



## COVID 19 i akutni koronarni sindrom

Koronavirus koji uzrokuje koronavirus bolest (Coronavirus disease 2019; COVID-19) je otežao ranu detekciju akutnog koronarnog sindroma, te ovaj tip pacijenata doveo u opasnost.

Preporuka Evropskog udruženja kardiologa je da se pacijenti sa akutnim infarktom miokarda bez elevacije ST segmenta (NSTEMI), kao i oni sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom ST segmenta (STEMI) tretiraju po važećim smjernicama. **Svaki pacijent sa dijagnozom STEMI, tokom pandemije, bio on suspektan ili ne na koronavirus, bi se morao podvrgnuti primarnoj perkutanoj koronarnoj intervenciji (eng. primary percutaneous coronary intervention -pPCI), te se shvatiti kao pacijent sa suspektnom COVID-19, dok se ne dokaže suprotno.** Svi pacijenti bi morali biti podvrgnuti i testiranju na koronavirus. Idealno bi bilo imati posebnu angiosalu za pacijente sa suspektnim COVID-19, što je teško izvodljivo u bosansko-hercegovačkim okolnostima. **U slučaju da pacijent ne može u preporučenom vremenu doći do angiosale, isti bi se morao podvrgnuti fibrinolitičkoj terapiji. Iste preporuke važe i za NSTEMI (preporučuje se tretman u skladu sa smjernicama uz testiranje pacijenata - idealno bi bilo da testiranje bude sprovedeno Real Time PCR metodom).**

Imperativna je maksimalna zaštita osoblja od samog primarnog nivoa zdravstvene zaštite, pa sve do tercijarnog terapijskog modaliteta.

Preporuka je pogledati i oficijelne Webinare Evropskog udruženja kardiologa o COVID-19 i akutnom koronarnom sindromu:

<https://www.youtube.com/embed/WYx4xOn97aE?rel=0&autoplay=1>

<https://www.youtube.com/embed/crxtEVLJ7oQ?rel=0&autoplay=1>

<https://www.youtube.com/embed/YK-B2-IQ2X8?rel=0&autoplay=1>

Pozivam ovim putem i interventne kardiologe koji su članovi Udruženja kardiologa u Bosni i Hercegovini da se obrate članovima i predstave svoja razmatranja šta činiti kod ovog tipa pacijenata.

28.03.2020.

Prof.dr. Zumreta Kušljugić