

**KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR
OSIJEK**

Ul. Josipa Huttlera 4, 31000, Osijek
Tel: 031 511 511 (centrala)
Fax: 031/512-221
Email: ravnateljstvo@kbco.hr



Klinika za ortopediju i traumatologiju

Zavod za ortopediju

Prof.prim.dr.sc. Saša Rapan dr.med.

Tel. 031 511 802

Fax 031512 229

**STABILIZACIJA AKROMIOKLVIKULARNOG ZGLOBA NAKON
LUKSACIJE**

OPIS POSTUPKA

U ambulanti našega Odjela je nakon kliničkog pregleda i učinjene dijagnostičke obrade utvrđena je luksacija (iščašenje) ključne kosti u svom uzglobljenju s dijelom lopatice koji se zove akromion. Pri toj luksaciji dolazi do pucanja pripadajućih ligamenta i zglobne čahure, a ključna kost stoji visoko izbočena iznad ramena.

U razgovoru s ortopedom upoznati ste sa prirodom Vašeg problema i potrebi za operacijskim zahvatom.

Večer prije operacije dobit ćete injekciju u potkožno tkivo trbuha. U injekciji se nalazi antikoagulans čime se smanjuje rizik od stvaranja krvnog ugruška. Večer prije operacije dobit ćete i sredstvo za smirenje. Rizik od infekcije smanjuje se antibiotikom koji ćete dobiti neposredno pred sam operacijski zahvat.

Po dolasku pred operacijsku salu s Vama ce porazgovarati anesteziolog o vrsti anestezije i samom postupku. Anestezija je namjerno izazvan gubitak osjeta, posebice bola radi obavljanja operacije. Objasnjenje različitih za Vas prikladnih vrsta anestezije, njihovog provođenja, djelovanja i komplikacija nalazi se u „Objasnjenju i pismenom pristanku bolesnika na anesteziju“ koji ste potpisali.

Nakon što anestezija nastupi, pristupa se Vašem namještanju na operacijskom stolu. Zatim se pristupa, u svrhu postizanja sterilnih uvjeta pri operacijskom zahvatu, prijeoperacijskom pranju operacijskog polja posebnim sredstvima te njegovu pokrivanju sterilnim prekrivačima. Na tijelo Vam se prilijepi elektroda koja omogućava rad električnog uređaja (nož, koagulator, i sl.) tijekom operacijskog zahvata.

Operacijski zahvat započinje presijecanjem kože i potkože s prednje strane ramena u duljini od nekoliko centimetara. Nakon što se prikaže, vanjski okrajak ključne kosti se vrti na mjesto te se učvrsti uglavnom za tzv. korakoidni nastavak lopatice (uz pomoć odgovarajućeg vijka ili „sidra“), a rjeđe za tzv. akromion. Slijedi zatvaranje operacijskog polja po slojevima uz postavljanje cjevčice – drena za odstranjenje krvi koja se skupi u rani prvi sati 24h nakon operacijskog zahvata. Koža se šiva kožnim šavovima, ili se postave metalne kopčice.

Operacija završava stavljanjem sterilnog prijevoja na ranu. Ruka se imobilizira u svrhu rasterećenja i izbjegavanja neželjenih kretnji u ramenu prikladnom imobilizacijom u položaju ruke uz tijelo. Nakon operacijskog zahvata vraćate se na Odjel, gdje ćete dobivati lijekove protiv bolova.

Na Odjelu boravite nekoliko dana ovisno o procjeni operatera (obično do 7 dana). Šavovi se obično vade između 10. i 14. poslijeoperacijskog dana o čemu odlučuje ortoped na osnovi lokalnog nalaza ili daje preporuku liječniku obiteljske medicine. Imobilizacija se može produljiti ovisno o odluci operatera.

PREDNOSTI I MOGUĆI RIZICI POSTUPKA

Navedeni operacijski zahvati, kao i svi drugi operacijski zahvati, može biti praćena određenim komplikacijama/problemima. Navesti ćemo one koji se češće javljaju. Određeni rizici mogu biti veći ili

manji ovisno o samoj vrsti operacijskog zahvata, o opsegu oštećenja Vašeg ramena, kao i o drugim bolestima od kojih možda bolujete. No, iznimno je važno da od početka imate realna očekivanja glede Vašeg operacijskog zahvata i njegovog ishoda.

Kao i svi operacijski postupci i ovaj ima moguće klasične kirurške komplikacije.

- 1. Gubitak krvi tijekom i neposredno nakon operacije** – tijekom zahvata moguće su povrede krvnih žila, te *iznimno rijetko*, krvarenja koja će zahtijevati i transfuzije krvnih pripravaka. Premda se krvni pripravci, kao i koštani presadci, testiraju na bolesti prenosive krvlju, ne postoji 100% garancija da ne možete biti zaraženi HIV-om, hepatitisom, Jakob Creuzfeldtovom ili nekom drugom na taj način prenosivom bolešcu.
- 2. Lom instrumenata** – Instrumenti koji se koriste tijekom operacijskog zahvata mogu puknuti unutar Vašeg ramena. To je *rijetka* komplikacija. Ako se dogodi, odlomljeni komad se skoro uvijek može odstraniti bez posljedica.
- 3. Oštećenje ili ozljede mišića ili tetiva u području ramena** – rijetko se javljaju, no mogu rezultirati sa smanjenom funkcijom ramena.
- 4. Ozljede živaca** – Potpune ili djelomične ozljede velikih živaca su rijetke, ali ozbiljne komplikacije. Rezultiraju ili s potpunim ili s djelomičnim oporavkom, ili do oporavka ozlijedjenog živca nikad ne dođe.
- 5. Kompartiment sindrom** – je vrlo rijetka komplikacija koja se događa kad tlak unutar mišićnih odjeljaka (kompartmenata) postane veći od tlaka u krvnim žilama koje opskrbljuju te odjeljke. To može rezultirati s oštećenjem mišića i neurovaskularnih struktura unutar tih odjeljaka sa svim njihovim kasnijim posljedicama.
- 6. Poslijeoperacijsko krvarenje unutar ramena** – rijetko može zahtijevati naknadno odstranjenje nakupljene krvi, te (vrlo rijetko) ponovni operativni zahvat radi zaustavljanja nekontroliranog krvarenja.
- 7. Poslijeoperacijska infekcija** – može se javiti kao površinska (koža) ili kao duboka (unutar zglobova) infekcija. Kožna infekcija se obično liječi antibioticima koji se uzimaju na usta (peroralno). U slučaju nastanka duboke infekcije biti će potrebno dugotrajno i složeno liječenje. Potrebna je produljena ili ponovna hospitalizacija prilikom koje se ponovno „ulazi“ u rame kako bi se odstranilo inficirano tkivo. Bolesnik dugotrajno prima intravenske, a zatim i peroralne antibiotike. Infekcije kod artroskopskih operacija su vrlo rijetke, a nešto su češće kod klasičnog otvorenog pristupa.
- 8. Plućna embolija** – Ako dođe do otkidanja krvnog ugruška, on može nošen krvnom strujom doći do pluća i tako uzrokovati nagli osjećaj nedostatka zraka, ubrzani rad srca, a u rijetkim situacijama može rezultirati i iznenadnom smrću.
- 9. Refleksna simpatička distrofija** – Ovaj rijedak poremećaj karakteriziran je s neprimjereno produljenim bolovima pretjerane jačine.
- 10. Opeklne kože uslijed slabog kontakta elektrode električnog noža** – događaju se iznimno rijetko za vrijeme operacijskog zahvata.
- 11. Kožne alergijske reakcije na sredstva za dezinfekciju i ljepljive trake kojima se učvršćuje sterilan prevoj** – događaju se rijetko.
- 12. Algodistrofija (Sudeckov sindrom)** – riječ je o relativno rijetkoj komplikaciji koju karakterizira poremećaj regulacije (nije jasan točan mehanizam) autonomnog živčanog sustava zbog čega dolazi do otoka, crvenila, znojenja kože iznad zahvaćenog zglobova, kontraktura i bolovi. Liječenje je simptomatsko, fizikalno i dugotrajno, a rezultati jako variraju.

13. Poslijeoperacijska oteklina ramena – u slučaju da se operacijski zahvat izvodi artroskopski moguće je potkožno nakupljanje fiziološke otopine čije je korištenje neophodno za izvođenje artroskopskog zahvata. U pravilu, nakon nekoliko dana dolazi do resorpcije iste te se sama oteklina postupno smanjuje.

Nakon gore navedenih komplikacija, kod operativnih zahvata u području ramena mogu se javiti i:

1. **Modrice** – ne smatraju pravim komplikacijama ovog liječenja, posljedica su krvarenja u operativnom području zbog oštećenja tkiva prilikom pristupa u rame
2. **Oticanje ramena i okolnog tkiva** – često se javlja te je čak i očekivano nakon operacijskih zahvata. Preporuča se hlađenje hladnim oblozima, te se smanjuje sa započinjanjem rane fizikalne terapije.
3. **Bolnost ožiljka** – nije neuobičajena. Bol se javlja ili spontano ili na dodir ožiljka. Uzrok je presijecanje grana malih živaca koji se nalaze u području operativnog reza, te se ne mogu izbjegći.

Za uspjeh samog operativnog zahvata dužni ste pridržavati se u potpunosti svih savjeta i preporuka Vašeg operatera o čemu će i ovisiti krajnji rezultat Vašeg operacijskog liječenja.

Napominjemo, kako je KBC Osijek bolnica u državnom vlasništvu, a ne privatna ustanova, svaki bolesnik mora dobiti u što je moguće kraćem roku uslugu koju treba, ali ne može zahtijevati određenog operatera.