

17. Kongres Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej 2022

Friday, September 30, 2022

Diagnostyka obrazowa - sala B (12:00 PM - 1:45 PM)

-Conveners: Witold Skrzyński

time	[id] title	presenter
12:00 PM	[70] Pierwszorzędowe parametry teksturalne [18F]FDG PET/CT prognozujące przeżycie oraz klasyfikujące pacjentów z rakiem głowy i szyi	BOŚ-LIEDKE, Agnieszka
12:15 PM	[89] Narzędzia i bazy danych wykorzystywane w algorytmach uczenia maszynowego wspierające diagnostykę chorób płuc.	Dr KARPIEL, Ilona
12:30 PM	[19] Nieparametryczny atlas MRI mózgowia dla populacji polskiej	Dr KIJONKA, Marek Dr BORYS, Damian Dr PSIUK-MAKSYMOWICZ, Krzysztof
12:45 PM	[24] E-ROD - nowa wielkość służąca do oceny względnej wykrywalności obiektów w zastosowaniu do systemów mammografii cyfrowej	WYSOCKA-RABIN, Anna
1:00 PM	[14] Dawki w dwuenergetycznej mammografii cyfrowej a dawki w mammografii z pełnopolowym detektorem cyfrowym	Dr PASICZ, Katarzyna
1:15 PM	[15] Ocena narażenia pacjentów i zgodności dawek z diagnostycznymi poziomami referencyjnymi w tomografii komputerowej	Dr SKRZYŃSKI, Witold