



## Čakalne dobe po seznamu zdravstvenih storitev za poročanje o čakalnih dobah

Klinični posegi na endokrinološkem sistemu	Povprečna čakalna doba
Operacije benigne ščitnice	60 dni
Operacije obščitnice	65 dni
<b>Slikovni posegi</b>	
CT glave in vratu	89 dni
CT možganov	89 dni
CT obnosnih votlin	89 dni
CT možganov, pljuč in trebuha (sočasno)	89 dni
CT prsnega koša	89 dni
CT prsnega koša, trebuha in male medenice (sočasno)	89 dni
CT trebuha (abdomna)	89 dni
CT trebuha in medenice (sočasno)	89 dni
CT medenice	89 dni
CT skeleta	89 dni
MR glave in vratu	66 dni
MR zgornjega abdomna	66 dni
MR medenice	66 dni
MR skeleta	66 dni
MR nevrološkega sistema	66 dni
MR hrbtenice	66 dni

### **POJASNILO:**

Čakalne dobe veljajo za nenujne bolnike, ki so predvsem bolniki Onkološkega inštituta Ljubljana. Te čakalne dobe veljajo ob doseganju programa na MRI in preseganju programa za CT ob polni izkoriščenosti kadrovskih zmogljivosti. Povečano uvrščanje bolnikov, ki niso bolniki Onkološkega inštituta Ljubljana, na čakalni seznam, bi nedopustno podaljšalo čakalne dobe tudi za bolnike Onkološkega inštituta Ljubljana.