

Jetrni tumorji

Primarni in metastatski

Jetra so organ, ki ima mnogo vitalno pomembnih funkcij. Pomembno vlogo ima pri odstranjevanju strupenih snovi, ki se iz črevesja reabsorbirajo v kri pri procesu prebave. Je tudi skladišče energije in v njih se ustvarjajo snovi, ki so pomembne pri strjevanju krvi.

Tumorje na jetrih delimo na primarne tumorje, ki izhajajo iz jeter, in metastatske tumorje (razsevke), ki izhajajo iz drugih organov in tkiv.

Najpogostejša vrsta primarnega tumorja jeter je karcinom jetrnih celic, ki izvira iz jetrnih celic (hepatocitov) in ima nizko stopnjo širjenja na druge

organe. Druge vrste primarnih tumorjev jeter lahko izvirajo iz žolčevodov, vezivnega tkiva, ki se nahaja okrog jetrnih celic, krvnih žil in celic, ki izločajo hormone (nevroendokrinih celic).

Metastatski jetrni tumorji so tisti, ki so se razširili iz drugega organa v jetra. Metastatski tumorji se pojavljajo bolj pogosto kot primarni tumorji (hemangiosarkomi, mastocitomi...).

Znaki

Znaki, ki bi nas opozorili na tumor na jetrih, so večinoma nespecifični in ne kažejo na jetra kot primarni problem.

Pes kaže znake, kot so:

- Zmanjšan apetit
- Hujšanje
- Letargija
- Bruhanje
- Povečano pitje
- Povečano uriniranje
- Razširjen trebuh
- Blede dlesni in očesne veznice
- Epileptični napadi
- Zlatenica

Diagnostika

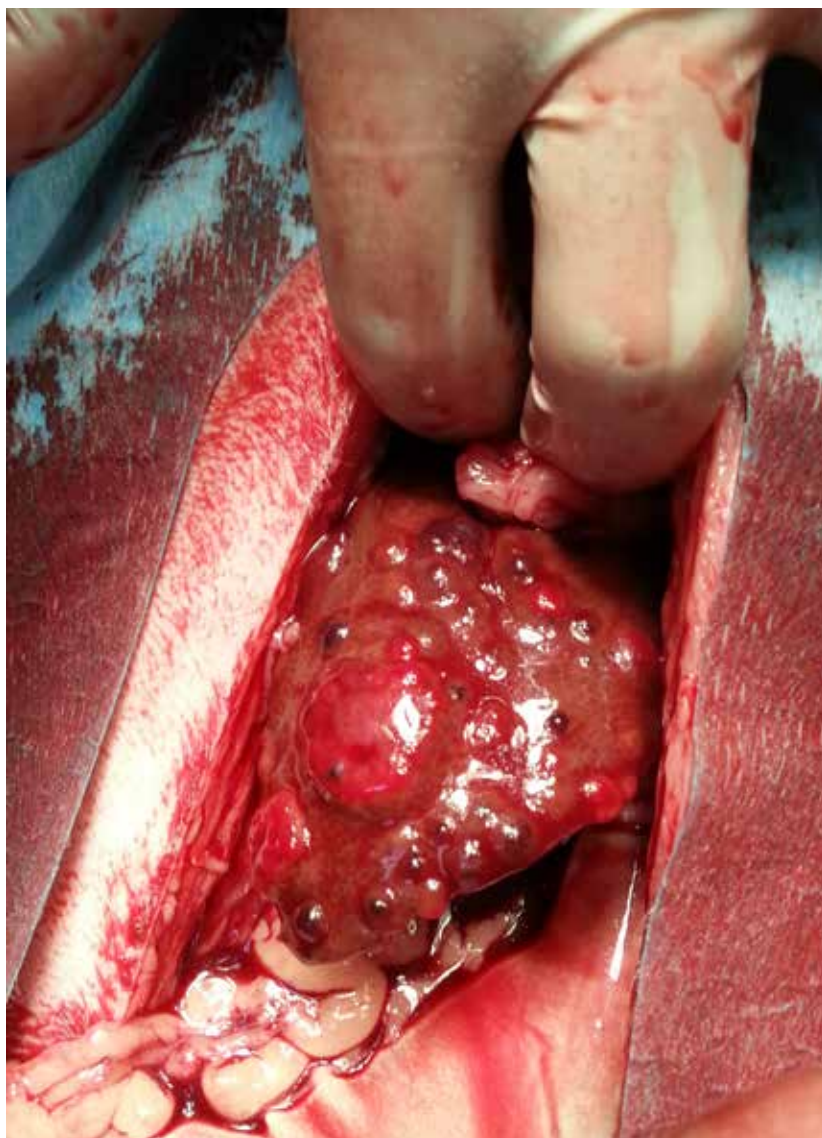
Za diagnostiko je pomembna podrobna zgodovina bolezni, opraviti je potrebno splošni klinični pregled, narediti splošne in specifične krvne preiskave, vključno s testiranjem časa strjevanja krvi, analizirati urin, narediti rentgenski posnetek prsnega koša in abdomna ter ultrazvočno preiskavo. V nadaljevanju diagnosticiranja se lahko odločimo za tankoigelnno biopsijo jeter ali laparoskopski odvzem vzorca jeter za diagnosticiranje tipa tumorja ter pregled trebušne votline in jeter. V posameznih primerih je zaželeno opraviti CT ali MRI, predvsem če načrtujemo kirurško odstranitev celotnega tumorja in iščemo morebitne razsevke v okoliških bezgavkah in pljučih.

Terapija

Za primarne jetrne tumorje je terapija kirurška odstranitev tumorozno spremenjenega režnja, pod pogojem, da ni prišlo do razširjenja na okolno jetrno tkivo in organe v trebušni votlini. Kemoterapija je odvisna od tipa tumorja.

Prognoza

Prognoza je odvisna od tipa tumorja.



Tumorji v jetrnem tkivu in veliko krvi v trebušni votlini zaradi motenj v strjevanju krvi



KLINIKA
za male živali

Gorkičeva 6
LJUBLJANA

Recepcija: 01 / 200 51 80
Trgovina: 01 / 200 51 88
www.prva-klinika.si