



Verricht speciaal diagnostisch onderzoek en medicatie

24-11-2017 ECHO NIEREN/BLAAS, BOZ

Geen radiopake concrementen zich projecterend over nieren, urinewegen of blaas.

Voor de leeftijd normaal aspect van het afgebeelde skelet aanvullende echografie toont een gevulde blaas zonder aanwijzingen voor blaaswandpathologie. Normale ureter beiderzijds. Bilateraal volledig normaal aspect van de nier. Echografisch homogeen aspect van de milt. Bij screenend onderzoek geen vetinfiltratie of vrij vocht aantoonbaar. Geen evidente gastro-intestinale pathologie.

20-02-2018 COLOSCOPIE

Rectaal toucher: Geen afwijkingen palpabel.

Darm: Het lumen van de darm is normaal. Diverticulose in het sigmoid zonder roodheid of oedeem.

Het slijmvlies van het colon toont verder een normale vaattekening en haustratiepatroon.

Rectum bij inversie wel verricht. Er is geen materiaal genomen voor PA

08-06-2018 OESOPHAGO-GASTRO-DUODENOSCOPIE

Oesophagus: Geen afwijkingen. De hiatus sluit goed, de slijmvliesovergang is scherp.

De diafragma impressie bevindt zich op 40 cm van de tandenrij en valt samen met de slijmvliesovergang.

Maag: Het slijmvlies heeft een reticulair patroon met een ietwat prominent plooi patroon van het corpus.

Bij inspectie in inversie worden geen afwijkingen gezien. Pylorus: Er is een ronde opening zonder afwijkingen.

Duodenum: Zowel in bulbus als in pars descendens duodeni worden geen afwijkingen gezien.

Er zijn bipten genomen, geen pathologie gevonden.

27-03-2018 DUPLEX DARMVATEN

Aorta g.b. TC, a. hepatica, a. lienalis en AMS g.b. Origo AMI.

Verhoogde stroomsnelheden, passend bij >50% stenose, echter hier ook een licht bochtig verloop (waardoor mogelijk snelheden iets verhoogd kunnen zijn). Conclusie: geen pathologie.

16-11-2018 ECHO MEDIANUS en EMG

ECHO: geen aanwijzingen voor CTS beiderzijds.

EMG: geen steun voor een myopathie.

LABORATORIUM-onderzoek

Bij uitgebreid laboratoriumonderzoek normale waarden, uitgezonderd

- Hypertriglyceridemie onderdeel van het metabole syndroom met hyperlipidemie?
- Verhoogde bloedsuikerwaarden, passend bij DM-2 Goed gereguleerd.
- ALAT en Gamma GT licht verhoogd. Anamnesticheer geen alcoholgebruik.
- Een jaar geleden voorbijgaande Polycythemie (YAK 2 negatief). Is volgens de internist een dood spoor.

MEDICATIE (volgens dossier huisarts)

<u>Datum</u>	<u>Aantal</u>	<u>Ehd</u>	<u>Etiketnaam</u>	<u>Dosering</u>	
16-07-2019	10	ST	Prednisolon sdz 30mg tablet		1D1T
15-07-2019	5	ST	Apidra solost 300e/3ml pen		
15-07-2019	3	ST	Toujeo solos 450e/1,5ml pen		
15-07-2019	90	ST	Tramadol hcl aur 50mg caps		3D1-2C
12-06-2019	90	ST	Metformine hcl teva 500mg t		1D1T
12-06-2019	90	ST	Calci-boned3 or 1g/880ie kt		1D1T
12-06-2019	30	G	Elocon 1mg/g w-emu zalf		
08-05-2019	30	ST	Simvastatine sdz 40mg t fo		1D1T AV
08-05-2019	30	G	Mometasonfur teva 1mg/g cr		gb
08-05-2019	30	G	Ketoconazol jc 20mg/g creme		
17-04-2019	30	ST	Omeprazol foc 40mg caps msr		1D1C