

medela



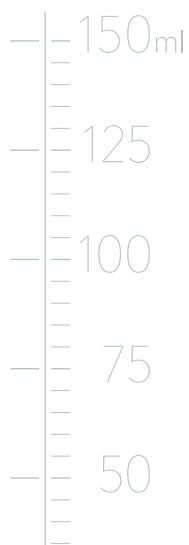
mother's milk,
everyday amazing™

Ottimizzazione dei processi



Semplificare la vita di operatori sanitari e madri

Il set per tiralatte PersonalFit™ PLUS per Symphony® consente processi più ottimizzati ed efficienti nei reparti di maternità e UTIN, risparmiando tempo e denaro. Aiuta anche i professionisti sanitari a fornire alle madri il supporto fisico ed emotivo di cui hanno bisogno, assicurando al contempo che i neonati ricevano tutti i benefici di un'esclusiva dieta a base di latte materno.



Set per tiralatte PersonalFit™ PLUS per Symphony®

Più latte. Più comfort. Più efficienza.



Più latte quando necessario

Il fatto di non avere abbastanza latte materno a disposizione nei reparti di maternità e UTIN può influire sulla salute dei neonati. È stato clinicamente dimostrato che i set per tiralatte PersonalFit™ PLUS estraggono l'11% di latte in più dopo 15 minuti, rispetto alla versione standard.¹ Inoltre, quando l'allattamento al seno è compromesso, l'utilizzo di PersonalFit™ PLUS con gli esclusivi schemi di suzione di Symphony® può aiutare le madri ad avviare e sviluppare con successo una produzione adeguata di latte a lungo termine.²

Per questi motivi, PersonalFit™ PLUS migliora le possibilità dei neonati di ricevere una dieta esclusiva a base di latte materno, caratteristica particolarmente importante per i neonati vulnerabili per i quali ogni goccia conta. Per esempio, l'alimentazione con latte materno riduce l'incidenza e la gravità di una varietà di infezioni, tra cui l'enterocolite necrotizzante.³

Avere a disposizione maggiori volumi di latte materno può anche implicare:

- importanti riduzioni dei costi per le UTIN^{4,5};
- trasferimento anticipato dei neonati dall'UTIN⁶;
- dimissioni dall'ospedale anticipate grazie alla riduzione delle malattie⁶ e al miglioramento dello sviluppo neurologico^{7,8};
- meno ricoveri ospedalieri^{9,10};
- migliori risultati a lungo termine per la salute dei neonati¹¹;
- minor dipendenza dal latte donato e dal latte in polvere¹²;
- risparmi sui costi per gli ospedali¹³.

Maggiore soddisfazione del paziente

Oltre ai vantaggi pratici in termini di efficienza, è clinicamente provato che PersonalFit™ PLUS offre alle madri un'esperienza di estrazione più confortevole.¹ Inoltre, quando lo utilizzano con il tiralatte basato su risultati evidenti² Symphony®, possono essere certe di sviluppare la loro produzione in modo ottimale. Questo può aiutarle a sentirsi più positive nell'estrazione, sostenendo il miglioramento dei livelli di soddisfazione del paziente.

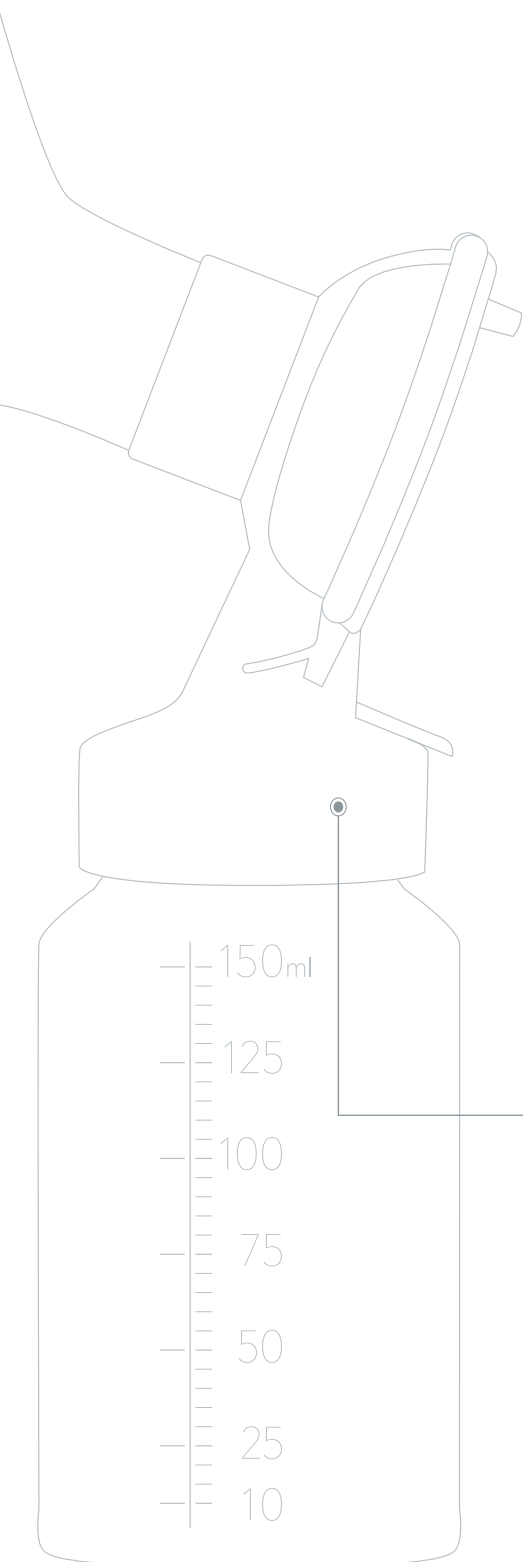
Se una madre ha bisogno di estrarre il latte a casa per un lungo periodo, l'utilizzo di un set per tiralatte PersonalFit™ PLUS favorisce l'aumento dei livelli di soddisfazione anche con i tiralatte a noleggio.

Struttura: più semplice e più facile da maneggiare

Essendo i componenti di PersonalFit™ PLUS più grandi di quelli dei set per tiralatte standard, sono più facili da maneggiare. Inoltre, sono anche meno numerosi quelli da assemblare, smontare e pulire, il che rende il processo di estrazione del latte più rapido, con meno margine d'errore per l'utente.



più latte = migliori risultati sanitari = risparmio sui costi



Processo: più rapido e ottimizzato



Gamma PersonalFit™ PLUS

Vi sono quattro tipi di set per tiralatte PersonalFit™ PLUS per Symphony®.

- 1 I set per tiralatte sterili ad utilizzo limitato per ospedali possono essere utilizzati subito dopo essere estratti dalla confezione.
- 2 I set per tiralatte Ready-to-Use ad utilizzo limitato per ospedali possono essere utilizzati subito dopo essere estratti dalla confezione.
- 3 I set per tiralatte riutilizzabili per ospedali sono prodotti multi-utente, adatti alla rigenerazione. Possono anche essere sterilizzati in autoclave.
- 4 I set per tiralatte riutilizzabili sono prodotti per singolo utente per madri che utilizzano Symphony® a noleggio in casa.

Un sistema intuitivo

I set per tiralatte PersonalFit™ PLUS ad utilizzo limitato offrono un processo semplificato. L'utente si lava semplicemente le mani, prende i componenti dalla confezione e li assembla:

1. inserendo la coppa per il seno;
2. apponendo il tubicino;
3. avvitando la bottiglia di raccolta.

Successivamente, l'utente collega il set per tiralatte a Symphony® e inizia a estrarre.

Questo processo iniziale è lo stesso per tutti i tipi di set per tiralatte PersonalFit™ PLUS, sebbene le versioni riutilizzabili debbano essere sanificate prima del primo utilizzo e assemblate in modo leggermente diverso: i dettagli completi sono forniti nelle istruzioni per l'uso.

Questo sistema semplice e intuitivo consente agli operatori sanitari di dedicare meno tempo alle istruzioni per l'uso del set per tiralatte e più tempo al benessere della madre e del bambino.

Successivamente, dopo ogni sessione di estrazione:

- I set monouso sterili per tiralatte vengono smaltiti immediatamente.
- I set per tiralatte Ready-to-Use possono essere utilizzati fino a otto volte entro 24 ore prima di essere smaltiti. Vengono semplicemente smontati, puliti, asciugati e riassemblati tra una sessione e l'altra.
- I set per tiralatte riutilizzabili devono essere sanificati una volta al giorno e puliti dopo ogni utilizzo, come indicato sopra. I set per tiralatte riutilizzabili per uso ospedaliero devono essere ritrattati tra un utente e l'altro. Le procedure possono variare a seconda delle normative locali e delle linee guida ospedaliere. I dettagli completi sono forniti nelle istruzioni per l'uso.



Igiene di nuova generazione



Le notevoli proprietà antimicrobiche, antinfiammatorie e immunomodulatorie del latte materno fanno in modo che svolga un ruolo chiave nel supportare il sistema immunitario dei neonati.^{14,15} Tuttavia, la sua gestione richiede il rispetto di condizioni igieniche per mantenere la qualità e la sicurezza.

I set per tiralatte Ready-to-Use ad utilizzo limitato PersonalFit™ PLUS rappresentano una scelta sicura ed economica che può essere utilizzata con bambini nati a termine, neonati prematuri, neonati malati e le loro madri.¹⁶ Sono:

- realizzati a temperature superiori a 150 °C, per distruggere i potenziali agenti patogeni;
- prodotti e confezionati in una clean room a flusso laminare, che crea un'area di lavoro asettica¹⁷;
- microbiologicamente testati¹⁸ prima del rilascio.

I set per tiralatte sterili ad utilizzo limitato PersonalFit™ PLUS sono disponibili per mercati in cui l'uso di prodotti non sterili non è consentito o quando sono richiesti prodotti sterili. Sono:

- convalidati in conformità alle norme applicabili¹⁸⁻²¹ per i dispositivi medici sterili;
- trattati con ossido di etilene e certificati come sterili per l'intera vita utile;
- sigillati in imballaggi sterili individuali.

Proteggere il latte dalla contaminazione

Tutti i set per tiralatte PersonalFit™ PLUS sono dotati di una protezione da fuoriuscite (noto anche come sistema chiuso) per un maggior livello di igiene. La membrana che fornisce la protezione da fuoriuscite si inserisce semplicemente nel connettore del set per tiralatte per garantire che il latte non entri nel tubicino, anche se l'utente è seduto in una posizione rilassata.



Solo Medela

Medela ha sempre condiviso informazioni e idee con i professionisti sanitari, acquisendo una profonda conoscenza delle difficoltà che si trovano ad affrontare. Il Simposio Medela sull'allattamento al seno e sulla lattazione rappresenta una piattaforma per condividere queste esperienze e scambiare conoscenze, idee che vengono utilizzate per sviluppare soluzioni di estrazione avanzate e tecnologie per l'alimentazione con latte materno.



Bibliografia

1 Prime DK et al. 6th ABM Europe Conference, Rotterdam, NL; 2018. 2 Meier PP et al. J Perinatol. 2012; 32(2):103–110. 3 Meier PP et al. Clin Perinatol. 2010; 37(1):217–245. 4 Johnson TJ et al. Adv Nutr. 2014; 5(2):207–212. 5 Johnson TJ et al. Neonatology. 2015; 107(4):271–276. 6 Schanler RJ et al. Pediatrics. 2005; 116(2):400–406. 7 Patra K et al. Neonatology. 2017; 112(4):330–336. 8 Lechner BE, Vohr BR. Clin Perinatol. 2017; 44(1):69–83. 9 Vohr BR et al. Pediatrics. 2006; 118(1):e115–e123. 10 Johnson TJ et al. J Perinatol. 2018. 11 Victoria CG et al. The Lancet. 2016; 387(10017):475–490. 12 Meier PP et al. Clin Perinatol. 2017; 44(1):1–22. 13 Mahon J et al. Health Econ Rev. 2016; 6(54). 14 Lobbok MH et al. Nat. Rev Immunol. 2004; 4(7):565–572. 15 Ballard O, Morrow AL. Pediatr Clin North Am. 2013; 60(1):49–74. 16 German Consulting Centre for Hospital Epidemiology and Infection Control (Deutsches Beratungszentrum für Hygiene). Conclusion of the Risk Assessment of the Production Method for Ready-to-Use Products (2014). 17 Laminar flow housing with air quality similar to EN ISO 8 or clean rooms EN ISO certified class 7 or 8 EN ISO 14644-1 Cleanrooms and associated controlled environments – Part 1: Classification of air cleanliness by particle Concentration. 18 EN ISO 11737-1: Sterilization of medical devices – Microbiological methods – Part 1: Determination of a population of microorganisms on products. 19 EN ISO 11607-1: Packaging for terminally sterilized medical devices – Part 1: Requirements for materials, sterile barrier systems and packaging systems. 20 EN ISO 11135-1: Sterilization of health care products – Ethylene oxide – Part 1: Requirements for development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices. 21 EN ISO 11607-2: Packaging for terminally sterilized medical devices – Part 2: Validation requirements for forming, sealing and assembly processes.

Scoprite cosa PersonalFit™ PLUS può fare per le future generazioni. Consultate il sito medela.ch/pfp-it o contattate il vostro rappresentante Medela