

		Wundabdeckungen zur Sekundärabdeckung über Wundauflagen/Wundfüller möglich									Wundabdeckungen zur Sekundärabdeckung über Wundauflagen/Wundfüller nicht geeignet					
LEGENDE		Wundgele -Verbände	Folien - steril	Folien in Rollen - nicht steril	Hydrokolloide	Schaumstoffe mit Ausnahme J,K,L,M,N	Schaumstoffe beschichtet	Mullkompressen/ Vlieskompressen steril	Saugkompressen steril	Superabsorber	Superabsorber + Wunddistanzgitter	Schaumstoffe offenporig	Schaumstoffe reinigend & feuchtend	Schaumstoffe antimikrobiell	Schaumstoffe r&f antimikrobiell	Schaumstoffe mit Ibuprofen
	ökonomisch sinnvolle Kombination															
	ökonomisch mögliche Kombination															
	ökonomisch fragliche Kombination															
-	unökonomisch Kombination															
Wundauflagen/Wundfüller		A	B	C	D	E		F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Wundgele neutral			-				-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Wundgelkompressen ohne Haftrand	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Feuchtigkeitsbalancierende Faserverbände	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Verband mit Polyacrylat	-			-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
5	Verband mit Polyacrylat cavity	-			-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
6	Alginate	-		-				-			-	-	-	-	-	-
7	Vertikal absorbierende Faserkompressen	-		-				-			-	-	-	-	-	-
8	Schaumstoffe cavity	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
9	Schaumstoffe reinigend&feuchtend cavity	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
10	Kollagene / O(R)C	-		-				-			-	-	-	-	-	-
11	flüssige Hyaluronsäure	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
12	Salbentüll / Wunddistanzgitter	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-
Antimikrobielle Produkte																
14	Wundgele antimikrobiell	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-
16	Feuchtigkeitsbalancierende Faserverbände antimikrobiell	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
17	Alginate antimikrobiell	-		-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
18	Vertikal absorb. Faserkompressen antimikrobiell	-		-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
20	Schaumstoffe cavity antimikrobiell	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
21	Schaumstoffe r&f – cavity/Tamp. antimikrobiell	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
22	Wunddistanzgitter / Salbentüll antimikrobiell	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-

Ökonomisch sinnvolle Kombinationen

Der beiliegende Raster bietet einen Überblick der Verbandstoffgruppen und soll als Hilfestellung für die ökonomische Anwendung der Produkte dienen.

Durch zielgerichtete Kombination von Produkten soll der maximale ökonomische und medizinische Nutzen erzielt werden.

Dabei ist zu beachten, dass einige Produktgruppen keine Kombinationsmöglichkeiten aufweisen, da sie direkten Wundkontakt benötigen um ihre Wirkung zu entfalten.