

事業者名	財団法人新田塚医療福祉センター			
機器名	デジタル X 線 TV 装置一式			
設備写真				
設置場所	財団法人新田塚医療福祉センター福井総合病院			
機器の特徴・用途 (研究対象の難病)	後縦靱帯骨化症患者に対し、全脊柱ミエログラフィーを行い、全脊柱評価を行う。当機器はCアーム型のため、患者が仰臥位(腹臥位)のまま、側面から撮影・透視ができる。			
利用状況	年月	稼働日数 (日)	利用回数 (回)	主な利用内容
	平成 24 年 1 月	19	14	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 8 件、頸椎ミエロ 6 件)
	平成 24 年 2 月	21	17	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 14 件、頸椎ミエロ 3 件)
	平成 24 年 3 月	21	20	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 15 件、頸椎ミエロ 5 件)
	平成 24 年 4 月	20	20	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 15 件、頸椎ミエロ 5 件)
	平成 24 年 5 月	21	22	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 19 件、頸椎ミエロ 3 件)
	平成 24 年 6 月	21	30	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 22 件、頸椎ミエロ 8 件)
	平成 24 年 7 月	25	16	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 14 件、頸椎ミエロ 2 件)
	平成 24 年 8 月	26	19	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 13 件、頸椎ミエロ 6 件)
	平成 24 年 9 月	20	24	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 18 件、頸椎ミエロ 6 件)
	平成 24 年 10 月	22	25	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 20 件、頸椎ミエロ 5 件)
	平成 24 年 11 月	24	9	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 8 件、頸椎ミエロ 1 件)
	平成 24 年 12 月	23	18	ミエログラフィーを行った。(腰椎ミエロ 14 件、頸椎ミエロ 4 件)
	計	263	234	
補助事業概要 の広報資料	<a href="http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/koueki/h23/pdf/23-1-085.pdf">http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/koueki/h23/pdf/23-1-085.pdf</a>			
事業者 HP	<a href="http://www.f-gh.jp/">http://www.f-gh.jp/</a>			