

Раздел 5

Энтеральное питание

	Артикул	Страница
Жидкие смеси для энтерального питания (500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке)		
Нутрикомп Стандарт ликвид 1 кКал/мл	3539938	2
Нутрикомп Файбер ликвид 1 кКал/мл	3539946	3
Нутрикомп Энергия Файбер ликвид 1,5 кКал/мл	3539962	4
Нутрикомп Диабет ликвид 1 кКал/мл	3539970	5
Нутрикомп Гепат ликвид 1,3 кКал/мл	3539989	6
Нутрикомп Иммунный ликвид 1,3 кКал/мл	3635770	7
Система доставки энтерального питания		
Нутрификс	9240659	8

Готовые к использованию стандартные и специальные смеси для зондового и перорального применения



НУТРИКОМП СТАНДАРТ ЛИКВИД

Энтеральное питание



Полноценная, сбалансированная по всем нутриентам, готовая к использованию жидкая смесь для перорального или зондового питания

- Предназначен для перорального и зондового введения в качестве основного или дополнительного питания.
- Может быть единственным источником питания, обеспечивающим суточную потребность в витаминах, минеральных веществах и микроэлементах.
- Содержит комбинацию молочного и соевого протеинов (60%/40%)
- Жировой компонент представлен комбинацией рапсового, соевого масел, МСТ и рыбьего жира

■ Не содержит генетически модифицированных продуктов
■ Не содержит глютена, пурина, холестерина, лактозы

Показания к применению:

- истощение организма, недостаточность питания
- нутриционная поддержка в пред- и послеоперационный период
- травмы: ожоговые, черепно-мозговые, сочетанные
- осложнения послеоперационного периода: перитонит, сепсис, свищи желудочно-кишечного тракта, несостоятельность швов анастомозов
- неврология: инсульт, депрессия, анорексия, рассеянный склероз, инфекции ЦНС
- онкологические заболевания, химио- и лучевая терапия
- заболевания ЖКТ (свищи, синдром короткой кишки, обструкция пищевода, стенозы, заболевания печени, поджелудочной железы)
- коматозное состояние
- расстройство жевательной и глотательной функции
- гериатрия и психиатрия
- фитнес, интенсивные занятия спортом, коррекция фигуры

Противопоказания:

- выраженная дисфункция желудочно-кишечного тракта в результате кишечной непроходимости, перфорации желудочно-кишечного тракта, ишемии кишечника
- индивидуальная непереносимость какого-либо компонента смеси

Информация о питании:

Соотношение белки:жиры:углеводы (ккал %): 15:30:55
Соотношение азот:белковые ккал 1:139
Оптимальное соотношение ПНЖК $\omega 3 : \omega 6 : \omega 9 = 1 : 5 : 2$
Осмолярность: 205 мОсм/л

Состав:

		в 100 мл	в 500 мл
Энергетическая ценность	кДж	421	2105
	ккал	100	500
Белки	г	3,80	18,80
Углеводы	г	13,80	68,80
из них сахара	г	0,44	2,20
Жиры (общее количество)	г	3,30	16,70
насыщенные жирные кислоты	г	0,99	5,00
(из них МСТ)	г	0,50	2,50
эссенциальные жирные кислоты	г	1,70	8,50
омега-3-жирные кислоты	г	0,26	1,30
Волокна	г	0,00	0,00
Хлебные единицы		1,10	5,70
Натрий	мг	100,0	500,0
Калий	мг	150,0	750,0
Кальций	мг	75,0	375,0
Магний	мг	20,0	100,0
Фосфор	мг	65,0	325,0
Хлориды	мг	100,0	500,0
Железо	мг	1,2	6,0
Цинк	мг	1,2	6,0
Медь	мкг	150,0	750,0
Иод	мкг	13,0	65,0
Хром	мкг	7,0	35,0
Фтор	мг	0,1	0,5
Марганец	мг	0,2	1,0
Молибден	мкг	10,0	50,0
Селен	мкг	7,0	35,0
Витамин А	мкг	90,0	450,0
Витамин Д	мкг	1,0	5,0
Витамин Е	мг	1,5	7,5
Витамин К	мкг	7,0	35,0
Витамин В1	мг	0,2	1,0
Витамин В2	мг	0,2	1,0
Витамин В6	мг	0,2	1,0
Витамин В12	мкг	0,3	1,5
Витамин С	мг	10,0	50,0
Ниацин (никотинамид)	мг	1,8	9,0
Фолиевая кислота	мкг	30,0	150,0
Пантотеновая кислота	мг	0,6	3,0
Биотин	мкг	5,0	25,0
Холин	мг	30,0	150,0
Бета-каротин	мг	0,1	0,5

Арт. 353 9938

500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке

НУТРИКОМП ФАЙБЕР ЛИКВИД

Энтеральное питание



Изокалорическая (1 ккал/мл) диета с пищевыми волокнами для пациентов со стандартной потребностью в белке и энергии

- Углеводы представлены, в основном, мальтодекстрином с высоким содержанием медленных полисахаридов
- Содержит растворимые (65 %) и нерастворимые (35 %) пищевые волокна: устойчивый крахмал, инулин, целлюлоза, пектины, пшеничный декстрин (1,5 г/100 мл)
- Отличная переносимость за счет низкой осмолярности (261 мосм/л)

- Не содержит генетически модифицированных продуктов
- Не содержит глютена, пурина, холестерина, лактозы

Показания к применению:

- для пациентов, нуждающихся в энтеральном питании, обогащенном пищевыми волокнами
- истощение организма, недостаточность питания
- нутриционная поддержка в пред- и послеоперационный период
- травмы: ожоговые, черепно-мозговые, сочетанные
- осложнения послеоперационного периода: перитонит, сепсис, свищи желудочно-кишечного тракта, несостоятельность швов анастомозов
- неврология: инсульт, депрессия, анорексия, рассеянный склероз, инфекции ЦНС
- онкологические заболевания, химио- и лучевая терапия
- заболевания ЖКТ (свищи, синдром короткой кишки, обструкция пищевода, стенозы, заболевания печени, поджелудочной железы, диарея, запор, атония кишечника, дисбактериоз)
- коматозное состояние
- расстройство жевательной и глотательной функции
- гериатрия и психиатрия
- фитнес, интенсивные занятия спортом, коррекция фигуры

Противопоказания:

- выраженная дисфункция желудочно-кишечного тракта в результате кишечной непроходимости, перфорации желудочно-кишечного тракта, ишемии кишечника
- индивидуальная непереносимость какого-либо компонента смеси
- состояния, при которых пищевые волокна противопоказаны

Информация о питании:

Соотношение белки:жиры:углеводы (ккал %): 15:30:55
Осмолярность: 261 мОсм/л

Арт. 353 9946

500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке

Состав:

		в 100 мл	в 500 мл
Энергетическая ценность	кДж	421	2105
	ккал	100	500
Белки	г	3,80	18,80
Углеводы	г	13,80	68,80
из них сахара	г	1,50	7,30
Жиры (общее количество)	г	3,30	16,70
насыщенные жирные кислоты	г	0,92	4,60
(из них входящие в состав МСТ)	г	0,53	2,70
эссенциальные жирные кислоты	г	1,20	6,10
омега-3-жирные кислоты	г	0,30	1,50
Волокна	г	1,50	7,50
Хлебные единицы		1,10	5,70
Натрий	мг	100,0	500,0
Калий	мг	150,0	750,0
Кальций	мг	75,0	375,0
Магний	мг	20,0	100,0
Фосфор	мг	65,0	325,0
Хлориды	мг	100,0	500,0
Железо	мг	1,2	6,0
Цинк	мг	1,2	6,0
Медь	мкг	150,0	750,0
Иод	мкг	13,0	65,0
Хром	мкг	7,0	35,0
Фтор	мг	0,1	0,5
Марганец	мг	0,2	1,0
Молибден	мкг	10,0	50,0
Селен	мкг	7,0	35,0
Витамин А	мкг	90,0	450,0
Витамин Д	мкг	1,0	5,0
Витамин Е	мг	1,5	7,5
Витамин К	мкг	7,0	35,0
Витамин В1	мг	0,2	1,0
Витамин В2	мг	0,2	1,0
Витамин В6	мг	0,2	1,0
Витамин В12	мкг	0,3	1,5
Витамин С	мг	10,0	50,0
Ниацин (никотинамид)	мг	1,8	9,0
Фолиевая кислота	мкг	30,0	150,0
Пантотеновая кислота	мг	0,6	3,0
Биотин	мкг	5,0	25
Холин	мг	30,0	150,0
Бета-каротин	мг	0,1	0,5

НУТРИКОМП ЭНЕРГИЯ ФАЙБЕР ЛИКВИД

Энтеральное питание



Гиперкалорическая (1,5 ккал/100 мл) гиперпротеиновая диета для пациентов с высокой потребностью в белке и энергии

- Содержит комбинацию молочного и соевого протеинов (75 %/25 %) для наиболее полноценного состава (7,5 г /100 мл)
- Жиры представлены комбинацией рапсового масла, МСТ (50 %) и рыбьего жира
- Высокое содержание 3 жирных кислот. $\omega 3 : \omega 6 : \omega 9 = 1 : 1,2 : 2,5$
- Содержит растворимые (65 %) и нерастворимые (35 %) пищевые волокна (2,0 г / 100 мл)

- Не содержит генетически модифицированных продуктов
- Не содержит глютена, пурина, холестерина, лактозы

Показания к применению:

- для питания пациентов в состоянии гиперкатаболизма, с высокими потребностями в энергии и белке
- тяжелое клиническое истощение организма
- политравма, термические поражения
- осложнения послеоперационного периода: перитонит, сепсис, свищи желудочно-кишечного тракта, несостоятельность швов анастомозов
- неврология: инсульт, депрессия, анорексия, рассеянный склероз, инфекции ЦНС
- онкологические заболевания, химио- и лучевая терапия
- при ограничении объема вводимой жидкости
- нейрохирургия, коматозное состояние
- инфекции, СПИД
- фитнес, интенсивные занятия спортом, коррекция фигуры

Противопоказания:

- выраженная дисфункция желудочно-кишечного тракта в результате кишечной непроходимости, перфорации желудочно-кишечного тракта, ишемии кишечника
- индивидуальная непереносимость какого-либо компонента смеси
- состояния, при которых пищевые волокна противопоказаны

Информация о питании:

Соотношение белки:жиры:углеводы (ккал %): 20:30:50
Осмолярность: 439 мОсм/л

Состав:

		в 100 мл	в 500 мл
Энергетическая ценность	кДж	632	3160
	ккал	150	750
Белки	г	7,50	38,00
Углеводы	г	18,80	94,00
<i>из них сахара</i>	г	1,60	8,20
Жиры (общее количество)	г	5,00	25,00
<i>насыщенные жирные кислоты</i>	г	3,00	15,00
<i>(из них содержащие МСТ)</i>	г	2,60	13,00
<i>эссенциальные жирные кислоты</i>	г	0,60	3,00
<i>омега-3 жирные кислоты</i>	г	0,40	2,00
Волокна	г	2,00	10,00
Хлебные единицы		1,60	7,80
Натрий	мг	150,00	750,00
Калий	мг	225,00	1125,00
Кальций	мг	112,50	562,50
Магний	мг	30,00	150,00
Фосфор	мг	97,50	487,50
Хлориды	мг	150,00	750,00
Железо	мг	1,80	9,00
Цинк	мг	2,25	11,25
Медь	мкг	225,00	1125,00
Иод	мкг	19,50	97,50
Хром	мкг	10,50	52,50
Фтор	мг	0,15	0,75
Марганец	мг	0,30	1,50
Молибден	мкг	15,00	75,00
Селен	мкг	13,50	67,50
Витамин А	мкг	135,00	675,00
Витамин Д	мкг	1,50	7,50
Витамин Е	мг	4,50	22,50
Витамин К	мкг	10,50	52,50
Витамин В1	мг	0,30	1,50
Витамин В2	мг	0,30	1,50
Витамин В6	мг	0,30	1,50
Витамин В12	мкг	0,45	2,25
Витамин С	мг	30,00	150,00
Ниацин (никотинамид)	мг	2,70	13,50
Фолиевая кислота	мкг	45,00	225,00
Пантотеновая кислота	мг	0,90	4,50
Биотин	мкг	7,50	37,50
Холин	мг	45,00	225,00
Бета-каротин	мг	0,15	0,75

Арт. 353 9962

500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке

НУТРИКОМП ДИАБЕТ ЛИКВИД

Энтеральное питание



Специализированная диета для пациентов с сахарным диабетом или стрессорной гипергликемией, содержащая пищевые волокна

- Содержит комбинацию молочного и соевого протеинов (75 %/25 %) для наиболее полноценного состава и легкого усвоения (4 г/100 мл)
 - Углеводы представлены, в основном, крахмалом (95 %)
 - Содержит растворимые (58%) и нерастворимые (42 %) пищевые волокна: устойчивый крахмал, инулин, целлюлоза, пектины, пшеничный декстрин (1,5 г/100 мл)
 - Жиры представлены комбинацией подсолнечного, рапсового масел и рыбьего жира
 - Высокое содержание каротиноидов, витаминов (А, С, Е, группы В) и микроэлементов (хром, селен, цинк, медь)
- Не содержит генетически модифицированных продуктов
■ Не содержит глютена, пурина, холестерина, лактозы

Показания к применению:

- для питания пациентов, страдающих диабетом или ограниченной переносимостью глюкозы
- истощение организма, недостаточность питания
- нутриционная поддержка в пред- и послеоперационный период
- травмы: ожоговые, черепно-мозговые, сочетанные
- стрессорная гипергликемия
- осложнения послеоперационного периода: перитонит, сепсис, свищи желудочно-кишечного тракта, несостоятельность швов анастомозов
- неврология: инсульт, депрессия, анорексия, рассеянный склероз, инфекции ЦНС
- онкологические заболевания, химио- и лучевая терапия
- заболевания ЖКТ (свищи, синдром короткой кишки, обструкция пищевода, стенозы, заболевания печени, поджелудочной железы, диарея, запор, атония кишечника, дисбактериоз)
- коматозное состояние
- расстройство жевательной и глотательной функции
- гериатрия и психиатрия
- фитнес, интенсивные занятия спортом, коррекция фигуры

Противопоказания:

- выраженная дисфункция желудочно-кишечного тракта в результате кишечной непроходимости, перфорации желудочно-кишечного тракта, ишемии кишечника
- индивидуальная непереносимость какого-либо компонента смеси
- состояния, при которых пищевые волокна противопоказаны

Информация о питании:

Соотношение белки:жиры:углеводы (ккал %): 16:32:52
Осмолярность: 215 мОсм/л

Арт. 3539970

500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке

Состав:

		в 100 мл	в 500 мл
Энергетическая ценность	кДж	423	2115
	ккал	100	500
Белки	г	4,10	20,50
Углеводы	г	12,90	64,50
из них сахара	г	0,50	2,40
из них крахмала	г	12,30	61,50
Жиры (общее количество)	г	3,50	17,50
насыщенные жирные кислоты	г	0,60	3,20
(из них МСТ)	г	2,20	11,00
эссенциальные жирные кислоты	г	0,50	2,50
омега-3 жирные кислоты	г	0,20	1,10
Волокна	г	1,50	7,50
Хлебные единицы		1,10	5,40
Натрий	мг	100,00	500,00
Калий	мг	150,00	750,00
Кальций	мг	75,00	375,00
Магний	мг	20,00	100,00
Фосфор	мг	65,00	325,00
Хлориды	мг	100,00	500,00
Железо	мг	1,20	6,00
Цинк	мг	1,20	6,00
Медь	мкг	150,00	750,00
Иод	мкг	13,00	65,00
Хром	мкг	12,00	60,00
Фтор	мг	0,10	0,50
Марганец	мг	0,20	1,00
Молибден	мкг	10,00	50,00
Селен	мкг	9,00	45,00
Витамин А	мкг	90,00	450,00
Витамин Д	мкг	1,00	5,00
Витамин Е	мг	3,00	15,00
Витамин К	мкг	7,00	35,00
Витамин В1	мг	0,20	1,00
Витамин В2	мг	0,20	1,00
Витамин В6	мг	0,20	1,00
Витамин В12	мкг	0,30	1,50
Витамин С	мг	20,00	100,00
Ниацин (никотинамид)	мг	1,80	9,00
Фолиевая кислота	мкг	30,00	150,00
Пантотеновая кислота	мг	0,60	3,00
Биотин	мкг	5,00	25,00
Холин	мг	30,00	150,00
Каротиноиды	мг	0,24	1,20
из них Бета-каротин	мг	0,10	0,50

НУТРИКОМП ГЕПА ЛИКВИД

Энтеральное питание



Специализированная гиперкалорическая (1,3 ккал/100 мл) диета с пищевыми волокнами для пациентов с острой и хронической печеночной недостаточностью, а также печеночной энцефалопатией

- Содержит комбинацию МСТ/ЛСТ = 52 %/48 %, что обеспечивает легкое усвоение жиров
- Молочный белок 4,0 г/100 мл. Повышенное содержание разветвленных и сниженное содержание ароматических аминокислот
- Пониженное содержание пищевых волокон – 0,6 г/100 мл

■ Не содержит генетически модифицированных продуктов
 ■ Не содержит глютена, пурина, холестерина, лактозы

Показания к применению:

- клиническое истощение, недостаточность питания при хронических заболеваниях печени
- заболевания печени, в том числе с развитием неврологической симптоматики
- холестаз и портальная гипертензия, осложненные нарушением всасывания жиров
- хирургические вмешательства на печени (пред- и послеоперационный период, в том числе при трансплантации печени)
- необходимость в дополнительном питании у больных с недостаточностью функций печени
- острая печеночная недостаточность
- полиорганная недостаточность

Противопоказания:

- выраженная дисфункция желудочно-кишечного тракта в результате
- кишечной непроходимости, перфорации желудочно-кишечного тракта, ишемии кишечника
- декомпенсированный цирроз печени
- индивидуальная непереносимость какого-либо компонента смеси
- валинолейцинурия

Информация о питании:

Соотношение белки:жиры:углеводы (ккал %): 12:40:48
 Осмолярность: 394 мОсм/л

Состав:

		в 100 мл	в 500 мл
Энергетическая ценность	кДж	550	2750
	ккал	130	650
Белки	г	4,00	20,00
<i>из них содержащие аминокислоты с разветвленной цепью</i>	г	1,80	9,00
Углеводы	г	15,50	77,50
<i>из них сахара</i>	г	1,60	8,00
Жиры (общее количество)	г	5,80	29,00
<i>насыщенные жирные кислоты</i>	г	3,50	17,50
<i>(из них содержащие МСТ)</i>	г	3,00	14,80
<i>эссенциальные жирные кислоты</i>	г	1,60	8,10
Волокна	г	0,60	2,80
Натрий	мг	91,00	455,00
Калий	мг	156,00	780,00
Кальций	мг	71,00	358,00
Магний	мг	26,00	130,00
Фосфор	мг	60,00	299,00
Хлориды	мг	91,00	455,00
Железо	мг	1,56	7,80
Цинк	мг	1,56	7,80
Медь	мкг	195,00	975,00
Иод	мкг	16,90	85,00
Хром	мкг	9,10	46,00
Фтор	мг	0,13	0,70
Марганец	мг	0,26	1,30
Молибден	мкг	13,00	65,00
Селен	мкг	9,10	46,00
Витамин А	мкг	117,00	585,00
Витамин Д	мкг	1,30	6,50
Витамин Е	мг	1,95	9,80
Витамин К	мкг	9,10	46,00
Витамин В1	мг	0,26	1,30
Витамин В2	мг	0,26	1,30
Витамин В6	мг	0,26	1,30
Витамин В12	мкг	0,39	2,00
Витамин С	мг	13,00	65,00
Ниацин (никотинамид)	мг	2,34	12,00
Фолиевая кислота	мкг	39,00	195,00
Пантотеновая кислота	мг	0,78	3,90
Биотин	мкг	6,50	33,00
Холин	мг	39,00	195,00
Бета-каротин	мг	0,13	0,65

Арт. 3539989

500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке

НУТРИКОМП имунный ЛИКВИД

Энтеральное питание



Специализированная гиперкалорическая (1,3 ккал/100 мл) гиперпротеиновая диета (6,7 г/100 мл), обогащенная глутамином, со сниженным содержанием жиров для поддержания иммунной системы при метаболическом стрессе и критических состояниях

- Содержит комбинацию молочного белка и пшеничного белкового гидролизата, богатого глутамином. Содержание глутамина – 30 г на 1500 мл состава
- Оптимальное соотношение $\omega 3 : \omega 6$ -жирных кислот 1 : 3,3 обеспечивается комбинацией МСТ, рапсового, сафлорового масел и рыбьего жира
- Содержит растворимые и нерастворимые пищевые волокна (1,3 г/100 мл)

- Не содержит генетически модифицированных продуктов
- Не содержит пурина, холестерина

Показания к применению:

- иммунодефицитные состояния
- гнойно-септические состояния (инфекция, сепсис, гнойные осложнения после хирургических вмешательств)
- хронические воспалительные заболевания
- гиперметаболизм (гиперкатаболизм), например ожоги, тяжелые травмы
- полиорганная недостаточность
- тяжелые инфекции, СПИД

Противопоказания:

- выраженная дисфункция желудочно-кишечного тракта в результате кишечной непроходимости, перфорации желудочно-кишечного тракта, ишемии кишечника
- индивидуальная непереносимость какого-либо компонента смеси
- состояния, при которых пищевые волокна противопоказаны
- непереносимость глютена

Информация о питании:

Соотношение белки:жиры:углеводы (ккал %): 20:25:55

Осмолярность: 375 мОсм/л

Состав:

		в 100 мл	в 500 мл
Энергетическая ценность	кДж	562	2810
	ккал	133	665
Белки	г	6,67	33,40
из них глутамин	г	2,00	10,00
Углеводы	г	18,30	91,70
из них сахара	г	1,80	9,20
Жиры (общее количество)	г	3,70	18,50
насыщенные жирные кислоты	г	1,80	9,20
(из них МСТ)	г	1,60	7,90
эссенциальные жирные кислоты	г	0,80	3,90
(из них омега-3 жирные кислоты)	г	0,20	1,10
Волокна	г	1,30	6,70
Натрий	мг	133,00	665,00
Калий	мг	200,00	998,00
Кальций	мг	99,80	499,00
Магний	мг	26,60	133,00
Фосфор	мг	86,50	432,00
Хлориды	мг	133,00	665,00
Железо	мг	1,60	8,00
Цинк	мг	2,00	10,00
Медь	мкг	200,00	998,00
Иод	мкг	17,30	86,00
Хром	мкг	9,30	47,00
Фтор	мг	0,13	0,67
Марганец	мг	0,27	1,33
Молибден	мкг	13,30	67,00
Селен	мкг	12,00	60,00
Витамин А	мкг	120,00	599,00
Витамин Д	мкг	1,33	6,70
Витамин Е	мг	4,00	20,00
Витамин К	мкг	9,30	47,00
Витамин В1	мг	0,27	1,30
Витамин В2	мг	0,27	1,30
Витамин В6	мг	0,27	1,30
Витамин В12	мкг	0,40	2,00
Витамин С	мг	26,60	133,00
Ниацин (никотинамид)	мг	2,40	12,00
Фолиевая кислота	мкг	39,90	200,00
Пантотеновая кислота	мг	0,80	4,00
Биотин	мкг	6,70	33,00
Холин	мг	40,00	200,00
Бета-каротин	мг	0,13	0,70

Арт. 3635770

500 мл в бутылке темного стекла, 12 бутылок в упаковке

НУТРИФИКС

Энтеральное питание



Система доставки энтерального питания
для бутылок Нутрикомп