BILANZIERUNGSBLATT für WUNDMANAGEMENT



NAME:		Datum der Bilanzierung:	
GEBURTSDATUM: VERSICHERUNGSNR. KÖRPERGEWICHT (in kg):	: KÖRPERGRÖSSE (in m):	Vereinbarter Kontrolltermin: UNTERSCHRIFT DES/DER ÄRZT:IN	l:
aktuell vor 3 Monaten vor 6 Monaten			
Art der Wunde und Klassifikation nach EPUAP:	Gesamteiweiß:	$BMI = \frac{\text{K\"orpergewicht (in kg)}}{\text{K\"orpergr\"oße (in m)}^2}$	
D:		Kriterien Mangelernährung nach DGEM-L Body-Mass-Index (BMI) < 18,5 kg/m² ODER ungewollter Gewichtsverlust > 10 % in den	?
Diagnosen:		BMI < 20 kg/m² und unbeabsichtigter Gewi > 5 % in den letzten 3–6 Monaten Für Erwachsene ab 65 Jahren: BMI < 20 kg ungewollter Gewichtsverlust > 5 % in 3 Mo	ichtsverlust g/m²,

Bedarfsberechnung nach Stadium	Stadium I		Stadium II		Stadium III		Stadium IV	
	30 kcal x	kg KG	30 kcal x	kg KG	30–35 kcal x	kg KG	35 kcal x	kg KG
Kalorienbedarf pro Tag*	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST		IST	
Bedarfsberechnung nach Stadium	Stadium I Stadium II		Stadium III		Stadium IV			
	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
Eiweißbedarf pro Tag*	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST		IST	
Bedarfsberechnung nach Stadium	Stadium I		Stadium II		Stadium II	I	Stadium I\	1
	30 ml x	kg KG	30 ml x	kg KG	35 ml x	kg KG	40 ml x	kg KG
Flüssigkeitsbedarf pro Tag*	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF	SOLL	DIFF
	IST		IST		IST		IST	

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

SKINPLUS® ERNÄHRUNGSGESTÜTZTE WUNDTHERAPIE

TÄGLICHER BEDARF & PRODUKTEMPFEHLUNG NACH WUNDSTADIUM

resource arginaid 1 Sachet: 5 g L-Arginin		Sachet(s) / Tag	Sachets / Tag	Sachets / Tag
ISOSOUFCE® protein 1 Flasche (500 ml): 650 kcal & 33,5 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
ISOSOUCCE° proteinfibre 1 Flasche (500 ml): 665 kcal & 33,5 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
iSOS⊙UrCe° Soye∩ergyfibre 1 Flasche (500 ml): 750 kcal & 29 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag
NOVQSOUTCE® GIFORTE 1 Flasche (1000 ml): 1550 kcal & 60 g EW	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag	Flasche(n) / Tag



EVALUIERUNG für Datum der Vereinbarter WUNDMANAGEMENT Bilanzierung: Kontrolltermin: Art der Wunde und Bedarfsber. n. Stadium Stadium I Stadium II Stadium III Stadium IV Klassifikation nach EPUAP: 30 kcal x 30 kcal x 30-35 kcal x _kg KG _kg KG _kg KG 35 kcal x _ _kg KG Kalorienbedarf DIFF DIFF DIFF DIFF **SOLL** SOLL SOLL SOLL pro Tag* IST IST IST IST Aktuelles Körpergewicht: Bedarfsber. n. Stadium Stadium I Stadium II Stadium III Stadium IV _kg KG 1,0-1,2 g x _kg KG _kg KG 1,5 g x _kg KG BMI Eiweißbedarf DIFF DIFF DIFF DIFF **SOLL** SOLL SOLL **SOLL** pro Tag* IST IST IST IST Gesamteiweiß: Bedarfsber. n. Stadium Stadium I Stadium II Stadium III Stadium IV 30 ml x kg KG 30 ml x kg KG 35 ml x 40 ml x kg KG kg KG Unterschrift des/der Ärzt:in: Flüssigkeitsbedarf DIFF DIFF DIFF **SOLL** SOLL. **SOLL SOLL** pro Tag* TÄGLICHER BEDARF & PRODUKTEMPFEHLUNG NACH WUNDSTADIUM resource arginaid Sachet(s) / Tag Sachets / Tag Sachets / Tag 1 Sachet: 5 g L-Arginin Isosource° protein 1 Flasche (500 ml): 650 kcal & 33,5 g EW Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag **Iso**source° proteinfibre 1 Flasche (500 ml): 665 kcal & 33,5 g EW Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Isosource' soyenergyfibre 1 Flasche (500 ml): 750 kcal & 29 g EW Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag NOVOSOURCE® Gi forte 1 Flasche (1000 ml): 1550 kcal & 60 g EW Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag **EVALUIERUNG für** Datum der Vereinharter WUNDMANAGEMENT Bilanzierung: Kontrolltermin: Art der Wunde und Bedarfsber. n. Stadium Stadium I Stadium II Stadium III Stadium IV Klassifikation nach EPUAP: 30 kcal x 30-35 kcal x kg KG 30 kcal x kg KG kg KG 35 kcal x kg KG Kalorienbedarf DIFF DIFF DIFF DIFF S0LL SOLL SOLL SOLL pro Tag* IST IST IST IST Aktuelles Körpergewicht: Bedarfsber. n. Stadium Stadium I Stadium II Stadium III Stadium IV kg KG 0,8-1,0 g x kg KG 1,0-1,2 g x kg KG 1,2-1,5 g x 1,5 g x kg KG BMI: Eiweißbedarf DIFF DIFF DIFF DIFF SOLL SOLL SOLL SOLL pro Tag* IST IST IST IST Gesamteiweiß: Stadium I Stadium IV Bedarfsber. n. Stadium Stadium II Stadium III _kg KG 30 ml x kg KG 35 ml x kg KG 40 ml x _kg KG Unterschrift des/der Ärzt:in: Flüssigkeitsbedarf DIFF DIFF DIFF DIFF **SOLL** S₀LL SOLL **SOLL** pro Tag* IST TÄGLICHER BEDARF & PRODUKTEMPFEHLUNG NACH WUNDSTADIUM resource arginaid Sachet(s) / Tag Sachets / Tag Sachets / Tag 1 Sachet: 5 a L-Arginin **Isosource**° protein 1 Flasche (500 ml): 650 kcal & 33,5 g EW Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Isosource° proteinfibre Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag 1 Flasche (500 ml): 665 kcal & 33,5 g EW Isosource' soyenergy fibre 1 Flasche (500 ml): 750 kcal & 29 g EW Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag Flasche(n) / Tag NOVQSOURCE® Gi forte

Flasche(n) / Tag

1 Flasche (1000 ml): 1550 kcal & 60 g EW

Flasche(n) / Tag

Flasche(n) / Tag

Flasche(n) / Tag