



INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA

*Dla pacjenta poddanego badaniu diagnostycznemu PET/CT
z użyciem radioizotopu **Ga-68***

Uznano, że diagnostyczne badanie scyntygraficzne przy użyciu radiofarmaceutyku znakowanego izotopem *Ga-68* jest w Pana(i) przypadku postępowaniem koniecznym.

Aktywność radiofarmaceutyku podanego w celu przeprowadzenia badania jest niska. Metoda ta jest bezpieczna i nie należy obawiać się jakichkolwiek skutków ubocznych. Ze względu na bardzo krótki okres półrozpadu *Ga-68*, podaną dawkę radioizotopu oraz znaczne wydalanie z moczem, aktywność w ciele Pana(i) po zakończeniu badania jest niewielka.

W związku z tym nie ma potrzeby stosować istotnych procedur ochrony radiologicznej po opuszczeniu Zakładu Medycyny Nuklearnej z ośrodkiem PET.

Nie mniej jednak w okresie około 6 godz. po podaniu radiofarmaceutyku proszę ograniczyć kontakty z dziećmi oraz kobietami w ciąży oraz **nie należy umawiać innych badań oraz wizyt lekarskich.**

W przypadku rezygnacji z ustalonego terminu badania prosimy o kontakt telefoniczny pod numer: **41 36-74-850 41 36 74 857 lub 41 36-74-860.**

INSPEKTOR
OCHRONY RADIOLOGICZNEJ

mgr Beata Aniołek
Decyzja Nr 221 R/2017

.....
pieczęć i podpis
Inspektor Ochrony Radiologicznej

KIEROWNIK ZAKŁADU
Medycyny Nuklearnej z Ośrodkiem PET

prof. dr hab. Janusz Brzeczewicz

.....
pieczęć i podpis
Kierownika Zakładu
Medycyny Nuklearnej z Ośrodkiem PET