

Az Egészségügyi Szakmai Kollégium Nukleáris Medicina Tagozata

Tagozatvezető: Prof. Dr. Szilvási István
Tagok: Prof. Dr. Pávics László és Prof. Dr. Zámbó Katalin

Kiss Zsolt
Főigazgatóh.
NEAK
1134 Budapest,
Váci út 73/A.

Ikt.sz.: 5-K/2018/T
Tárgy: Vélemény Pozitron PET-ről
Dátum: 2018. május 11.

VÉLEMÉNY

a Pozitron Diagnosztika Kft. egyes FDG PET/CT indikációk
NEAK befogadási kérelméről

A Pozitron Diagnosztika Kft. (a továbbiakban: Pozitron) a Tagozat támogatását kérte - az OGYI által OGYI-T-10448/01 számon engedélyezett - PozitronScan– FDG oldatos injekcióval végezhető vizsgálatok közfinanszírozási befogadásához több – onkológiai és nem-onkológiai – eddig a NEAK által nem finanszírozott indikációban.

A Nukleáris Medicina Tagozat 2017. november 16-án Javaslatot állított össze (ikt.sz.: 29-K/2017/T) új PET/CT indikációk befogadására, amit eljuttatott dr. Mészáros János Helyettes Államtitkár Úrnak és Kiss Zsolt mb. NEAK Főigazgató Úrnak. A Tagozat javaslatai az FDG onkológiai és nem-onkológiai indikációk mellett tartalmazza a nem-FDG radiofarmakkal végezhető vizsgálatok indikációinak közfinanszírozásba vételét is.

1., A Pozitron és a Tagozat FDG PET/CT indikáció bővítésre vonatkozó javaslata természetesen jelentős átfedést tartalmaz. Ennek alapján a **Tagozat egyértelműen támogatja** a Pozitron javasoltak közül az alábbi indikációkban végzett PET/CT vizsgálatok NEAK befogadását:

- hasnyálmirigyrák
- petefészekrák
- csont- és lágyrész sarcomák
- méhtest rák
- szeméremtest rák
- hererák
- GIST
- malignus mesothelioma
- myeloma.

Mindezekhez érvként-indoklásként a Pozitron dokumentációban leírtak megalapozott szakmai hátteret nyújtanak.

2., A Tagozat a jelenleg rendelkezésre álló szakmai bizonyítékok szintje alapján – figyelembe véve a gazdasági lehetőségeket is – a Pozitron listáján szereplő **onkológiai indikációk közül nem támogatja:**

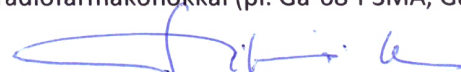
- epehólyag és epeúti rák
- urothelialis tranzitionális sejt carcinoma indikációkat.

3., A Tagozat az alábbi indikációkat az illetékes (onkológiai, kardiológiai, infektológiai, neurológiai) Tagozatokkal folytatott **szakmai egyeztetések alapján kialakítandó feltételek megléte esetén támogatja:**

- ismeretlen primer tumor keresés
- demenciák
- ismeretlen eredetű láz
- gyulladásos és fertőzőes folyamatok.

Ezekben az FDG PET/CT indikációs körökben a Tagozat **egyértelműen támogatja** a nagyér vasculitisek, a szívizom-életképesség, a sarcoidosis indikációkat. Az egyéb indikációk feltételei az érintett tagozatokkal folytatandó szakmai egyeztetés alapján állapíthatók meg.

(A Tagozat természetesen **változatlanul támogatja további, nem FDG** radiofarmakonokkal (pl. Ga-68-PSMA, Ga-68-DOTATOC, FDOPA) végzendő PET vizsgálatok NEAK befogadását is.)



Dr. Szilvási István
Tagozat vezető