

# Enterale Ernährung

## A) Sonden- und Trinknahrungen für metabolisch stabile Patienten 6) CDD/SemiNDD

A6

CDD/Semi NDD

pro 100ml	NUTRICOMP PEPTID	SURVIMED OPD	PEPTISORB PACK	PEPTISORB FL.	ELEMENTAL 28
	<i>B. Braun</i>	<i>Fresenius Kabi</i>	<i>Nutricia</i>	<i>Nutricia</i>	<i>Nutricia</i>
Energie [kcal]	100	100	100	100	86
Protein+ Oligopeptide + AS [g] (Quelle)	4,5 (Hydrolysat: Lactalbumin, Soja, Gelatine)	4,5 (Lactalbuminhydrolysat)	4,0 (Molkenproteinhydrolysat)	3,75 (Molkenproteinhydrolysat)	3,0 (freie Aminosäuren)
Glutamin [mg]	830 (incl. Glut.-säure)	1440 (incl. Glut.-säure)	768 (incl. Glut.-säure)	768 (incl. Glut.-säure)	?
Fett [g] (Quelle)	1,7 (Sonnenblumen)	2,4 (Soja, MCT, Fisch)	1,7 (Soja, MCT)	1,11 (Soja, MCT)	3,5 (pflanzl., MCT)
MCT [g]	0,9 (53%)	1,31 (55%)	0,8 (47%)	0,55 (50%)	1,2 (34%)
MUFA [g]	0,2	0,20	0,2	?	1,6
PUFA [g]	0,5	0,70	0,5	0,35	0,5
ω-3-Fettsäuren	?	0,15	0,056	?	?
ω-3:ω-6	1:21	1:4	1:8	?	?
Kohlenhydrate [g]	16,8	15,05	17,6	18,75	11
Maltodextrine [g]	16,8 (100%)	14,8 (98%)	14,5 (82%)	17,75 (95%)	?
Saccharose [g]	0	0	0	0	4,7 (43%)
Nährstoffrelation (Protein:Fett:KH)%	18:15:67	18:22:60	16:15:69	15:10:75	12:37:51
Ballaststoffe [g]	< 0,1	0	0	< 0,1	0
BE	1,4	1,25	1,5	1,6	0,9
Osmolarität/l [mosmol/l]	345	350	440	320	673–725 mosmol/kg
Na [mg]	90	133	100	140	61
K [mg]	150	155	150	120	93,2

	NUTRICOMP PEPTID	SURVIMED OPD	PEPTISORB PACK	PEPTISORB FL.	ELEMENTAL 28
pro 100 ml	<i>B. Braun</i>	<i>Fresenius Kabi</i>	<i>Nutricia</i>	<i>Nutricia</i>	<i>Nutricia</i>
tgl. Mikronährstoffbedarf gedeckt ab [ml]	1500	1500	1500	1500	2250
Wasser [ml]	84	84	84	87	84
Trink/Sonde	T/S	S	S	S	T
Pk./Geschmack	12x500ml FL: Neutral (Kronkorkenfl.)	12x500ml FL: Neutral (Kronkorkenfl.) 8x500ml EasyBag: Neutral	8x500ml Pack, 8x1000ml Pack: Neutral	12x500ml FL: Neutral, (Kronkorkenfl.)	18x250ml TetraPack: Orange/Ananas, Grapefruit, Sommerfrüchte
Besondere Merkmale	Protein- u. AS-Zusammensetzung: MG < 200 24% MG 200–1000 60% MG 1000–5000 15% MG > 5000 1%	Protein- u. AS-Zusammensetzung: freie AS 4% MG < 600 50% MG 600–1500 46%	Cave: Peptisorb Pack und Peptisorb Fl. - unterschiedliche Zusammensetzung	Cave: Peptisorb Pack und Peptisorb Fl. - unterschiedliche Zusammensetzung	100% freie AS 0,26g Arginin