**მოთხოვნის საგანი:**

***MRI - მაგნიტურ-რეზონანასული ტომოგრაფი***

ანგიოგრაფის მოდელის მინიმალურად აუცილებელი მახასიათებლები:

* აპარატი უნდა იყოს ახალი;
* მაგნიტური ინდუქციის სიმძლავრე არანაკლებ 1,5 ტესლა (1.5-3.0 ფარგლებში);
* ჰელიუმის ნულოვანი აორთქლებით;
* გვირაბის დიამეტრი მინიმუმ 70 სმ და სიგრძე 145-150 სმ;
* კოჭების სტანდარტული კომპლექტაცია. დამატებით : ა) პერიფერიული კოჭა (მინიმუმ 36 არხიანი); ბ) პედიატრიული კოჭა (მინიმუმ 16 არხიანი); გ) ენდორექტალური კოჭა;
* კოილ ელემენტების რაოდენობა 200-დან ზევით;
* არხების რაოდენობა - მინიმუმ 48;
* სიმძლავრის მაქსიმალური ამპლიტუდა 33mT/m;
* მოძრავი მაგიდით. ა) მაგიდის ტვირთამწეობა მინიმუმ 250კგ; ბ) მაგიდის სიგრძე მინიმუმ 250 სმ;
* ცალკე მდომი სამუშაო სადგური;
* ფარადეის ბადე;
* ხელოვნური სუნთქვის და სანარკოზე აპარატი;
* პროგრამული უზრუნველყოფა: სტანდარტული პროგრამები + MR ელასტოგრაფია + MR კოლონოსკოპია.

გთხოვთ მოგვაწოდოთ შემოთავაზება, რომელიც მოიცავს:

* აპარატის მოტანას და მონტაჟს დამკვეთის მიერ მითითებულ ადგილზე;
* პერსონალის ტრენინგს;
* საგარანტიო მომსახურებას;