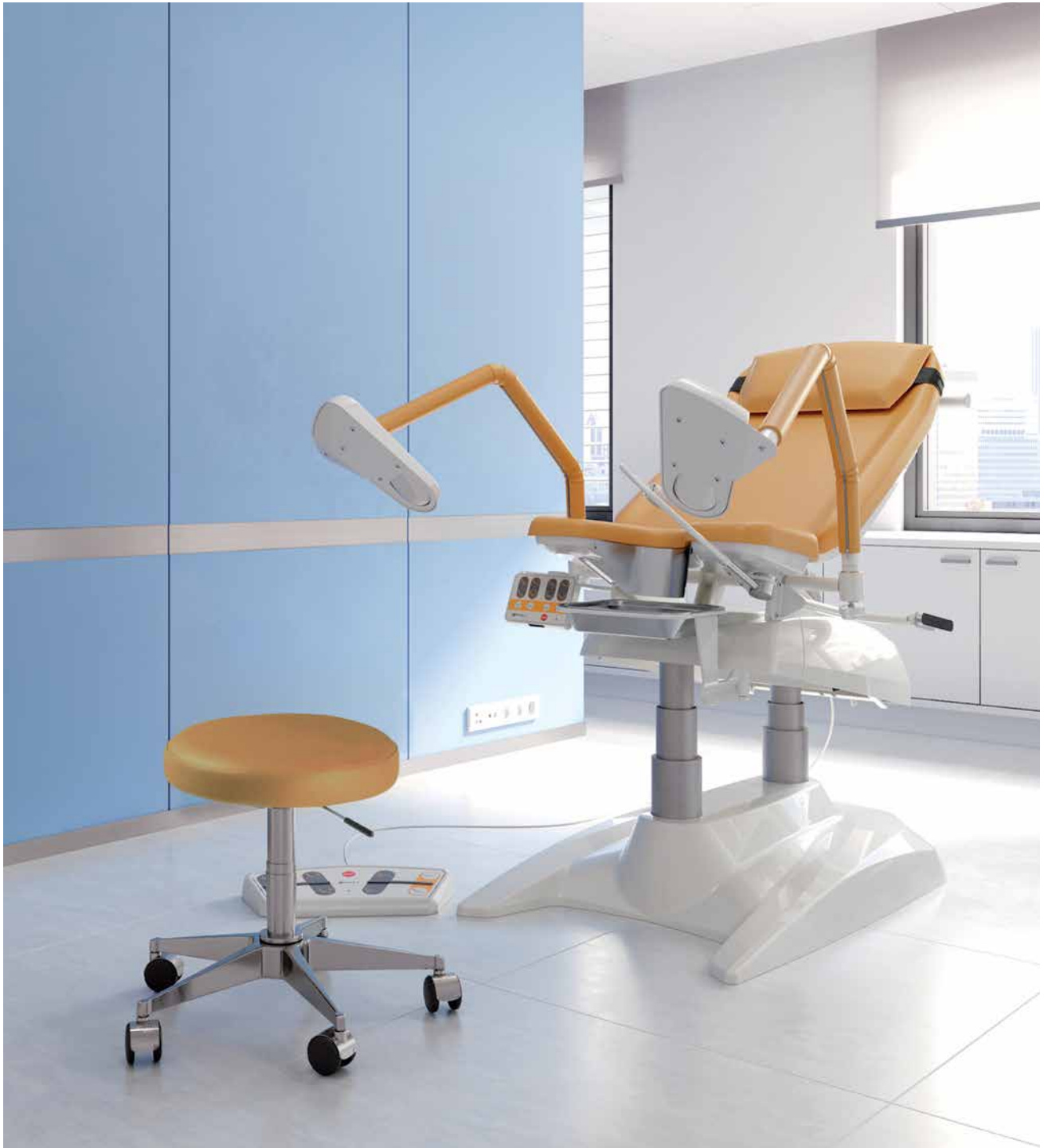


Graciella®

Sedia per esame ginecologico



La donna al centro dell'attenzione e delle cure

La donna al centro dell'attenzione e delle cure

Gli esami di prevenzione sono una delle procedure più frequenti eseguite presso le cliniche ginecologiche. La sedia per esame ginecologico Graciella® consente al medico di lavorare sulle pazienti in modo ergonomico, e gli elementi funzionali del design vengono regolati per aumentare il comfort e la sicurezza della paziente.

Il 31% delle donne

si sottopone a visita ginecologica almeno 1 volta all'anno. Il 52% delle donne si sottopone a visite ginecologiche con minore frequenza, non regolarmente o per niente.⁽¹⁾

Il cancro della cervice

è il quarto tipo di cancro più comune nelle donne di tutto il mondo.⁽²⁾ Gli esami preventivi e il trattamento delle condizioni precancerose nelle donne fino a 30 anni sono i metodi più efficaci per prevenire questa malattia.⁽³⁾



Esami di base, comprese le ecografie, in un'unica postazione estremamente ergonomica.



Gli elementi di design esclusivi, costituiti da due colonne, consentono un facile posizionamento della sedia con posizioni variabili.



Il design elegante aumenta la fiducia prima e durante l'esame.



Movimentazione agevole

I ginecologi esaminano circa 20 pazienti al giorno presso le cliniche ginecologiche, a seconda di vari fattori. L'ergonomia e l'intuitività dell'apparecchiatura, in particolare della sedia per esame ginecologico, hanno un ruolo importante in ogni momento del lavoro. La sedia Graciella® è stata progettata con particolare attenzione ai dettagli, tenendo in considerazione l'ergonomia e il lavoro prolungato del ginecologo.

Posizioni preimpostate

Le posizioni preimpostate consentono di spostare la sedia nelle due posizioni più comuni.



Posizione seduta

Posizione di esame

Posizionamento dei supporti per le gambe

L'ampiezza di posizionamento consente di regolare comodamente i supporti per le gambe in base alle esigenze del ginecologo, garantendo al contempo il comfort della paziente.



Comando manuale

Il meccanismo di rotazione consente di accedere ai comandi da varie angolazioni.



Ecografia direttamente sulla sedia

La sedia può essere facilmente regolata in posizione orizzontale, in modo che il ginecologo possa esaminare la paziente utilizzando l'ecografia senza doverla spostare su un lettino per esami.

Il comando a pedale consente di regolare rapidamente la sedia anche durante l'esame.



Pensata per le donne

Le cure preventive ginecologiche devono avvenire frequentemente nella vita di ogni donna adulta. Comodità e un ambiente piacevole aumentano la fiducia della paziente.

Assistenza senza ostacoli

È disponibile un gradino che facilita l'accesso della paziente alla sedia, dotato di un meccanismo di rotazione. Può essere spostato lateralmente in modo da non ostacolare l'esame.



Il design della sedia, la forma ergonomica e il rivestimento morbido assicurano il comfort della paziente.



La paziente può sedersi sulla sedia in modo sicuro grazie alle opzioni per la regolazione dell'altezza e del gradino.



Design gradevole

Il posizionamento variabile consente di regolare la sedia in base alla corporatura della paziente. Il comfort della paziente è inoltre migliorato dal morbido rivestimento e dalla forma ergonomica della sedia. È incluso un poggiatesta integrato.



Supporti per le gambe personalizzati

La sedia Graciella® dispone di una gamma di supporti per le gambe che possono essere selezionati in base allo scopo o agli esami ginecologici più comuni di ciascuna struttura sanitaria. I supporti per le gambe possono essere regolati in base alle esigenze della paziente e del ginecologo.



Supporti per le gambe Goepel



Supporti per le gambe standard

Le colonne facilitano l'igiene e la pulizia

La sedia Graciella® ha un design esclusivo dotato di colonne. La funzione principale delle unità telescopiche ad azionamento elettrico è la regolazione dell'altezza. Questa soluzione di design offre un valore aggiunto ulteriore grazie ai parametri igienici eccezionali.

Colonne resistenti agli agenti contaminanti

La colonna è realizzata in alluminio ossidato elettroliticamente, e sulla sua superficie è presente un sottile strato di lubrificante. Lo spazio tra i cilindri della colonna telescopica è riempito con distanziali in plastica che impediscono alle sostanze contaminanti di penetrare all'interno della colonna.



La colonna è molto facile da pulire grazie alla sua forma semplice e alla finitura liscia.



Le due eleganti colonne del sistema creano uno spazio tra l'area del piano e il basamento, rendendo possibile la decontaminazione completa dell'intera sedia.



Igiene del rivestimento

Anche il rivestimento senza cuciture fa parte dell'esclusiva progettazione per l'igiene della sedia Graciella®. Il materiale è stato modificato per consentire una facile decontaminazione utilizzando i metodi di igienizzazione più comuni.



Ruota a scomparsa

La sedia è facile da spostare all'interno della clinica grazie alla ruota a scomparsa del basamento, in particolare durante la pulizia del pavimento intorno e sotto la sedia.

Soluzione di design

Graciella® è una sedia per esame ginecologico con un design esclusivo dotato di colonne. Grazie al design elegante e alle funzioni ergonomiche, la sedia Graciella® contribuisce a creare un ambiente moderno e affidabile per gli esami ginecologici.



Accessori



Gradino per salire



Vaschetta in acciaio inossidabile



Vaschetta in plastica



Ruote di manipolazione



Protezione in plastica della parte inferiore della sedia



Lampada a LED



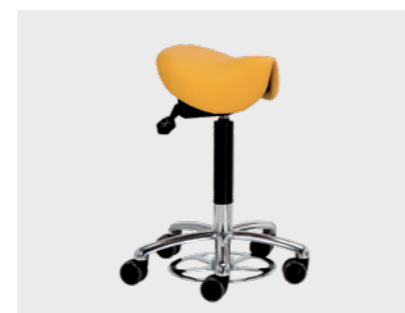
Poggiagambe tipo Goepel



Supporti per le gambe con rivestimento parziale



Supporti per le gambe con rivestimento



Seggiolino medico: piedini ergonomici regolabili



Seggiolino medico: regolabile in altezza, con blocco manuale



Seggiolino medico: ergonomico, altezza regolabile, con blocco manuale



Portarotolo (standard)



Supporto per colposcopio



Piano gambe



Supporto barra UE



Supporto asta porta-flebo



Cuscino piatto

Colori



A - Viola



B - Blu brillante



F - Verde oceano



M - Giallo granturco



P - Arancio

Panoramica e parametri tecnici

Seduta
regolabile

Comando manuale
con meccanismo
di rotazione

Gradino con
meccanismo di
rotazione



Specifiche meccaniche

Lunghezza massima della sedia (senza poggiatesta)	1325 ± 10 mm
Lunghezza massima della sedia (con poggiatesta)	1733 ± 10 mm
Lunghezza massima della sedia (con poggiatesta tipo Goepel)	1402 ± 10 mm
Lunghezza massima della sedia (con poggiatesta tipo Goepel con doppia articolazione)	1495 ± 10 mm
Larghezza totale (con supporti per le gambe)	780–845 mm
Larghezza rivestimento (max)	630 ± 5 mm
Spessore del rivestimento	30 ± 2 mm
Altezza della seduta della sedia – posizione seduta	615 ± 5 mm
Altezza massima della seduta della sedia (bordo anteriore)	1043 ± 5 mm
Angolo di regolazione dello schienale rispetto alla seduta	0°±2° / +40° ±2°
Angolo di regolazione della seduta	0°±2° / +20° ±2°
Posizione di Trendelenburg	-12°±2°
Distanza min. del gradino da terra	275–540 mm
Peso paziente	180 kg
Carico massimo della sedia	195 kg
Carico consentito dei supporti per le gambe	32 kg
Peso della sedia (a seconda della configurazione)	85–115 kg
Carico consentito del portavaschette	10 kg
Carico massimo della barra UE	15 kg
Volume della vaschetta sospesa	2.4 l
Protezione	IPX4
Protezione del comando a pedale	IPX6
Modalità di funzionamento	Int. 2/18 min
Livello di rumore	Meno di 48 dB (A)

Specifiche elettriche

Tensione	100 V CA / 110 V CA / 120 V CA / 127 V CA / 230 V CA
Frequenza	50/60 Hz
Tensione del motore	24 V CA
Protezione contro la penetrazione di acqua	IPX4
Classe di protezione del dispositivo	I
Classificazione dei componenti inclusi	B
Massima potenza assorbita	370 VA
Fusibili sedia	2 x T1.6AL 250 V

Vantaggi

Paziente

- Esami ginecologici ed ecografici in un'unica sedia
- Accesso facilitato alla sedia
- Design comodo e gradevole



- Maggiore ergonomia durante l'esecuzione degli esami
- Può essere regolata rapidamente nelle posizioni più comuni
- Tutti gli esami di base in un'unica sedia



Medico

Gestione

- Design della sedia moderno e affidabile
- Manutenzione e pulizia semplici
- È possibile espandere le funzioni tramite un'ampia gamma di accessori



Bibliografia

- (1) Frequency women worldwide visited or consulted an obstetrician or gynaecologist as of 2018, Global Views On Healthcare – 2018, 2018 Ipsos
- (2) Estimates of incidence and mortality of cervical cancer in 2018: a worldwide analysis; Marc Arbyn, Elisabete Weiderpass, Laia Bruni, Silvia de Sanjosé, Mona Saraiya, Jacques Ferlay, Freddie Bray; Lancet Glob Health 2020; 8: e191–203; Published Online 4 December 2019

- (3) Human papillomavirus (HPV) and cervical cancer, WHO 2019

 wissner-
bosserhoff

LINET

Members of LINET Group

LINET Italia srl unipersonale

Via Galileo Galilei 48 | 25020 Poncarale BS | Italia

tel.: +39 030 3229519 | fax: +39 030 2540116 | e-mail: info@linetitalia.com | www.linet-italia.it

