

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

navštěvuje gynekologa jedenkrát ročně.
52 % žen navštíví lékaře méně často,
nepravidelně nebo vůbec.⁽¹⁾



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.

Rakovina děložního čípku

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



LINET | Graciella®



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.



Ultrazvuk přímo na křesle

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

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.



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.



Bezpečný nástup umožňuje praktický stupínek a výškové nastavení křesla.

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

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.

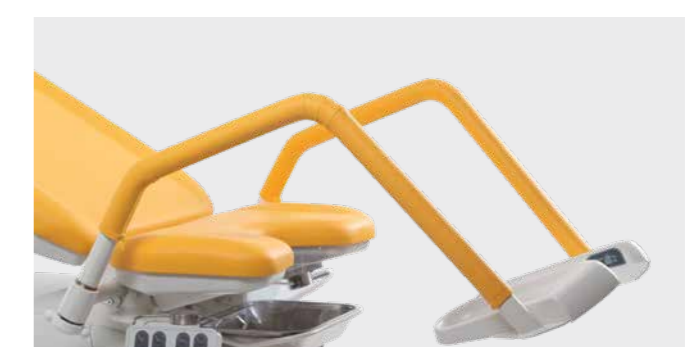


Podnožní opěrky na míru

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.



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



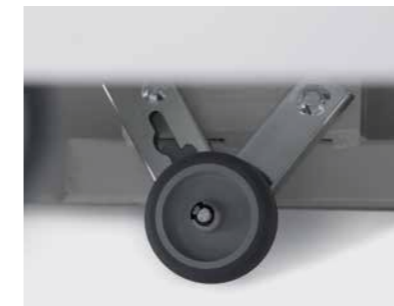
Nástupní schůdek



Miska z nerezové oceli



Plastová miska



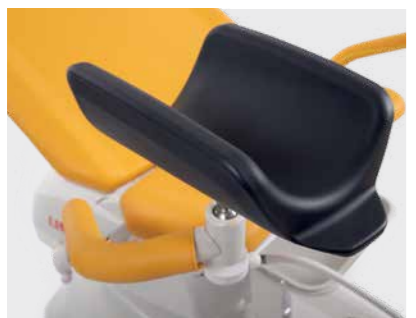
Manipulační kolečko



Plastová ochrana spodní části křesla



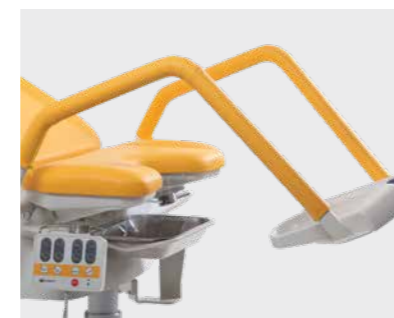
LED lampa



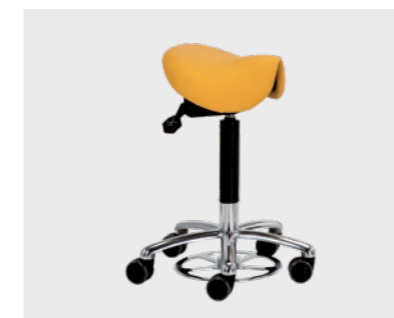
Opěrka nohou



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

Barevné řešení



EU lišta na zavěšení sáčků



Držák na infuzní stojan



Plochý podhlavník



A – Fialová



B – Briliantově modrá



F – Oceánově zelená



M – Kukuřicově žlutá



P – Oranžová

Technické parametry



Mechanické specifikace

Maximální délka křesla (bez opěr nohou)	1325 ± 10 mm
Maximální délka křesla (s opěrami nohou)	1733 ± 10 mm
Maximální délka křesla (s opěrami nohou typu Goepel)	1402 ± 10 mm
Maximální délka křesla (se dvěma opěrami nohou typu Goepel)	1495 ± 10 mm
Celková šířka (přes podpory nohou)	780–845 mm
Šířka polstrování (max.)	630 ± 5 mm
Tloušťka polstrování	30 ± 2 mm
Výška sedáku v dolní – nástupní poloze	615 ± 5 mm
Max. výška sedáku (přední hrana)	1043 ± 5 mm
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.	275–540 mm
Pacientské zatížení	180 kg
Maximální zatížení křesla	195 kg
Povolené zatížení podpěr nohou	32 kg
Hmotnost křesla (v závislost na konfiguraci)	85–115 kg
Povolené zatížení držáku misky	2,4 kg
Maximální zatížení EURO lišty	10 kg
Objem závesné 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. 1,6 A
Pojistky křesla	2x T1,6AL 250 V

Benefity

Pacientka

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



Management

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



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



Lékař



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

wissner-
bosserhoff

LINET

Members of LINET Group



LINET, spol. s r.o.

Želevčice 5 | 274 01 Slaný | Česká republika
tel.: +420 312 576 400 | fax: +420 312 522 668 | e-mail: info@linet.cz | www.linet.cz