

WÄHLE DAS RICHTIGE PRODUKT.

Passend zu den individuellen
Bedürfnissen deiner Kund*in.

N I C H T S H Ä L T D I C H A U F

JOBST



FINDE DIE RICHTIGE VERSORGUNG

NICHTS HÄLT DICH AUF

		LYMPHÖDEM					
Stadium		Stadium 1		Stadium 2		Stadium 3	
Ausprägung		Leichte Verformung		Moderate Verformung		Schwere Verformung	
Gewebeeigenschaften		Festes Gewebe		Weiches Gewebe		Hartes Gewebe und/oder Fibrose	
Hautfalten		Keine bis geringe Hautfalten		Geringe bis moderate Hautfalten		Ausgeprägte Hautfalten	
Produkt	JOBST Elvarex - Stabilität, die hilft, Hautfalten zu überbrücken JOBST Elvarex Plus - Vermittelt das Gefühl einer zweiten Haut						
	JOBST Elvarex Soft - Hautschonende Weichheit JOBST Elvarex Soft Seamless - Angenehm weich						
	JOBST Confidence - Weich und stabil						
Patientenwunsch nach festem Halt/Wandstabilität							

Hinweis: Unsere flachgestrickten Kompressionsversorgungen dienen der Therapie zuvor maximal entstauter Extremitäten. Zur Entstauungstherapie empfehlen wir unser Kompressionsbinden-Sortiment oder JOBST FarrowWrap. Die hier abgebildeten Empfehlungen dienen lediglich der Orientierung bei der Wahl der Kompressionsversorgung. Bitte stets die individuellen Patientenbedürfnisse beachten. Nicht immer gilt jede Angabe für jede Patient*in.

		LIPÖDEM					
Körperform		Leichte Verformung		Moderate Verformung		Schwere Verformung	
Hautfalten		Keine bis geringe Hautfalten		Geringe bis moderate Hautfalten		Ausgeprägte Hautfalten	
Produkt	JOBST Elvarex - Stabilität, die hilft, Hautfalten zu überbrücken						
	JOBST Elvarex Soft - Hautschonende Weichheit						
	JOBST Confidence - Weich und stabil						
Patientenwunsch nach festem Halt/Wandstabilität							

Hinweis: Die morphologische Ausprägung ist kein Hinweis auf den Schweregrad, eine Stadieneinteilung entspricht nicht länger dem wissenschaftlichen Stand. Die hier abgebildeten Empfehlungen dienen lediglich der Orientierung bei der Wahl der Kompressionsversorgung. Bitte stets die individuellen Patientenbedürfnisse beachten. Nicht immer gilt jede Angabe für jede Patient*in.

