

BILANZIERUNGSBLATT für WUNDMANAGEMENT



NAME: Datum der Bilanzierung:

GEBURTSDATUM: VERSICHERUNGSNR.: Vereinbarter Kontrolltermin:

KÖRPERGEWICHT (in kg): KÖRPERGRÖSSE (in m): UNTERSCHRIFT DES/DER ARZT:IN:

aktuell vor 3 Monaten vor 6 Monaten

Art der Wunde und Klassifikation nach EPUAP: Gesamteiweiß:

Diagnosen:

BMI = $\frac{\text{Körpergewicht (in kg)}}{\text{Körpergröße (in m)}^2}$

Kriterien Mangelernährung nach DGEM-Leitlinie:

- Body-Mass-Index (BMI) < 18,5 kg/m² ODER
- ungewollter Gewichtsverlust > 10 % in den letzten 3–6 Monaten ODER
- BMI < 20 kg/m² und unbeabsichtigter Gewichtsverlust > 5 % in den letzten 3–6 Monaten
- Für Erwachsene ab 65 Jahren: BMI < 20 kg/m², ungewollter Gewichtsverlust > 5 % in 3 Monaten

Bedarfsberechnung nach Stadium	Stadium I	Stadium II	Stadium III	Stadium IV
Kalorienbedarf pro Tag*	30 kcal x <input type="text"/> kg KG	30 kcal x <input type="text"/> kg KG	30–35 kcal x <input type="text"/> kg KG	35 kcal x <input type="text"/> kg KG
	SOLL <input type="text"/> DIFF <input type="text"/>			
	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>

Bedarfsberechnung nach Stadium	Stadium I	Stadium II	Stadium III	Stadium IV
Eiweißbedarf pro Tag*	0,8–1,0 g x <input type="text"/> kg KG	1,0–1,2 g x <input type="text"/> kg KG	1,2–1,5 g x <input type="text"/> kg KG	1,5 g x <input type="text"/> kg KG
	SOLL <input type="text"/> DIFF <input type="text"/>			
	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>

Bedarfsberechnung nach Stadium	Stadium I	Stadium II	Stadium III	Stadium IV
Flüssigkeitsbedarf pro Tag*	30 ml x <input type="text"/> kg KG	30 ml x <input type="text"/> kg KG	35 ml x <input type="text"/> kg KG	40 ml x <input type="text"/> kg KG
	SOLL <input type="text"/> DIFF <input type="text"/>			
	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>	IST <input type="text"/>

* Die dargestellten Bedarfsempfehlungen wurden in Anlehnung an die AKE- und EPUAP-Leitlinien erstellt und gemeinsam mit klinischen Expert:innen für den praktischen Einsatz abgeleitet.



ERNÄHRUNGSGESTÜTZTE WUNDTHERAPIE TÄGLICHER BEDARF & PRODUKTEMPFEHLUNG NACH WUNDSTADIUM

resource® arginaid 1 Sachet: 5 g L-Arginin	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
INSTANT PROTEIN 5 g Pulver (ca. 1 EL): 4,5 g EW	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
resource® protein 1 Flasche (200 ml): 250 kcal & 18,8 g EW	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
resource® 2.0+fibre 1 Flasche (200 ml): 400 kcal & 18 g EW	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
resource® dessert 2.0 1 Becher (125 g): 250 kcal & 12,5 g EW	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Hinweis: Nur für medizinische Fachkreise oder Angehörige der Gesundheitsberufe
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bitanzierte Diät). resource® arginaid: Zum Diätmanagement bei erhöhtem Argininbedarf wie z.B. zur Unterstützung der Wundheilung oder bei metabolischem Stress. resource® protein/2.0+fibre/dessert 2.0 und INSTANT PROTEIN: Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung. resource® protein /INSTANT PROTEIN: Sowie bei erhöhtem Eiweißbedarf. resource® dessert 2.0: Auch bei Kau- und Schluckstörungen (Dysphagie). **Wichtige Hinweise:** Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. resource® arginaid/INSTANT PROTEIN: Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet. Geeignet ab 3 Jahren. resource® protein/2.0+fibre/dessert 2.0: Als einzige Nahrungsquelle geeignet. resource® protein/2.0+fibre: Geeignet ab 3 Jahren. resource® dessert 2.0: Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.



Nestlé Health Science (Deutschland) GmbH
Baseler Straße 46
D-60329 Frankfurt/Main
www.nestlehealthscience.de

EVALUIERUNG für WUNDMANAGEMENT

Datum der Bilanzierung:

Vereinbarter Kontrolltermin:

Art der Wunde und Klassifikation nach EPUAP:	Bedarfsber. n. Stadium	Stadium I	Stadium II	Stadium III	Stadium IV	
Kalorienbedarf pro Tag*	30 kcal x _____ kg KG	30 kcal x _____ kg KG	30 kcal x _____ kg KG	30-35 kcal x _____ kg KG	35 kcal x _____ kg KG	
	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST	
Aktuelles Körpergewicht:						
BMI:	0,8-1,0 g x _____ kg KG	1,0-1,2 g x _____ kg KG	1,2-1,5 g x _____ kg KG	1,5 g x _____ kg KG		
	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST	
Gesamteiweiß:						
Unterschrift des/der Ärzt:in:	30 ml x _____ kg KG	30 ml x _____ kg KG	35 ml x _____ kg KG	40 ml x _____ kg KG		
	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST	

TÄGLICHER BEDARF & PRODUKTEMPFEHLUNG NACH WUNDSTADIUM

resource® arginaid 1 Sachet: 5 g L-Arginin	Sachet(s) / Tag	Sachets / Tag	Sachets / Tag
INSTANT PROTEIN 5 g Pulver (ca. 1 EL): 4,5 g EW	g Pulver / Tag	g Pulver / Tag	g Pulver / Tag
resource® protein 1 Flasche (200 ml): 250 kcal & 18,8 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
resource® 2.0+fibre 1 Flasche (200 ml): 400 kcal & 18 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
resource® dessert 2.0 1 Becher (125 g): 250 kcal & 12,5 g EW	Becher / Tag	Becher / Tag	Becher / Tag

EVALUIERUNG für WUNDMANAGEMENT

Datum der Bilanzierung:

Vereinbarter Kontrolltermin:

Art der Wunde und Klassifikation nach EPUAP:	Bedarfsber. n. Stadium	Stadium I	Stadium II	Stadium III	Stadium IV	
Kalorienbedarf pro Tag*	30 kcal x _____ kg KG	30 kcal x _____ kg KG	30 kcal x _____ kg KG	30-35 kcal x _____ kg KG	35 kcal x _____ kg KG	
	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST	
Aktuelles Körpergewicht:						
BMI:	0,8-1,0 g x _____ kg KG	1,0-1,2 g x _____ kg KG	1,2-1,5 g x _____ kg KG	1,5 g x _____ kg KG		
	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST	
Gesamteiweiß:						
Unterschrift des/der Ärzt:in:	30 ml x _____ kg KG	30 ml x _____ kg KG	35 ml x _____ kg KG	40 ml x _____ kg KG		
	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST	

TÄGLICHER BEDARF & PRODUKTEMPFEHLUNG NACH WUNDSTADIUM

resource® arginaid 1 Sachet: 5 g L-Arginin	Sachet(s) / Tag	Sachets / Tag	Sachets / Tag
INSTANT PROTEIN 5 g Pulver (ca. 1 EL): 4,5 g EW	g Pulver / Tag	g Pulver / Tag	g Pulver / Tag
resource® protein 1 Flasche (200 ml): 250 kcal & 18,8 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
resource® 2.0+fibre 1 Flasche (200 ml): 400 kcal & 18 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
resource® dessert 2.0 1 Becher (125 g): 250 kcal & 12,5 g EW	Becher / Tag	Becher / Tag	Becher / Tag