

# ÖNÉLETRAJZ

## Személyes adatok:

Név: Dr. Girán Bettina

## Tanulmányok:

1988-1992. Nagy Lajos Gimnázium, Pécs  
1992-1998. Pécsi Orvostudományi Egyetem,  
Diploma: 1998. szeptember, minősítés: „Summa cum laude”  
2003. november Radiológia szakvizsga (kiváló minősítés)  
2011. Az általános orvosi diplomám Németországban való honosítása.  
2013. december Radiológia szakvizsga Németországban

## Idegen nyelvismeret:

Német felsőfok  
Angol középfok

## Eddigi munkahelyek:

1992. október – 2006. augusztus: Zala Megyei Kórház, Radiológia és Izotópdiaosztikai Osztály  
2007. december – 2011. augusztus: Kisebb megszakításokkal teleradiológiai munkavégzés Magyarországon.  
2012. szeptember – 2015.: Teleradiológiai munkavégzés Magyarországon.  
2013. május – 2017. június: Klinikum Lippe, Detmold (Németország), Radiológia Osztály  
2017. július – napjainkig: Teleradiológiai munkavégzés Magyarországon.  
2019. október 1-től: PTE Orvosi Képlakotó Klinika

## Magyarországi munkavégzés során szerzett tapasztalat:

Hagyományos röntgen (ca. 20 000)	Minden régió, (beleértve a kontrasztanyag vizsgálatokat is)
Ultraszong vizsgálatok (ca. 11.000)	Hasi, lágyrész és Doppler-vizsgálatok
CT-diagnosztika (ca. 25 000)	Minden régió, beleértve a CTA und CT-kolonográfiás vizsgálatokat is.
MR-diagnosztika (ca. 25 000)	Minden régió, beleértve az MRA vizsgálatokat is.

### Németországi munkavégzés során szerzett tapasztalat:

Hagyományos röntgen (ca.12.000)	Minden régió (kivéve kontrasztanyag vizsgálatok)
CT-diagnosztika (ca. 5000)	Minden régió
MR-diagnosztika (ca. 1800)	Minden régió

### Bemutkozás:

Az elmúlt évek során a képalkotás területén a fent említett adatoknak megfelelően szereztem tapasztalatokat a radiológia különböző területein.

A szakvizsgát megelőzően eleinte főként a hagyományos röntgenfelvételek elemzése és az ultrahang elsajátítása mellett 2000-től lehetőségem adódott az általános CT-vizsgálatok (idegrendszeri, mellkas, has, kismedencei vizsgálatok) valamint később a speciális CT-vizsgálatok (CTA, CT-kolonoszkópia és gasztroszkópia) megismerésére.

Az MR-diagnosztikát a szakvizsgámat követően, 2005-től kezdtem el tanulni.

A teleradiológiai munkavégzésem során az általános CT- és MR-diagnosztikai vizsgálatok mellett figyelmem elsősorban az ízületi/ mozgásszeri, neurológiai és kismedencei MR vizsgálatokra koncentrált, mind a mai napig ezek képezik a napi rutinmunkám nagy részét

A Klinikán eltöltött idő alatt lehetőségem van a mozgásszeri UH vizsgálatok elvégzésére is.

A Németországban eltöltött közel 10 év során – miután a magyar szakvizsgámat a német Orvosi Kamara nem fogadta el – ismételt szakvizsgát kellett tennem.

A napi munkavégzés mellett részt veszek a gradualis és postgradualis képzésben, részben az orvostanhallgatók német nyelvű oktatásában.

Motivációs levél

Az MR diagnosztikán belül 2007-óta foglalkozom hangsúlyosabban MSK diagnosztikával, amit elsősorban Dr. Somogyi Rita és Dr. Hetényi Szabolcs útmutatásai alapján valamint elsősorban nemzetközi szimpóziumokon sajátítottam el, és ami jelenleg is a napi tevékenységem gerincét képezi. (Napi kb. 15 MSK MR-vizsgálatot értelek ki valamennyi anatómiai régiót tekintve).

Emellett a PTE Orvosi Képző Klinikán lehetőségem nyílt a musculoskeletal munkacsoport tagjaként az ízületi ultrahangvizsgálatok kezdeti elsajátítására, amit fontosnak tartok a teljes képalkotó spektrum ismerete miatt.

Mint az MRT MSK szekció jelöltje fontosnak tartom, hogy a jelenleg meglehetősen szűk, MSK-orientált radiológusi kör mellett ez a terület is vonzóvá váljon a felnövekvő szakorvosi generációnak. Elképzelésem szerint rendszeres szakmai továbbképzésekkel, elsősorban gyakorlat- és klinikum orientált oktatással/továbbképzésekkel, esetismertetésekkel, anatómiai régió specifikus protokollok és szakmai ajánlások bevezetésével (pl. grading rendszerek, egységesített MR—protokollok) ez elérhető lenne.

Ebben szeretnék segítséget nyújtani.

Dr. Girán Bettina

PTE Orvosi Képző Klinika

Pécs, 2022. 09. 05.