

Varför PersonalFit™ PLUS för Symphony® är ett ekonomiskt effektivt val.

Eftersträvar hög patientnöjdhet

Sjukhus letar i allt större utsträckning efter sätt att spara in på kostnader utan att behöva kompromissa med kvaliteten eller patientnöjdheten. Medela förstår vilken utmaning detta innebär, och det är därför vi har sett till att PersonalFit™ PLUS uppfyller alla krav på användarvänlig utformning av ett pumpset:

-  Ger bevisligen mer mjölk på samma tid.¹
-  Enkel drift ger effektiva sjukhusprocesser.²
-  Användarvänlighet och komfort = nöjda mammor.^{2,3}
-  Översvämningsskydd ger ökade hygienivåer.

Utöver dessa praktiska fördelar är det också en bra idé att titta på helhetsbilden när det gäller hur PersonalFit™ PLUS kan bidra till att spara tid och pengar på sjukhus.

Effektivt förebyggande av sjukdomar till låga kostnader

Bröstmjolk har högt ekonomiskt värde. När det ges till för tidigt födda barn minskar det exempelvis förekomsten av och/eller allvarlighetsgraden hos sjukdomar kopplade till för tidig födsel, vilket

indirekt leder till minskade sjukhuskostnader – se nedan. Att PersonalFit™ PLUS med Symphony® bidrar till ökade volymer av bröstmjolk från den egna mamman bidrar i sin tur till att minska

sjukhusens behov av att förlita sig på donerad bröstmjolk och ersättning, vilket också kan minska kostnaderna.

Exempel med nekrotiserande enterokolit och sepsis

Genomsnittlig kostnad per fall hos barn med mycket låg födelsevikt:

För tidigt födda barn som matas med bröstmjolk löper mindre risk att drabbas av:

Kostnader för bröstmjolk från den egna mamman:⁷

(vid urpumpning av 300–399 ml per dag)

Nekrotiserande enterokolit⁴
43 818 USD

Sepsis⁵
10 055 USD

Nekrotiserande enterokolit⁴
Risken minskar med upp till **10 gånger** jämfört med hos barn som matas med ersättning

Sepsis⁵
Risken minskar med upp till **19%** för varje ytterligare mängd om 10 ml/kg/dag

60%

mindre än kostnaderna för ersättning

92%

mindre än kostnaderna för donerad bröstmjolk

Investera i nästa generation

Fördelarna med en kost bestående av bröstmjolk varar långt bortom barnets sjukhusvistelse – faktum är att de varar i en hel livstid, vilket dessa exempel visar.

Fördelar med bröstmjolk



Förbättrad neurologisk utveckling⁸



Längre förväntad livslängd⁹



Lägre livslånga vårdkostnader¹⁰

Besparingar för samhället

904 GBP per barn

Ungefärliga livslånga vårdkostnadsbesparingar för varje för tidigt fött barn som matas med bröstmjolk i stället för ersättning i Storbritannien.⁹

46,7 miljoner GBP

Uppskattad total livslång kostnadsbesparing för Storbritanniens allmänna hälso- och sjukvård om 100 % av för tidigt födda barn skulle matas med bröstmjolk på neonatala intensivvårdsavdelningar.⁹



Medela strävar efter att barn ska få i sig så mycket bröstmjolk från den egna mamman som möjligt. Användning av PersonalFit™ PLUS med Symphony® bidrar till att uppnå detta på ett enkelt, effektivt och ekonomiskt sätt.

Se PersonalFit™ PLUS-sortimentet på medela.se/pfp och hitta mer information på medela.se/utbildningsmaterial

Referenser 1 Prime DK et al. 6th ABM Europe Conference, Rotterdam, NL; 2018. 2 Clinical study. (NCT02496429). 2015. 3 Clinical study. (NCT02492139). 2016. 4 Johnson TJ et al. Neonatology. 2015; 107(4):271–276. 5 Patel AL et al. J Perinatol. 2013; 33(7):514–519. 6 Lucas A, Cole TJ. Lancet. 1990; 336(8730):1519–1523. 7 Jegier BJ et al. J Hum Lact. 2013; 29(3):390–399. 8 Vohr BR et al. Pediatrics. 2006; 118(1):e115–e123. 9 Mahon J et al. Health Econ Rev. 2016; 6(1):54. 10 Rollins NC et al. The Lancet. 2016; 387:491–504.