

Nutrison

Voor elke patiënt een passende oplossing

STAP 1 Evalueer mogelijke contra-indicaties¹

Evalueer of er sprake is van contra-indicaties en handel adequaat. De ESPEN-richtlijn voor medische voeding op de IC adviseert het opstarten van enterale voeding indien oraal voeden binnen 48 uur niet mogelijk is.

STAP 2 Bepaal voedingsbehoefte van uw patiënt¹

Het daadwerkelijk meten van het rustmetabolisme verdient de voorkeur; als dit niet kan is een inschatting op basis van formules een goed alternatief. Indien u start op de IC; voedt niet meer dan 70% van de energiebehoefte gedurende de eerste 3 dagen bij gemeten behoefte en gedurende de eerste 7 dagen bij berekening door middel van formules.

STAP 3 Kies de best passende sondevoeding

Gebruik hiervoor de tabel op de achterkant.



STAP 4 Opbouwen van sondevoeding

Bereken optimaal volume en pompsnelheid, monitor de tolerantie.

STAP 5 Zorg voor een optimale voedingsbehandeling van de IC naar huis



	55 kg	60 kg	65 kg	70 kg	75 kg	80 kg	85 kg	90 kg	95 kg	100 kg	105 kg	110 kg
1400	1,3	1,4	1,3	1,2	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0
1500	1,3	1,5	1,3	1,3	1,2	1,5	1,4	1,3	1,3	1,2	1,1	1,1
1600	1,4	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2
1700	1,5	1,4	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5	1,4	1,4	1,3	1,2
1800	1,3	1,5	1,4	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5	1,4	1,4	1,3
1900	1,4	1,2	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5	1,4	1,4
2000	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5	1,5
2100	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2	1,5
2200	1,6	1,4	1,3	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2
2300	1,6	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,3	1,2
2400	1,7	1,6	1,4	1,3	1,3	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,3
2500	1,8	1,6	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3
2600	1,9	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,3	1,4	1,4
2700	1,9	1,8	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,5	1,4	1,3	1,3	1,4
2800	2,0	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3

Totaal energieverbruik in kcal per dag ▲

Het getal in de vakken is het eiwitdoel in gram/kg/dag dat kan worden bereikt bij keuze voor het betreffende product². Dit is afhankelijk van het berekende benodigde volume en de gekozen pompsnelheid.



● Nutrison Protein Intense

Per 100 ml
kcal 126 Eiwit 10 g
Vezel -



● Nutrison Advanced Protison

Per 100 ml
kcal 128 Eiwit 7,5 g
Vezel 1,5 g



● Nutrison Protein Plus Multi Fibre

Per 100 ml
kcal 128 Eiwit 6,3 g
Vezel 1,5 g



● Nutrison Energy Multi Fibre

Per 100 ml
kcal 153 Eiwit 6 g
Vezel 1,5 g



Nutrison is een voeding voor medisch gebruik. Dieetvoeding bij ziektegerelateerde ondervoeding. Te gebruiken onder medisch toezicht. Dit materiaal is uitsluitend bedoeld voor (para)medici.

REFERENTIES: 1. P. Singer et al. Clinical Nutrition 38 (2019) 48-79 2. Strack van Schijndel, R. J. M. et al. E. Spen. Eur. E. J. Clin. Nutr. Metab. 2, 69-74 (2007).