

## **Kardiovaskularni rizik u psorijaznom artritisu- novi obrt u staroj priči: prikaz slučaja**

*Marija Stanković<sup>1</sup>, Marina Deljanin Ilić<sup>2,1</sup>, Dejan Petrović<sup>2,1</sup>, Bojan Ilić<sup>1</sup>, Milovan Stojanović<sup>1</sup>, Aleksa Vuković<sup>1</sup>*

*<sup>1</sup>Institut za lečenje i rehabilitaciju "Niška Banja", Niš, Srbija, <sup>2</sup>Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija*

Relativno od skora, moderna medicina je počela da prepoznaje uticaj dobro poznatih reumatoloških stanja na kardiovaskularni sistem. Iako se prvobitni dokazi odnose na reumatoidni artritis, sve je više studija da i drugi reumatološki procesi među kojima je i psorijazni artritis, takođe imaju uticaja na inicijaciju i akceleraciju aterosklerotskog procesa preko sistemske inflamacije malih krvnih sudova niskog gradusa, svrstavajući ove bolesti u nezavisni faktor rizika za nastanak kardiovaskularnih bolesti. Korekcija tradicionalnih kardiovaskularnih faktora rizika u ovoj grupi bolesnika ne smanjuje rizik incidence nepovoljnog kardiovaskularnog događaja. Kao što ćemo prikazati u slučaju, jedina adekvatna prevencija povećanja morbiditeta i mortaliteta kod ovih bolesnika je rutinski skrining na asimptomatsku miokardnu ishemiju.

**Ključne reči:** psorijazni artritis, netradicionalni faktori rizika, asimptomatska miokardna ishemija