

Zdefiniuj profil ciała pacjenta wokół stomii w ramach oceny całościowej.

Nazwisko i imię pacjenta

Nazwisko i imię pielęgniarki Data

1	Kształt ciała wokół stomii Kształt ciała może się zmieniać kiedy pacjent siedzi, schyla się lub porusza. Podczas oceny sprawdź wszystkie opcje.	Regularny	Obszar płaski na całej powierzchni wokół stomii, ale mogą się na nim znajdować nierówności.
		Wklęsły	Obszar zapadnięty tworzący zagłębienie wokół stomii.
		Wypukły	Obszar tworzący wypukłość wokół stomii.

Regularny



Wklęsły



Wypukły



2	Wybrany obszar wokół stomii jest jednolity czy zmienny	Jednolity	Kształt jest jednolity na całym obszarze wokół stomii.
		Zmienny	Kształt jest zmienny na całym obszarze wokół stomii z nierównościami i fałdami.

Regularny

Jednolity



Zmienny



Wklęsły

Jednolity



Zmienny



Wypukły

Jednolity



Zmienny



3	Obszar wokół stomii jest miękki czy napięty	Miękki	Powierzchnia łatwo poddaje się naciskowi (jak podczas naciskania miękkiego materaca).
		Napięty	Powierzchnia jest odporna na nacisk (jak podczas naciskania skóry pięty).

Obszar miękki



Obszar napięty



4	Obszar posiada płytkie nierówności czy głębokie fałdy	Płytkie nierówności	Na skórze znajdują się nierówności w postaci niewielkich fałd i zmarszczek.
		Głębokie fałdy	Na skórze znajdują się głębokie fałdy i/lub duże zagłębienia.

Płytkie nierówności

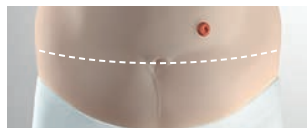


Głębokie fałdy

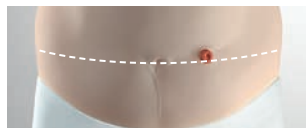


5	Lokalizacja stomii	Powyżej linii zgięcia	Stomia znajduje się nad linią zgięcia tuż pod żebrami.
		Na linii zgięcia	Stomia znajduje się dokładnie na linii zgięcia.
		Poniżej linii zgięcia	Stomia znajduje się poniżej linii zgięcia.

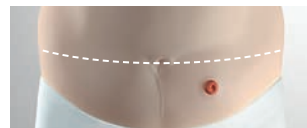
Powyżej linii zgięcia



Na linii zgięcia



Poniżej linii zgięcia



6	Pozycja otworu stomijnego względem powierzchni skóry	Nad poziomem skóry	Otwór stomii znajduje się ponad powierzchnią skóry.
		Na równi z poziomem skóry	Otwór stomii znajduje się na równi z powierzchnią skóry.
		Poniżej poziomu skóry	Otwór stomii znajduje się poniżej powierzchni skóry.

Otwór stomii powyżej powierzchni skóry



Otwór stomii na równi z powierzchnią skóry



Otwór stomii poniżej powierzchni skóry



7	Rodzaj treści	Stolec zwały	
		Stolec płynny	
		Mocz	

Zalecane rozwiązania stomijne

Rodzaj przylepca		Rodzaj systemu		Typ worka	
Sprzęt płaski	Convex Deep	1-częściowy		Otwarty	
Convex Soft	Concave	2-częściowy (system mechaniczny Click)		Zamknięty	
Convex Light	Inne			Uro	

Środki pielęgnacyjne

Jeśli masz jakieś pytania, skontaktuj się z Regionalnym Przedstawicielem Medycznym Coloplast na swoim terenie.