



**A Pécsi Radiológiai Klinika bemutatása,
A két hetes tanulmányút eltöltésének lehetséges helyei**

A Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Radiológiai Klinika több telephelyen működik, különböző radiológiai diagnosztikai munkahelyeket működtet:

**1. számú klinikai tömb (400 ágyas klinikai tömb), PTE Térségi Szűrő és
Diagnosztikai Központ:**

- CT-laboratórium: 64 szeletes CT berendezés, két röntgen csővel (dual source multislice CT)
- Angiográfias labor: DSA-berendezés diagnosztikus vizsgálatok végzésére és katéteres intervenciókhoz
- Intervenciós labor: UH vezérelt mintavétel, UH-vezérelt beavatkozások
- Röntgen film nélküli (direkt és indirekt) digitális röntgen munkahelyek
- Digitális mammográfia, emlő diagnosztikai centrum
- UH labor: hasi és kismedencei, vascularis vizsgálatok, csecsemő csípő UH

Trauma centrum telephelyén működő radiológiai osztály:

- hagyományos röntgen diagnosztika (digitális röntgen)
- UH labor
- CT labor (nem multislice CT berendezés)

Gyermekradiológia részleg

- röntgen diagnosztika (digitális röntgen)
- UH labor

A Radiológiai Klinikától független képalkotó diagnosztikai munkahelyek, amelyek bevonhatók a látogatás során:

1. Pécsi Diagnosztikai Központ

- 16 szeletes multislice CT berendezés
- 1 tesla térerős rutin MRI berendezés (döntően neuroradiológiai vizsgálatok)
- 3 tesla térerős MRI berendezés (klinikai kutatásra, részben rutin vizsgálatok)

2. PTE Klinikai Központ Nukleáris Medicina Intézet

- rutin izotópdiagnosztikai vizsgálatok
- SPECT berendezés, a vizsgálatok egy részében hibrid üzemmódban működtetik (SPECT / CT berendezés)