



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 terapeutskog 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