

Protocol in het kader van orgaandonorscreening:

Standaard CT thorax + abdomen met IV contrast tijdens de portoveneuze fase
(evt. arteriële fase, split-bolus; gebruik eventueel ook recent verrichte CT,)

Vraagstelling:

Thorax:

Aspect tracheobronchiaalboom

Longparenchym: Consolidaties/ atelectase/ matglasgebieden/ emfyseem/ bullae/bronchiectasieën/
fibrose/suspecte pulmonale noduli of massa's

Pleuravocht, pericardeffusie

Aanwijzingen voor cardiale of mediastinale pathologie/longembolieën

Abdomen:

Lever:

Parenchymafwijkingen: steatose/ cirrose/ suspecte focale pathologie?

Grootste voor/achterwaartse diameter (MCL)?

Trombus v. portae?

Anatomische varianten vaten (indien ja, welke?)

Nieren:

Maximale lengte en cortexdikte

Parenchymafwijkingen/ suspecte focale pathologie (indien cyste: Bosniak classificatie?)

Anatomische varianten vaten (indien ja, welke?)

Atherosclerose nierarteriën

Galblaas/ pancreas/ milt/ maag-darmpakket/ urineblaas:

Afwijkingen?

Algemeen:

Ascites/ atherosclerose aorta-iliacale traject en viscerale arteriën/ andere afwijkingen van belang?