

UDRUŽENJE/UDRUGA ZA FIZIOTERAPIJU
FEDERACIJE BIH



Adresa:

Ul. Kranjčevićeva, 12, Sarajevo

www.uffbih.ba

e-mail adresa: uffbih@hotmail.com

Kontakt telefoni:

Predsjednik: **066 909 218**

Sekretar/tajnik: **066 915 244**

Blagajnik: **066 915 243**

Ciljevi UFFBiH su:

- postizanje najviših standarda kvaliteta procesa fizioterapije kao i izobrazbe fizioterapeuta
- uobičavanje zajedničkih stavova koje treba prenijeti javnosti
- osiguranje uvjeta za publiciranje radova, knjiga i sličnog, članova UFFBiH
- stalno usavršavanje instrumenta fizioterapije kroz osobni razvoj članova UFFBiH
- promicanje temeljnih vrijednosti fizioterapije usmjerene čovjeku kao cijelovitom biću.

Aktivnosti UFFBiH:

- predlaganje standarda u procesu fizioterapije, te edukacijskih standarda
- stalna briga o vrsnoći izobrazbe i kliničke prakse, te profesionalni nadzor članova
- stalna briga o etičnosti, te nadzor nad etičnošću članova putem Suda časti
- stručno i znanstveno usavršavanja članova UFFBiH
- suradnja sa srodnim zdravstvenim, stručnim, znanstvenim i nastavnim organizacijama radi što uspješnijeg rada na stručnom polju fizioterapije te poticanje znanstvenih istraživanja
- suradnja s nadležnim institucijama pri izradi propisa koji se odnose na organizaciju obrazovanja i profesionalni status fizioterapeuta
- suradnja sa stručnim studijima za fizioterapeute FBiH po svim pitanjima koja se tiču dodiplomske i specijalističke diplomske izobrazbe fizioterapeuta
- promocija fizioterapije u Federaciji Bosne i Hercegovine i inozemstvu te suradnja sa sličnim udruženjima
- izdavanje časopisa i drugih publikacija UFFBiH, sukladno posebnim propisima
- sudjelovanje u društvenim akcijama koje se tiču zdravlja.

Fizikalna terapija (ili fizioterapija), često se koristi skraćenica FT, jeste zdravstvena profesija koja se prvenstveno bavi liječenjem povrede i onesposobljenja, te promocijom pokreta, funkcionalne sposobnosti, kvaliteta života i potencijala pokreta kroz ispitivanje, procjenu,

dijagnostiku i fizikalne intervencije pružene od strane

FIZIOTERAPEUTA. Aktivnosti fizioterapeuta, pored kliničke prakse podrazumijevaju i uključuju istraživanje, edukaciju, savjetovanja i dokumentaciju. Postoje fizioterapeuti sa različitim nivoima edukacije u našoj zemlji:

Fizioterapeuti sa završenom srednjom školom

Fizioterapeuti sa završenom dvogodišnjom višom školom

Fizioterapeuti sa završene tri godine visoke škole,

Fizioterapeuti sa završene četiri godine visoke škole

Fizioterapeuti sa završenih pet godina visoke škole

Pregled

Fizikalna terapija uključuje i podrazumijeva interakciju između fizioterapeuta, pacijenta, ostalih zdravstvenih radnika, porodica, pružaoca njegove i zajednica u procesu gdje je potrebna rehabilitacija.

Usluge fizikalne terapije obavlja fizioterapeut nakon pregleda fizijatra i uspostave dijagnoze. Fizoterapeuti pružaju tretmani rehabilitaciju pacijetima svih dobnih skupina, od novorođenčadi do vrlo starih pacijenata koji imaju medicinske probleme i stanja povezana sa rehabilitacijom: bolest, povrede koje limitiraju kretanje i funkcionalno obavljanje aktivnosti svakodnevnog života. Nakon pretraga i uspostavljanja dijagnoze od strane fizijatra, fizioterapeut će prikupiti sve dodatne informacije potrebne za razvijanje procesa rehabilitacije. Fizioterapeuti popunjavaju niz uputnika o načinu funkcionisanja pojedinih dijelova života (Barthel index, Motor Club), preko testiranja

mišića (manuelni mišićni test) te funkcionalnog mjerena obima



Veoma veliku ulogu imaju fizioterapeuti u razvijanju svijesti o kvalitetnijem i zdravijem načinu života kroz uvođenje pokreta i vježbi u svakodnevni život. Funkcionalni pokret je osnov za zdravlje i zadovoljstvo.

Fizioterapija ima svoju ulogu u raznim oblastima uključujući sport, teške povrede, neurološke pacijente, kardiopulmonarne pacijente, gerijatrija (starenje), neurohirurgija, pedijatrija i ortopedija.

Fizioterapeuti mogu raditi i rade u raznim okruženjima: ambulante, centri za rehabilitaciju u zajednici, bolnice, jedinice intenzivne njegе, centri za njegu starih i iznemoglih lica, wellness i fitness centri, kućne posjete, centri za edukaciju i istraživanje, škole, sportski klubovi, banska lječilišta isl. Obrazovne kvalifikacije fizioterapeuta uveliko se razlikuju u pojedinim zemljama. Skala obrazovanja varira od formalnog obrazovanja u nekim zemljama do doktorskih diploma i specijalističkih studija u drugim zemljama.

Edukacija fizioterapeuta podrazumijeva znanja iz slijedećih oblasti:

- Anatomija i fiziologija
- Kineziterapija
- Biomehanika
- Kineziologija
- Neurološke znanosti

- Klinička patologija
- Elektroterapija
- Komunikacijske vještine
- Etika
- Ortopedija i traumatologija
- Sportske povrede

Specijalna područja

Iz razloga jer je fizioterapija vrlo široko područje sa djelovanjima u svim nivoima zdravstvene zaštite u svijetu, a i kod nas razvila se tendencija usavršavanja fizioterapeuta u specifični kliničkim područjima. Prema American Board of Physical Therapy specialities postoji osam posebnih oblasti usavršavanja fizioterapeuta.

Elektroterapija

Ova specijalna oblast obuhvata korištenje elektroterapije/fizikalnih agenasa u različite srhe, te menadžment rana.



Neurologija

Fizioterapeuti u sklopu neurologija fokusirani su na rad sa pacijentima koji imaju neurološke poteškoće i ispade. To uključuje: moždani udar, Alzhajmerovu bolest,



Charcot-Marie-tooth oboljenje, povrede mozgacerebralnu paralizu, multiplu sklerozu, Parkinsonovu bolest, povrede kičmene moždine i sl.

Uobičajeni poremećaji vezani za neurološka stanja podrazumijevaju oštećenje vida, balansa, aktivnosti svakodnevnog života, motorike, gubitak mišićne snage i gubitak funkcionalne neovisnosti. Cilj fizioterapije jeste koliko je moguće zaustaviti ove procese, usporiti ih i poboljšati kvalitet života.

Ortopedija

Fizioterapeuti u okviru ortopedija bave se menadžmentom i tretmanom oboljenja i povreda mišićno-koštanog sistema uključujući rehabilitaciju nakon ortopedskih operacija. Oblast njihovog djelovanja su: posoperativne ortopediske procedure, frakture, akutne sportske povrede, artritisi, istegnuća ligamenata, bol u vratnom i slabinskom dijelu leđa, stanja vezano za kičmu, amputacije itd.

U okviru ove oblasti fizioterapeuti se koriste:
mobilizacijom/manipulacijom zglobova i kičme, terapeutskim
vježbama, neuromuskularnim metodama, toplim i hladnim agensima,
elektrostimulacijom, terapijskim ultrazvukom i sl.



Pedijatrija

Fizioterapeuti u pedijatriji asistiraju u ranoj detekciji zdravstvenih problema različitih oblika kod dječje populacije.

Fizioterapeuti iz ove oblasti specijalizovani su za detekciju, tretman i menadžment novorođenčadi, djece i adolescenata sa različitim kongenitalnim, razvojnim, neuromuskularnim, koštanim ili stečenim poremećajima ili oboljenjima.

Tretman u okviru ove oblasti fokusiran je na unapređenje grube i fine motorne snage i vještina, balans i koordinaciju, snagu i izdržljivost, kao i na kognitivnu i senzornu integraciju. Fizioterapeuti ove specijalnosti tretiraju djecu sa kašnjenjem u razvoju, cerebralnom paralizom, spinom bifidom, tortikolisom i sl.



Sport

Fizioterapeuti mogu i trebaju biti uključeni u brigu o sportistima od rekreativaca, profesionalaca do olimpijaca. Ova oblast obuhvata menadžment sportskih povreda, uključujući akutnu njegu, tretman i rehabilitaciju, prevenciju i edukaciju. Fizioterapeut je takođe veoma bitan u programima sporske medicine.



Kardiovaskularna i pulmonarna fizioterapija

Fizioterapeuti u okviru kardiovaskularne i pulmonarne fizioterapije tretiraju širok dijapazom pacijenata sa kardiopulmonarnim oboljenjima, te pacijente nakon operacije srca ili pluća. Primarni cilj ove terapije uključuje povećanje izdržljivosti i funkcionalne samostalnosti. Manuelna terapija se koristi da bi se pomoglo čišćenje sekreta iz pluća, posebno kod cistične fibroze. U okviru kardiovaskularne i pulmonarne fizioterapije takođe od velikog značaja su i vježbe i tehnike disanja.



Gerijatrija

Gerijatrija pokriva veoma široku oblast poteškoća vezanih za proces starenja od normalnih za taj proces do oboljenja koja se komplikuju i postaju izraženija u tom dobu.

Postoje mnoga stanja koja pogadaju ljude tokom procesa starenja, javljaju se i ranije i nisu ograničena na samo pobrojana: artritis, osteoporozu, tumori, Alzhaimerova bolest, vještačka ugradnja kuka i drugih zglobova, poremećaji balansa, inkontinencija itd. Fizioterapeuti u okviru ove oblasti specijalizirani su za tretman starijih osoba i njihovih stanja.



Rehabilitacija vezana za oštećenja kože

Ova oblast podrazumijeva tretman stanja koja uključuju kožu i srodne organe. Najčešće je to rehabilitacija kod rana i opekomina. Rehabilitacija se vrši u smislu upotrebe agenasa koji potpomažu zacijeljivanje rana i opekomina, ali takođe može uključiti i vježbe, kontrolu edema, splintove i kompresione tehnike.

Zdravlje žene

Oblast u okviru zdravlja žene veoma je važna u fizioterapiji i tu fizioterapeut ima ogromnu ulogu, posebno vezano za oblast koja se

odnosi na porođaj, pripremu za njega i preiod nakon poroda. Ova oblast takođe uključuje limfedem, osteoporozu, bol u zdjelici, period prije i nakon poroda, te urinarnu inkontinenciju.

Upogledu prevencije rade se vježbe za trudnice, kao i vježbe pripreme za porod, a može se organizovati i grupni tretman i savjetodavni rad sa pacijenticama.

