



Warszawa, 02 lipca 2025r.

Szpital Wojewódzki
Im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży
Al. Piłsudskiego 11
18-404 Łomża

Ocena techniczna rezonansu magnetycznego:
GE Optima MR360 SN: R7758 rok produkcji: 2011

- Wersja oprogramowania: Wersja: SV25.0 R08_1822.b
- Poziom helu na dzień 28.06.2025 – 94 %



System MR jest w stanie ogólnym - dobrym, nosi standardowe oznaki zużycia wynikające z kilkunastoletniej pracy aparatu.
Aparat posiada pełny zestaw fantomów.



Lista cewek:

- 1.5T HD 8ch CTL Coil Cewka kręgosłupowa
- 1.5T Split Head Coil Cewka głowowa
- 1.5T 8ch Body Coil Cewka brzuszna
- 1.5T 8ch Breast Coil Cewka piersiowa + Coil Headrest (podpórka pod głowę)
- 1.5T 8ch CTL Anterior Bridge Adapter mostkowy
- 1.5T CTL Adapter Block Adapter
- 1.5T HD T/R Knee Array Coil Cewka kolanowa (prawdopodobnie uszkodzona, wymaga dalszych testów)
- 1.5T HD 8 Channel NV Array Cewka głowowa nerwowo-naczyniowa
- 1.5T Signa General Purpose Flex Coil Cewka elastyczna
- 1.5T 3ch Shoulder Coil Cewka barkowa
- 1.5T HD T/R Quad Extremity Coil Cewka stopowa
- 1.5T 1ch Adapter Receive Only Surface Coil

Opcje zainstalowane na aparacie:

cine sprep99 propt2
epli probe99 ideal
fastgrass pps inlineviz
fse2 ushorttr cubet2
pcvi t2bhold arc
proactive ssfsemrcp de3d
gtof t1bhold fiesta2dfs
vconf acgdplus lava
dwepi ssfsexl FLAIR3D
flairepi fiesta2d MPhVar
special fiesta3d t2map
smartprep asset merge2dssfse probep cosmic3d
threeplane tensor inhan3dpc
hisris FR3DFSE inhanifir
e3dtof asset91 inhan2dtof
fsexl tricks propt2flr
bloodsupp fiestac iprotect
fastcine breast2 eXPGrad
idrivePro propdwi chemshift
idrive fiesta3dfs

ECO ESCO



Wraz systemem MR, w pracowni został zainstalowany wstrzykiwacz kontrastu firmy Medrad, model; Spectris Solaris EP (zdjęcie poglądowe)

