiczki jednorazowego użytku [sztuka]		150	doba	1
rękawice chirurgiczne sterylne [sztuka - para]		5	m-c	1
kieliszek do leków 30ml jednorazowego użytku [sztuka]		3	doba	1
probówka jednorazowego użytku do pobrania krwi [sztuka]		10	m-c	1
pielucha anatomiczna - wkładka [sztuka]		4	doba	1
pieluchomajtki [sztuka]		3	doba	1
podkład higieniczny jednorazowego użytku [sztuka]		1	doba	1
zestaw do nebulizacji [sztuka]		3	doba	0,1
płatek ligniny [sztuka]		30	doba	1
płyn do dezynfekcji rąk		300 ml	doba	1
płyn do dezynfekcji skóry i błon śluzowych		10	doba	1

	chusteczki bezalkoholowe do dezynfekcji sprzętu medycznego [sztuka]		5	doba	1
	płyn do dezynfekcji powierzchni		20ml	doba	1
	pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medycznyi odpady medyczne		3	miesiąc	1
	opatrunek sterylny do wenflonów		15	miesiąc	1
	nakłuwacze jednorazowe		2	doba	0,3
<b>inne</b>	dren tlenowy		1	doba	0,3