

## Informacija za Pacijente - ERCP

ERCP ili endoskopska retrogradna holedoho-pankreatografija sastoji se od kombinacije endoskopije i radiološke pretrage žučnih vodova i vodova gušterače. Pretraga ima većinom dva cilja. Prvi otkriti promjene u predjelu gušterače ili žučnih vodova posebno kod infekcija, kamenaca ili eventualno tumora. Drugi cilj, može se provesti terapijsko liječenje sa ciljem da se oštećeni žučni kanali ponovo pročiste, bilo odstranjenjem žučnih kamenaca, bilo ugradnjom plastične cijevčice odnosno drenaže. Ako se žele odstraniti žučni kamenci, prvo se preko endoskopa moraju otvoriti mišići koji zatvaraju žučne odvode, što je bezbolno.

### Priprema

Trbuh mora biti prazan, jesti i piti ne bi smjeli od pola noći prije početka pretrage. Infuzija će pokriti potrebu za tekućinom i stvoriti će za vrijeme pretrage uvjete za brže djelovanje pripremljenih lijekova. Isto tako daje sigurnost kod eventualnih komplikacija. Pretragu u normalnim okolnostima vodi endoskopski tim Dr. Diem, uz asistenciju pomoćnog osoblja, te rentgenski tim koji se sastoji od jednog liječnika i jednog asistenta radiologije.

### Tok Pretrage

Liječnik i asistent endoskopije još će vas jednom informirati o planiranoj pretrazi i na moguća pitanja sa vaše strane dati odgovor. Molimo vas da nas obavijestite o prisutnim bolestima prijašnjim endoskopskim pretragama, alergičnim reakcijama ili reakcijama na lijekove. Ako imate zubnu protezu morate je prije pretrage odstraniti. Sa gorkim sprejem lokalno će se anestetizirati jednjak. Injekcija sa lijekom za spavanje omogućit će da se opustite tijekom pretrage. Dok ležite na trbuhu instrument za pretragu biti će uguran preko usta do dvanaesterca. Uz rentgensko praćenje sondirati će se sa jednim finim kateterom, preko instrumenta, vodovi gušterače i žučni vodovi i sa rentgenskim kontrastom prikazati. Ovisno o nalazu ako je potrebno odstraniti će se mišić koji zatvara žučne vodove, žučni kamenci iz žučnih vodova ili postaviti drenaža u žučne vodove. Pretraga i odstranjenje mišića mogu izazvati jake bolove odnosno kolike. Pretraga traje obično 1 h a može potrajati i dulje ovisno o nalazu i teškoćama koje se mogu javiti.

### Poslije Pretrage

Poslije pretrage ste pod djelovanjem lijekova i spavat ćete nekoliko sati. Do slijedećeg jutra ne smijete ništa jesti niti piti. Sama pretraga zahtjeva uzimanje antibiotika. Slijedeće jutro će uspješnost pretrage biti utvrđena uzimanjem krvi i kliničkim pretragama.

### Rizici Pretrage

ERCP nije pretraga bez rizika. Opasnosti su, infekcija gušterače, krvarenja, perforacija ili pucanja crijeva ili jedna gnojna infekcija. Osim toga ne može se garantirati da se postavljeni cilj pretrage izvrši. Rizici od komplikacija leže ovisno o nalazu i teškoćama više ili niže, u prosjeku od nekoliko postotaka. U najgorem slučaju može doći do komplikacija opasnih po život. Zbog toga je važno spomenuti da su komplikacije vezane uz bolesti i da je ERCP pretraga manje rizična od primarne operacije.

## **Pristanak na Pretragu**

Ja \_\_\_\_\_

opunomoćujem Dr. \_\_\_\_\_

za provodenje pretrage sa, bez, papilotomije i sa s tim u vezi potrebnih lijekova za smirenje ili za bolove.

Ja ću preko Dr. \_\_\_\_\_ biti orjentiran o mogućim rizicima pretrage, cilju pretrage i samom načinu pretrage. Ja sam razumio, razumjela da cilj pretrage nije zagarantiran.

Kod pojave komplikacija pristajem na hitni kirurški zahvat ili moguće potrebnu transfuziju krvi.

Mjesto/datum

Potpis

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(Prevedeno sa njemačkog jezika.)