

Endoskopija ir jauns, mūsdienīgs virziens nervu sāpju ķirurģiskajā ārstēšanā gadījumos, kad sāpes izraisa nerva nospiedums.

Endoskopijas metode ir mūsdienu „Zelta standarts” pasaulē un Latvijā - salīdzinot ar līdz šim izmantotajām ķirurģiskās ārstēšanas metodēm, tai ir daudz priekšrocību:

- minimāli invazīva metode ar nelielu audu traumatizāciju;
- mazāk sāpju pēcooperācijas periodā;
- īss atveseļošanās periods;
- agrīna darba spēju atjaunošanās;
- minimāls kosmētiskais defekts;
- agrīna rehabilitācija un locītavas mobilizācija;
- neprasa komplikētu un ilgstošu operācijas brūces aprūpi;
- īpaši piemērota augsta riska pacientiem ar apgrūtinātu brūču dzīšanu (cukura diabēta, perifēro artēriju, metabolo u.c. slimību gadījumos);
- mazāks infekcijas risks;



Medicīnas sabiedrība "Ars"
Skolas ielā 5, Rīga, LV 1010
www.ars-med.lv

Klientu centra tālruni
67201006, 67201007, 67201008



MEDICĪNAS SABIEDRĪBA "ARS"
DIENAS STACIONĀRS

MINIMĀLI INVAZĪVA ENDOSKOPISKA

STENOZĒJOŠO NEIROPĀTIJU ĶIRURĢISKĀ ĀRSTĒŠANA.

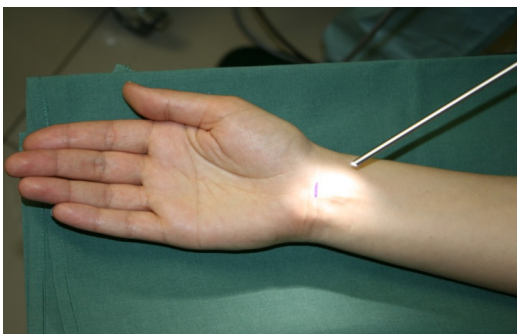


Minimāli invazīva endoskopiska stenozejošo neiropātiju (karpālā, kubitālā, tarsālā u.c. kanālu) ķirurģiskā ārstēšana

Kā rodas stenozejošās neiropātijas?

Ar nosaukumu „stenozejošās neiropātijas” apvieno slimību grupu - karpālā kanāla sindroms, kubitālā kanāla sindroms, tarsālā kanāla sindroms un citas. To iemesls ir nervu nospiedums ķermeņa dabiskajās “šaurajās vietās” - nervu kanālos, kuri izvietoti, piemēram, plaukstas, pēdas vai elkoņa locītavas apvidū. Nervu nospiedumi pakāpeniski veidojas dažādu patoloģisku procesu rezultātā. Biežākie cēloņi ir:

- hroniska rokas vai kājas pārslodze, vienveidīgas kustības (darbā, sportojot);
- endokrīnie traucējumi (cukura diabēts, hipotireoze, olnīcu hipofunkcija, u.c.);
- nieru slimības;
- locekļa trauma;
- saistaudu sistēmas slimības (sklerodermija, dermatomiozīts);
- audzēji nerva gaitas tuvumā.



Kādas ir slimības izpausmes?

- Progresējoša, mokoša tirpšana plaukstā vai pēdā, pirkstos, īpaši izteikta naktīs. To pastiprina locekļa noslogošana;
- Progresējošas sāpes plaukstā vai pēdā, pirkstos;
- Nejūtīguma, pietūkuma sajūta pirkstos no rītiem;
- Jušanas traucējumi;
- Kustību traucējumi, nespēks muskuļu izdīlums;

Ilgstoši neārstēta kompresijas neiropātija izraisa mokošas sāpes un neatgriezenisku nerva bojājumu, kas var novest pie locekļa paralīzes, darbaspēju zuduma un invaliditātes.

Ārstēšanas iespējas

Ārstēšanas mērķis ir samazināt nerva nospiedumu sašaurinātajā vietā. Ārstēšana uzsākama ar medikamentiem, taču bieži tie nav pietiekami efektīvi. Šādos gadījumos nerva atbrīvošanai ir nepieciešama operācija, kas ir efektīvākā ārstēšanas metode. Kā “zelta standarts” pasaulē un arī mūsu klīnikā tiek izmantota minimāli invazīvā endoskopiskā ķirurģiskā ārstēšana.

Operācija tiek veikta dienas stacionārā, vietējā anestēzijā. Nerva nospieduma vietas tuvumā tiek izdarīts neliels ādas grieziens, caur kuru ķirurgs zem ādas ievada endoskopu, atrod nervu nospiedošo saiti un atbrīvo nervu. Jau pēc dažām stundām pacients var doties mājās un turpināt ikdienas aktivitātes, pilnībā atbrīvojies no traucējošajām sūdzībām.

Mūsu klīnikā operāciju veic neiroķirurgi:
Dr. E. Kārklis
Dr. J. Šlēziņš

Operācija tiek veikta ar visjaunākās paaudzes Storz firmas endoskopu.



Operācijas cena— 420 Ls

Lai pieteiktos uz operāciju lūdzam pierakstīties uz vizīti pie Dr. E. Kārklīņa vai Dr. J. Šlēziņa, zvanot uz ARS klientu centru pa tālr. 67201007.