

# GRACIELLA®

# LINET

Gynekologické křeslo



Žena v centru pozornosti

# Žena v centru pozornosti

Preventivní vyšetření patří k nejčastějším aktivitám v gynekologických ambulancích. Gynekologické křeslo Graciella® umožňuje lékaři vysokou ergonomii práce a pacientce nabízí pohodlí a pocit bezpečí.

## 31% žen

navštívuje gynekologa jedenkrát ročně. 52 % žen navštíví lékaře méně často, nepravidelně nebo vůbec.<sup>(1)</sup>

## Rakovina děložního čípku

je celosvětově čtvrtým nejčastějším typem rakoviny u žen.<sup>(2)</sup> Preventivní vyšetření a léčba pre-rakovinných útvarů u žen do 30 let je nejefektivnějším způsobem prevence této nemoci.<sup>(3)</sup>



Základní vyšetření včetně ultrazvuku může lékař provést na jednom místě bez nutnosti přesouvat pacientku na jiné lehátko.



Unikátní sloupová konstrukce umožňuje snadné polohování křesla a variabilitu poloh.



Elegantní design zvyšuje důvěru pacientky před a během vyšetření.





# Příjemné polohování

V gynekologické ordinaci vyšetří lékař zhruba 20 pacientek denně. Důležitou roli proto hraje ergonomie a intuitivnost zařízení ordinace, zejména gynekologického křesla. Graciella® v každém detailu zohledňuje časovou náročnost práce gynekologů.

## Přednastavené polohy

Pomocí předvolených poloh si lékař může stiskem jednoho tlačítka nastavit křeslo do dvou nejčastěji používaných pozic.



Nástupní poloha

Vyšetřovací poloha

## Polohování nožních opěrek

Variabilita polohování nožních opěrek dovoluje jejich nastavení podle potřeb lékaře a s ohledem na komfort pro pacientku.



Ruční ovladač

Díky rotačnímu mechanismu je ovladač přístupný z různých stran.



## Ultrazvuk přímo na křesle

Křeslo je možné jednoduše nastavit do rovné polohy, takže pacientku může lékař vyšetřit ultrazvukem bez nutného přesunu na vyšetřovací lehátko.

Nožní ovladač umožňuje rychlé nastavení křesla i během vyšetření.



# Navrženo pro ženy

Pravidelné preventivní vyšetření v gynekologické ordinaci je součástí života každé dospělé ženy. Příjemné prostředí a pohodlí podporuje důvěru a pocit bezpečí pacientek.

## Pomáhá, ale nepřekáží

Stupínek může pacientce pomoci při nástupu do křesla. Díky otočnému mechanismu ho lze snadno přesunout na stranu, aby lékaři nepřekážel při vyšetření.



Design křesla, měkké polstrování a celkově příjemná ergonomie přispívají ke komfortu pacientek.

Bezpečný nástup umožňuje praktický stupínek a výškové nastavení křesla.

## Příjemný design

Variabilita poloh dovoluje přizpůsobit křeslo fyzické dispozici každé pacientky. Pohodlí zajišťuje měkké polstrování a ergonomický tvar křesla. K dispozici je také integrovaná opěrka hlavy.

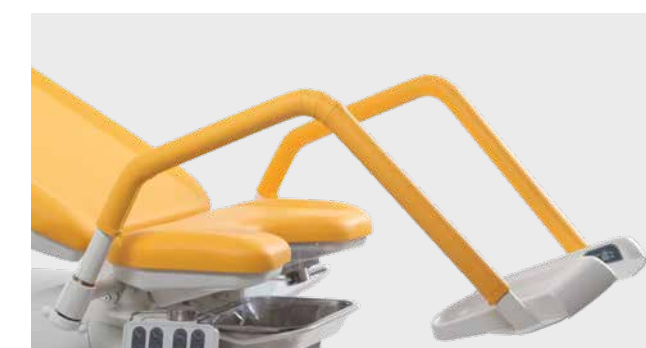


## Podnožní opěrky na míru

Křeslo Graciella® je vybaveno sadou podnožních opěrek volitelných podle účelu, zaměření či zvyklostí v jednotlivých zdravotnických zařízeních. Opěrky lze nastavit podle potřeb pacientky a lékaře.



Opěrky nohou dle Goepela



Standardní opěrky nohou



# Pro hygienu a snadnou očistu

Graciella® je vybavena unikátní sloupovou konstrukcí. Hlavní funkcí teleskopických, elektricky poháněných sloupů je snadné výškové nastavení křesla. Další přidanou hodnotou tohoto konstrukčního řešení jsou výjimečné hygienické parametry.

## Rezistence sloupů vůči nečistotám

Na povrchu hliníkového sloupu, upraveného elektrolytickou oxidací, je permanentní tenký film mazacího přípravku. Prostor mezi jednotlivými válci je navíc vyplněn plastovými distančními vložkami, díky nimž nečistota nemá žádnou šanci proniknout dovnitř sloupu.



Sloupová jednotka má díky jednoduchému tvaru a hladké povrchové úpravě veškeré předpoklady pro snadnou hygienu.

Elegantní systém dvou sloupů vytváří prostor mezi ložnou plochou a podvozkem, takže lze snadno provést očistu celého křesla.



## Hygiena polstrování

Do unikátního hygienického konceptu křesla Graciella® patří také bezešvé polstrování. Materiál je uzpůsoben snadné dekontaminaci běžnými hygienickými prostředky.



## Výsuvné kolečko

Díky výsuvnému kolečku na podvozku je snadné s křeslem manipulovat v prostoru ambulance. Například během úklidu podlahy okolo křesla a také pod ním.



# Designové řešení

Graciella® je gynekologické křeslo s unikátní sloupovou konstrukcí. Díky elegantnímu designu a ergonomickým funkcím pomáhá Graciella® vytvořit důvěryhodné a moderní prostředí pro gynekologické vyšetření.





# Příslušenství



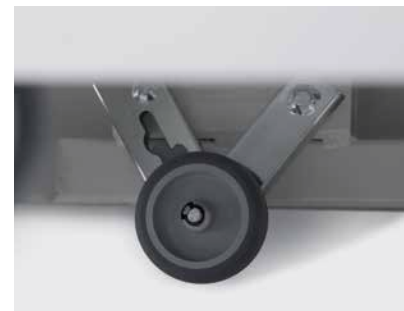
Nástupní schůdek



Miska z nerezové oceli



Plastová miska



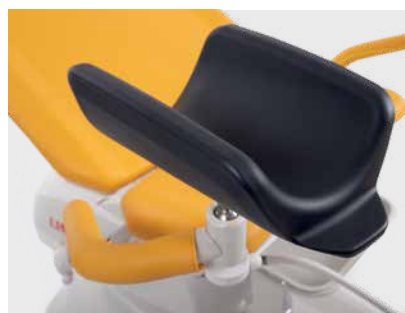
Manipulační kolečko



Plastová ochrana spodní části křesla



LED lampa



Opěrka nohou



Částečně čalouněná podpěra nohou



Čalouněná podpěra nohou



Ergonomická židlička pro lékaře, výškově nastavitelná, aretace nohou



Židlička pro lékaře, výškově nastavitelná, aretace rukou



Ergonomická židlička pro lékaře, výškově nastavitelná, aretace rukou



Držák na roli papíru (standard)



Držák na kolposkop



Podnožní díl



EU lišta na zavěšení sáčků



Držák na infuzní stojan



Plochý podhlavník

## Barevné řešení



A – Fialová



B – Brilantově modrá



F – Oceánově zelená



M – Kukuřicově žlutá



P – Oranžová

# Technické parametry

Polohovatelná  
sedací část

Ruční ovladač  
s otočným  
mechanismem

Stupínek  
s otočným  
mechanismem



Podnožní opěrky

Teleskopická  
sloupová  
jednotka

Nožní ovladač

## Mechanické specifikace

Maximální délka křesla (bez opěr nohou)	1325 ± 10mm
Maximální délka křesla (s opěrami nohou)	1733 ± 10mm
Maximální délka křesla (s opěrami nohou typu Goepel)	1402 ± 10mm
Maximální délka křesla (se dvěma opěrami nohou typu Goepel)	1495 ± 10mm
Celková šířka (přes podpěry nohou)	780–845mm
Šířka polstrování (max.)	630 ± 5mm
Tloušťka polstrování	30 ± 2mm
Výška sedáku v dolní – nástupní poloze	615 ± 5mm
Max. výška sedáku (přední hrana)	1043 ± 5mm
Úhel nastavení zádového dílu vůči sedacímu dílu	0°±2° / +40° ±2°
Úhel nastavení sedacího dílu	0°±2° / +20° ±2°
Poloha Trendelenburg	-12°±2°
Výška šlapky nad zemí min.	275–540mm
Pacientské zatížení	180kg
Maximální zatížení křesla	195kg
Povolené zatížení podpěr nohou	32kg
Hmotnost křesla (v závislost na konfiguraci)	85–115kg
Povolené zatížení držáku misky	2,4kg
Maximální zatížení EURO lišty	10kg
Objem závěsné misky	2,4 l
Krytí	IPX4
Krytí nožního ovladače	IPX6
Provozní režim	Int. 2/18 min
Hladina hluku	Menší než 48 dB (A)

## Elektrické specifikace

Napětí	100 V AC / 110 V AC / 120 V AC / 127 V AC / 230 V AC
Frekvence	50/60 Hz
Napětí motoru	24 V AC
Ochrana proti vniknutí vody	IPX4
Třída ochrany zařízení	I.
Klasifikace příložných částí	B
Maximální příkon	230 V max. 1,6A
Pojistky křesla	2× T1,6AL 250 V



# Benefity

Pacientka

- Gynekologické i ultrazvukové vyšetření na jednom místě
- Jednoduchý nástup do křesla
- Komfort a příjemný design



- Ergonomie práce při vyšetření
- Rychlé nastavení nejčastějších poloh
- Všechna základní vyšetření na jednom místě



Lékař

Management

- Moderní a důvěryhodný design křesla
- Jednoduchá údržba a očista
- Rozšíření funkčnosti díky rozsáhlé sadě příslušenství



## Reference

- (1) Frequency women worldwide visited or consulted an obstetrician or gynecologist 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 December 4, 2019
- (3) Human papillomavirus (HPV) and cervical cancer, WHO 2019



**LINET**

Members of LINET Group

**LINET, spol. s r.o.**

Želečnice 5 | 274 01 Slaný | Česká republika

tel.: +420 312 576 400 | fax: +420 312 522 668 | e-mail: info@linet.cz | www.linet.cz

