

**Pitanja sa literaturom za radno mjesto: Specijalista opće interne medicine /specijalista opće interne medicine subspecijalista gastroenterohepatolog/ specijalista gastroenterohepatolog – 1 (jedan) izvršilac**

1. Muškarac starosti 45 godina dobio je melenu. Pušio je dvadeset (20) cigareta dnevno. Prethodno je bio zdrav i nije uzimao nikakve redovne lijekove. Gastroskopijom se prikaže duodenalni ulkusa sa čistom bazom (Forrest III). S obzirom na prethodni nalaz, koja ili koji od sljedećih izjava su tačne?
  2. Utvrđeno je da 67-godišnja žena sa Baretovim jednjakom ima područje displazije visokog stepena na nedavnoj kontrolnoj proksimalnoj endoskopiji. Što se tiče vidljivih žarišta visokorazredne displazije u Baretovom jednjaku, koja od sljedećih tvrdnji je tačna?
  3. 63-godišnji muškarac sa pernicioznom anemijom upućen je na gastroskopiju, gdje se evidentiraju karakteristike atrofičnog gastritisa. Izvršena je gastroskopija bez sedacije te je uzeta samo jedan biopsički uzorak. S obzirom na prethodno navedeno, koji je pravilan protokol za biopsiju kod atrofičnog gastritisa?
  4. Liječenje 60-godišnje žene sa novom dijagnozom adenokarcinoma glave pankreasa je zadatak pred multidisciplinarnim timom za malignite probavne cijeve.

Koji od sljedećih CT nalaza čini tumor najizglednijim?

5. Muškarac starosti 64 godine primljen je sa dijagnozom melanoma. Imao je prethodno historiju angine pectoris i uzimao dva lijeka – prije deset (10) mjeseci impantirani kronarni stentovi. Njegovi lijekovi su bili aspirin, klopidogrel, bisoprolol, ramipril i atorvastatin. Nedavno je upotrebljao naproxen za bol u donjem dijelu leđa.

Gastroskopijom se prikaže duodenali ulkus na prednjem zidu duodenalnog bulbusa (Forrest klasifikacija IIc). Kako bi ste savjetovali u vezi sa njegovom antitrombocitnom terapijom nakon prethodno navedenog nalaza gastrokospije?

6. 35-godišnja žena sa Morbus Crohn (CD)debelog crijeva se žalila na perianalni bol i rektalni iscijedak. U nalazima:

hemoglobin 145 g / l

Broj bijelih ćelija (WCC)  $10,9 \times 10^9 / L$

Broj trombocita  $534 \times 10^9 / L$

Serumski C-reaktivni protein (CRP) 67 mg/L

Koja od sljedećih izjava je najtačnija?

7. Pregledali ste 23-godišnjeg muškarca u klinici sa opsežnim ulceroznim kolitisom (UC) za koje

uzimao je mesalazin i azatioprine. Bio je u remisiji tokom prošle godine. Sada Vam pokazuje novu leziju kože na lijevoj potkoljenici. Koja izjava o vjerovatnoj dijagnozi ove lezije kože je odgovarajuća?

8. 69-godišnji muškarac sa historijom bolesti koronarnih arterija I fibrilacija atrija (AF) se referira Vama zbog anemije nedostatka željeza (Fe). On je Imao impantaciju

koronarnog stenta prije osamnaest (18) mjeseci. Njegovi trenutni lijekovi su apiksaban, aspirin, atorvastatin i bisoprolol. Saglasan je sa izvođenjem gastroskopije i kolonoskopije.

Koji savjeti su najprikladniji u vezi sa njegovim lijekovima prije nego što se izvedu procedure?

9. Koja tvrdnja u vezi sa primarnim sklerozirajućim kolangitisom (PSC) i upalne bolesti crijeva (IBD) je tačna?

10. Što predstavlja zlatni standard za dijagnozu akutne okluzije mezeterijalne arterije?

11. Koja od sljedećih izjava o CA 19-9 je tačna?

12. Maksimalna dnevna doza furosemida u cirotičnom ascitesu je?

13. Hipokalcemija se može pojaviti u kojim od sljedećih stanja?

14. Muškarac star 43 godine pregledan je u Kabinetu za gastroneterologiju gdje navodi već devet (9) mjeseci abdominalni bol. Ima historiju pušenja 20 cigareta dnevno u poslednjih 15 godina. Kroz daljnju obradu pacijenta nakon hospitalizacije se dođe do nalaza MRCP-a koji označava parenhimsku atrofiju pankreasa sa nepravilnim glavnim kanalom pankreasa i 6 mm kamencem u sredini ductus pancreaticusa (umjerena proksimalna dilatacija). Koji bi bio sljedeći najbolji tretman za njegov prethodno navedeni slučaj?

15. Muškarcu od 45 godina sa dijagnozom ulceroznog pankolitisa i primarnim sklerozirajućim kolangitisom (PSC) prije jedne (1) godine. Dolazi na kontrolni pregled tj. svoje prvo godišnje praćenje od strane gastroneterologa. Pacijent je asimptomatičan sa sljedećom laboratorijskom analizom:

Serumski bilirubin 15 µmol/L

Serumska alkalna fosfataza (ALP) 125 U/L

Serumska alanin aminotransferaza (ALT) 25 U/L

Serumski albumin 37 g/L

Serum CA 19-9 20 U/ml

Kolonoskopija: u fazi mirovanja ulcerozni kolitis

Ultrazvuk abdomena: 8 mm polip stražnjeg zida žučne kese

Šta je najbolji sljedeći korak u liječenju ovog pacijenta?

16. Child - Pugh ljestvica koristi koliko kliničkih mjera bolest jetre?

17. Trijada hepatopulmonalnog sindroma uključuje sve osim?

18. Koja od sljedećih bolesti ima hiperamonemiju sa neuropsihijatrijskim simptomima slični hepatičnoj encefalopatiji?

19. Poremećaji koji su povezani sa peptičkom ulkusnom bolešću uključuju sve osim?

20. Koji od sljedećih kombinacija predstavlja izbor liječenja neovisno od genotipa Hepatitis C virusa?

**Literatura:**

1. Practical Gastroenterology and Hepatology Board Review Toolkit, 1st Edition. Autori: Nicholas J. Talley et al.
2. Gastroenterology MCQs for Postgraduate and Superspecialty Medical Entrance Examinations, izdanje 2019. Autor: Ajay Mathur
3. Best of Five MCQs for the Gastroenterology SCE (Oxford Higher Specialty Training), 1st Edition. Autori: Charlotte Rutter et al.