

Uniwersyteckie Centrum Kliniczne  
Zakład Medycyny Nuklearnej, CMN  
ul. Smoluchowskiego 17, Gdańsk

## INSTRUKTAŻ DLA PACJENTA

### PODDANEGO DIAGNOSTYCE Z UŻYCIEM $^{123}\text{I}$ -MIBG i $^{131}\text{I}$ -MIBG

Data i godzina badania: .....

#### Przygotowanie do badania:

- przed badaniem należy dostarczyć do rejestracji zakładu oryginał skierowania!
- należy zabrać ze sobą dokument tożsamości!
- należy zabrać ze sobą dokumentację medyczną wraz z płytami CD,
- przed badaniem można zjeść posiłek, ale nie później niż 2 godziny przed podaniem znacznika,
- należy powiadomić personel o przyjmowanych lekach w momencie rejestracji na badanie,
- badanie wykonuje się przez kolejne 2-3 dni.

W przypadku pacjentów wymagających opieki lub wsparcia konieczna jest obecność osoby towarzyszącej.

#### Zasady postępowania po badaniu:

Stosowany do diagnostyki jod ( $^{123}\text{I}/^{131}\text{I}$ ) jest emitерem promieniowania beta oraz gamma, które przechodząc przez Twoje ciało stanowi potencjalne zagrożenie dla osób będących z Tobą w bliskim kontakcie. Przestrzeganie prostych zasad zamieszczonych poniżej pozwoli zminimalizować narażenie na niekorzystne działanie promieniowania. Okres przez jaki należy stosować się do wskazówek określa personel medyczny.

- zachowaj bezpieczną odległość w stosunku do personelu medycznego (2-3 metry),
- po badaniu obowiązuje zakaz wchodzenia na teren rejestracji i zakładu!
- przez dwie doby ogranicz kontakty z kobietami w ciąży i dziećmi,
- po badaniu pij dużo płynów w celu szybszego wydalenia izotopu.

#### Odbiór wyniku badania:

W dniu badania, podczas rejestracji, należy wybrać formę odbioru wyniku:

- odbiór osobisty (od 7:00 do 15:00),
- odbiór za upoważnieniem do odbioru wyniku badania,
- wysyłka pocztą,

**UWAGA!!** Bezwzględny przeciwwskazaniem do badania jest ciąża i okres karmienia. Pacjentom nie powinny towarzyszyć małe dzieci i kobiety w ciąży.

*W razie jakichkolwiek wątpliwości należy zawsze skonsultować się z lekarzem prowadzącym!*