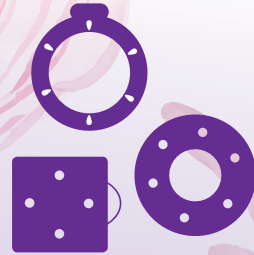




ProFem[®]



Pessari Vaginali in
silicone



Legenda



Prolasso 1° o 2°
grado



Prolasso 2° o
3° grado



Cistocele



Rettocele



Incontinenza da
stress



Applicazione da
parte del medico



Applicazione da
parte del paziente

È incredibile la differenza - il pessario è confortevole, ha sostenuto il prolasso e ha eliminato la sensazione di pressione. Mi sento finalmente libera.



L'uso dei pessari vaginali nella terapia conservativa rappresenta un metodo comprovato per il supporto del pavimento pelvico nel trattamento dei disturbi da prolasso e delle problematiche legate all'incontinenza. Questa modalità è impiegata con successo da molti anni e sta diventando una scelta terapeutica sempre più diffusa.

I pessari costituiscono un trattamento semplice, reversibile ed economicamente vantaggioso per il prolasso e l'incontinenza da sforzo. Offrono un'alternativa non chirurgica, evitando così i costi elevati e i potenziali rischi associati agli interventi. La gamma di pessari ProFem è realizzata in silicone medicale ipoallergenico certificato.

I pessari ProFem sono disponibili in un'ampia varietà di tipologie e dimensioni, coprendo praticamente tutte le indicazioni relative ai disturbi del pavimento pelvico e all'incontinenza.

La terapia con pessari è un trattamento ampiamente riconosciuto, economicamente vantaggioso ed efficace per numerosi disturbi del pavimento pelvico.

Nelle pagine seguenti è possibile trovare una panoramica dei pessari ProFem® e ulteriori informazioni relative al loro utilizzo.

I pessari Gellhorn ProFem® sono disponibili in 10 diversi diametri e due lunghezze. La placca flessibile facilita l'inserimento e la rimozione.

I pessari a cubo ProFem® possono essere ordinati anche senza fori di drenaggio, qualora sia desiderata una maggiore aderenza alla parete vaginale. L'esclusivo posizionamento dell'anello consente una rimozione più agevole.

I pessari ad anello ProFem® sono disponibili in due gradi di rigidità. La versione più rigida è disponibile anche con una membrana di supporto aggiuntiva, che offre un sostegno migliore all'utero. La versione più morbida è particolarmente indicata se il pessario viene inserito e rimosso direttamente dalla paziente.



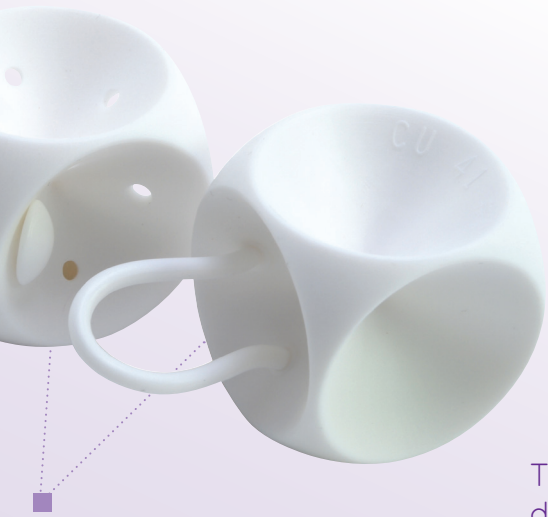
Per ulteriori informazioni
visitare:
www.alef-online.net



Con

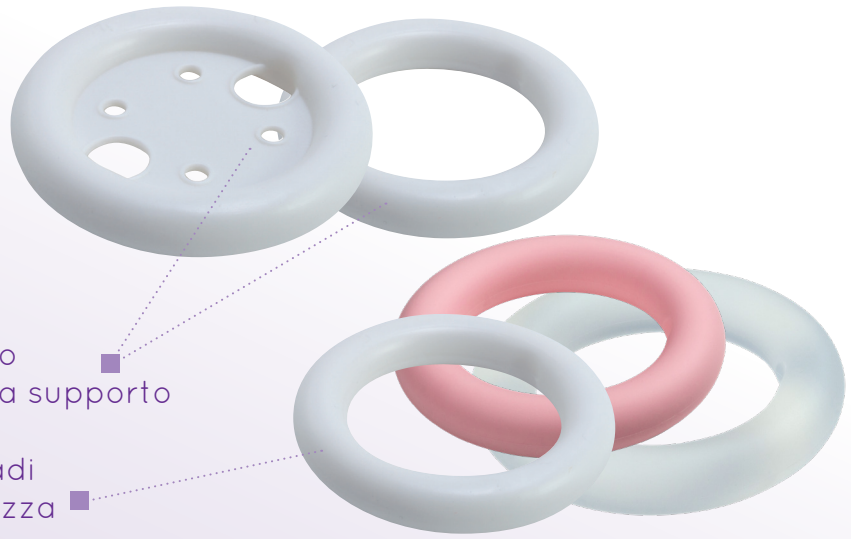
A

Caratteristiche uniche pessari ProFem



o senza drenaggio

nello robusto in silicone



Con o
senza supporto

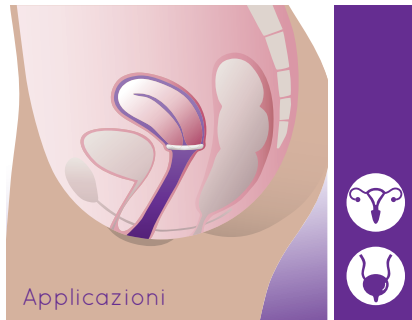
Tre gradi
di durezza

Con i pessari ProFem®, Sayco offre una gamma unica di tipologie e misure di pessari che consentono un adattamento e una cura ampiamente individuali.



Pessario ad anello

Pessario ad anello



Senza supporto

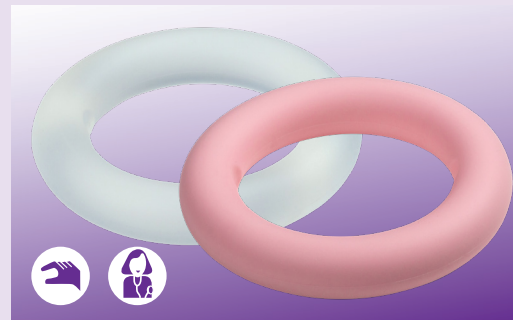
mm	Codice
45	R1.75#0
51	R2.00#1
57	R2.25#2
64	R2.50#3
70	R2.75#4
76	R3.00#5
83	R3.25#6
89	R3.50#7
95	R3.75#8
102	R4.00#9

Con supporto

Codice
R1.75S#0
R2.00S#1
R2.25S#2
R2.50S#3
R2.75S#4
R3.00S#5
R3.25S#6
R3.50S#7
R3.75S#8
R4.00S#9

Il pessario ad anello, disponibile con o senza membrana di supporto, viene utilizzato principalmente in caso di prolasso uterino lieve di primo grado o di cistocele.

Anello Rigido e Morbido

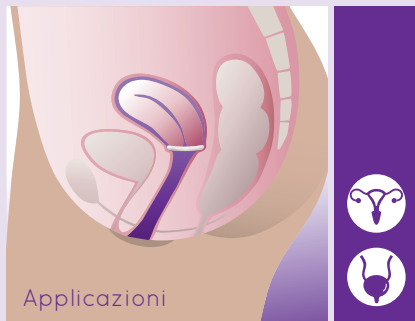


Rigido

mm	Codice
45	FR45#0
51	FR51#1
57	FR57#2
63	FR63#3
70	FR70#4
76	FR76#5
83	FR83#6
89	FR89#7
95	FR95#8
102	FR102#9

Morbido

Codice
SR45#0
SR51#1
SR57#2
SR63#3
SR70#4
SR76#5
SR83#6
SR89#7
SR95#8
SR102#9

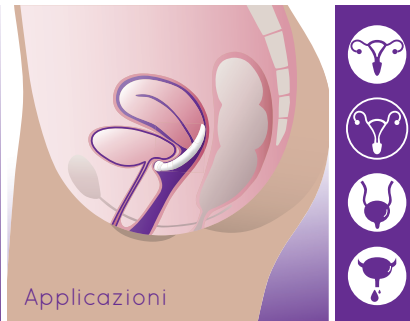


Applicazioni

Il nuovo pessario ad anello in una versione più rigida è adatto per chi cerca un supporto più stabile. Ha lo stesso range di indicazioni del pessario ad anello con o senza membrana di supporto.

Il nuovo pessario ad anello in una versione più morbida è indicato per chi inserisce e rimuove autonomamente il pessario. Presenta le stesse indicazioni d'uso del pessario ad anello con o senza membrana di supporto.

Pessario ad anello con Knob



Applicazioni

Senza supporto

mm	Codice
45	RK1.75#0
51	RK2.00#1
58	RK2.25#2
64	RK2.50#3
70	RK2.75#4
76	RK3.00#5
83	RK3.25#6
89	RK3.50#7

Con supporto

Codice
RK1.75S#0
RK2.00S#1
RK2.25S#2
RK2.50S#3
RK2.75S#4
RK3.00S#5
RK3.25S#6
RK3.50S#7

Il pessario ad anello con knob, disponibile con o senza membrana di supporto, ha le stesse indicazioni del pessario ad anello, ma può anche alleviare l'incontinenza da stress.



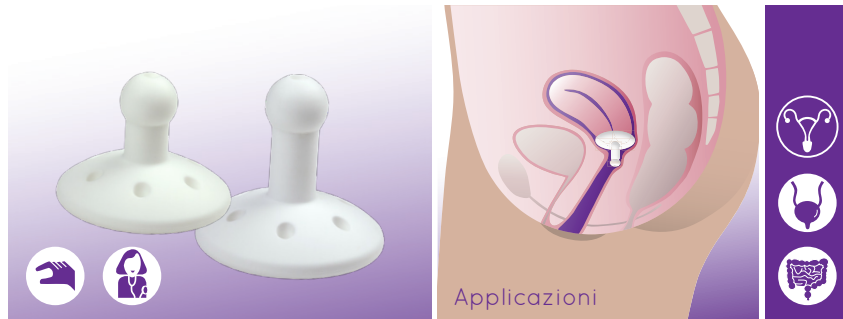
Per ulteriori informazioni
visitare:
www.alef-online.net





Pessario Gellhorn e Shaatz

Pessario Gellhorn



Gambo lungo

mm	Codice
38	GS1.50#0
45	GS1.75#1
51	GS2.00#2
57	GS2.25#3
64	GS2.50#4
70	GS2.75#5
76	GS3.00#6
82	GS3.25#7
89	GS3.50#8
95	GS3.75#9

Gambo corto

Codice
G1.50D#0
G1.75D#1
G2.00D#2
G2.25D#3
G2.50D#4
G2.75D#5
G3.00D#6
G3.25D#7
G3.50D#8
G3.75D#9

Il pessario Gellhorn con fori di drenaggio viene utilizzato per alleviare i sintomi di un cistocele o di un rettocele, nonché di un prolasso uterino di secondo o terzo grado. Il gambo di questo pessario è disponibile in due diverse lunghezze. Il gambo è facilmente pieghevole per facilitare l'inserimento e la rimozione.

Pessario Shaatz



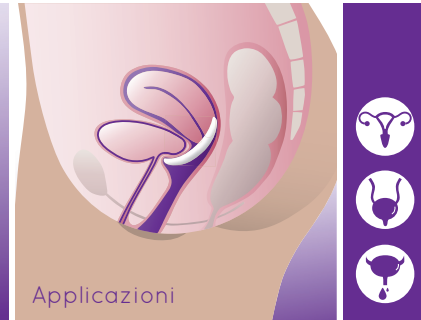
mm	Codice
38	SH1.50#0
45	SH1.75#1
51	SH2.00#2
57	SH2.25#3
64	SH2.50#4
70	SH2.75#5
76	SH3.00#6
83	SH3.25#7
89	SH3.50#8



Applicazioni

Il pessario Shaatz può alleviare i sintomi di un cistocele, così come di un prolasso uterino di secondo o terzo grado. La sua forma convessa garantisce aderenza, mentre il foro di drenaggio ne facilita la rimozione.

Pessario a ciotola



Applicazioni

Senza supporto

mm	Codice
50	CP50#0
55	CP55#1
60	CP60#2
65	CP65#3
70	CP70#4
75	CP75#5
80	CP80#6
85	CP85#7

Con supporto

Codice
CP50S#0
CP55S#1
CP60S#2
CP65S#3
CP70S#4
CP75S#5
CP80S#6
CP85S#7

Il pessario a ciotola, disponibile con o senza membrana di supporto, è utilizzato per il trattamento di un prolasso uterino di primo grado o di un prolasso uterino lieve di secondo grado.



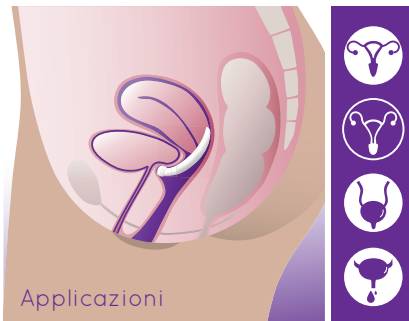
Per ulteriori informazioni visitare:
www.alef-online.net





Pessario Dish

Pessario Dish



Applicazioni

Senza supporto

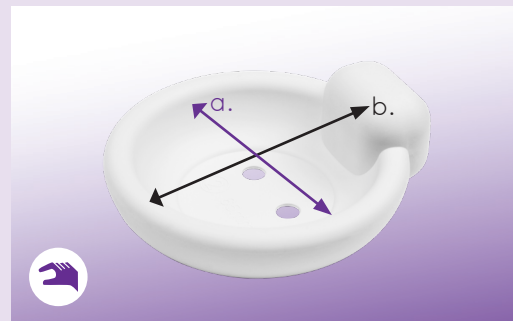
mm	Codice
50	DSH50#0
55	DSH55#1
60	DSH60#2
65	DSH65#3
70	DSH70#4
75	DSH75#5
80	DSH80#6
85	DSH85#7

Con supporto

Codice
DSH50S#0
DSH55S#1
DSH60S#2
DSH65S#3
DSH70S#4
DSH75S#5
DSH80S#6
DSH85S#7

Il pessario Dish, disponibile con o senza membrana di supporto, viene utilizzato per alleviare i disturbi causati da un prolasso uterino di secondo o terzo grado, un cistocele o un rettocele. Questo tipo di pessario può anche contribuire a ridurre l'incontinenza urinaria da sforzo.

Pessario Dish per incontinenza



Con supporto (castone)

a.mm	b.mm	Codice
55	60	iDSHk55s#0
60	65	iDSHk60s#1
65	71	iDSHk65s#2
70	76	iDSHk70s#3
75	81	iDSHk75s#4
80	87	iDSHk80s#5



Applicazioni

Il pessario dish per incontinenza, con una membrana di supporto, è utilizzato per alleviare la sola incontinenza da stress o accompagnata da prolasso. Il castone (knob) del dish per incontinenza offre un maggiore supporto all'uretra rispetto a un pessario standard con intaglio.

Pessario Donut



Applicazioni

mm	Codice
51	D2.00#0
57	D2.25#1
64	D2.50#2
70	D2.75#3
76	D3.00#4
83	D3.25#5
89	D3.50#6
95	D3.75#7

Il pessario donut può essere utilizzato per alleviare i disturbi causati da un prolasso uterino di secondo o terzo grado, un cistocele o un rettocele. Questo pessario, spesso usato da donne in post-menopausa, è facilmente comprimibile per facilitare l'inserimento e la rimozione.



Per ulteriori informazioni visitare:
www.alef-online.net





Pessario a cubo e Pessario FlexiShelf

Pessario a cubo



Applicazioni

Senza drenaggio

mm	Codice
25	CU25#0
29	CU29#1
33	CU33#2
37	CU37#3
41	CU41#4
45	CU45#5
50	CU50#6
56	CU56#7
63	CU63#8

Con drenaggio

Codice
CU25D#0
CU29D#1
CU33D#2
CU37D#3
CU41D#4
CU45D#5
CU50D#6
CU56D#7
CU63D#8

Il pessario a cubo può essere utilizzato per alleviare i sintomi di un cistocele o di un rettocele, così come di un prolasso uterino di secondo o terzo grado.

Grazie alla sua struttura concava, il pessario a cubo crea un effetto di vuoto contro la parete vaginale.

Pessario FlexiShelf



mm	Codice
57	FS06
64	FS08
70	FS10
76	FS12
83	FS14
89	FS16



Applicazioni

Il pessario FlexiShelf viene utilizzato per alleviare i sintomi di un cistocele, così come di un prolasso uterino di secondo o terzo grado. La sua forma anatomica ne facilita la rimozione, mentre la base concava supporta il prolasso. Il gambo rigido e conico rende più facile afferrare e ruotare il dispositivo per rimuoverlo.

I set di pessari di prova offrono un valido beneficio centrato sul paziente facilitando un approccio più personalizzato ed efficace per gestire i disturbi del pavimento pelvico e del prolasso. Questi set consentono al personale sanitario di valutare, misurare e selezionare il pessario più adatto alle esigenze specifiche di ciascun paziente. Adattando il pessario all'anatomia e alla condizione individuale della paziente, i professionisti della salute possono migliorare significativamente il comfort e la qualità della vita, riducendo al minimo le potenziali complicazioni.



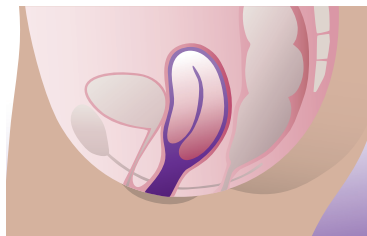
Per ulteriori informazioni
visitare:
www.alef-online.net



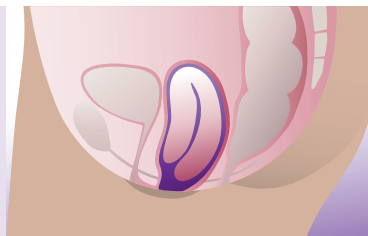


Indicazioni

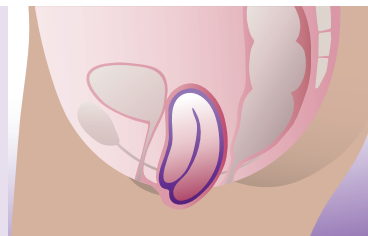
Prolasso uterino



Primo grado



Secondo grado

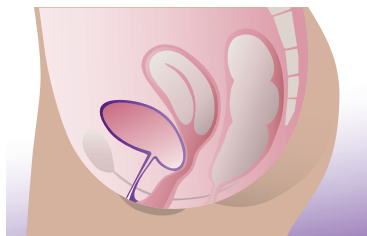


Terzo grado



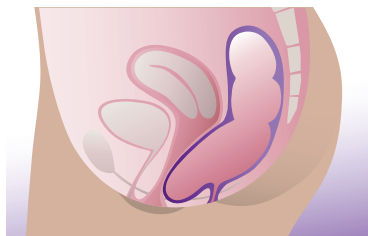
L'anatomia della donna è sottoposta a notevoli sollecitazioni nel corso della vita, ad esempio durante le difficoltà della gravidanza, del parto e, eventualmente, a causa degli effetti di interventi ginecologici. Questi sforzi possono indebolire le strutture di supporto naturali del bacino, portando così a un cedimento locale del pavimento pelvico. Si distinguono diversi gradi di disturbi. Il prolasso uterino o prolasso della matrice è la forma estrema di abbassamento dell'utero, in cui l'utero fuoriesce parzialmente o completamente dalla vagina.

Cistocele



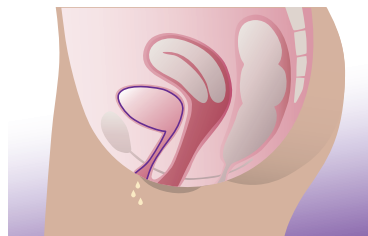
Il cistocele si verifica quando la vescica spinge contro la parete vaginale. A seconda del grado di prolasso, può variare da un grado uno, in cui la vescica forma una protrusione nella parete vaginale, fino alle forme più gravi, in cui la protrusione fuoriesce attraverso l'ingresso della vagina.

Rettocele



Il rettocele è una protrusione della parete anteriore del retto verso la parete posteriore della vagina. Quando la parete rettale si assottiglia, il suo indebolimento può causare una sporgenza che spesso ostacola l'evacuazione intestinale.

Incontinenza da stress



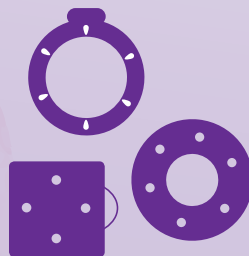
L'incontinenza da stress è una forma di incontinenza urinaria. È causata da una chiusura insufficiente della vescica e può manifestarsi quando la pressione sulla vescica aumenta, ad esempio durante colpi di tosse, starnuti, risate, attività fisica, ecc.

Note



ProFem[®]

www.profem.eu



Alef srls

via Novara 139, 20153 Milano

Tel. +39 02 45395260

www.alef-online.net
info@alef-online.net