

## Skierowanie na biopsję prostaty

Proszę o badanie \_\_\_\_\_

Imię i nazwisko Pacjenta \_\_\_\_\_

PESEL \_\_\_\_\_ Wiek Pacjenta \_\_\_\_\_

Telefon kontaktowy Pacjenta \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Adres Pacjenta \_\_\_\_\_

## Dane kliniczne Pacjenta

Rozpoznanie \_\_\_\_\_ ICD 10 \_\_\_\_\_

Cel badania (z uwagami) \_\_\_\_\_

Wynik badania DRE \_\_\_\_\_ Aktualny poziom PSA (ng/ml) \_\_\_\_\_

Wyniki poprzednich biopsji gruczołu krokowego (jeśli były wykonane) \_\_\_\_\_

### Badanie dotychczas wykonane

### Wynik

Select MDx Płynna Biopsja Prostaty \_\_\_\_\_

Test PCA3 \_\_\_\_\_

Badanie 4K \_\_\_\_\_

<sup>68</sup>Ga-PSMA PET MRI/CT \_\_\_\_\_

Rezonans całego ciała  
(whole-body MRI) \_\_\_\_\_

Wieloparametryczny rezonans  
magnetyczny prostaty \_\_\_\_\_

### Wyniki badań, które należy przygotować przed biopsją przekroczoową

1. Wyniki badań MRI (rezonansu magnetycznego) prostaty (płyta z badaniem + opis)
2. Wyniki badania TRUS i histopatologiczne z biopsji, jeśli dotyczy
3. Wyniki badań USG, jeśli były wykonywane
4. Karty wypisowe ze szpitala, jeśli miały miejsce hospitalizacje
5. Lista przyjmowanych leków
6. RTG klatki piersiowej (z ostatniego półrocza) oraz opisane badanie EKG
7. Wyniki badań laboratoryjnych: morfologia z rozmazem, APT, APTT, INR, sód, potas, kreatynina, PSA, oraz grupa krwi, Anty-Hbs, Anty-HCV, p/HIV

### Wyniki badań, które należy przygotować przed biopsją przezodbytniczą

1. Wyniki badań MRI (rezonansu magnetycznego) prostaty (płyta z badaniem + opis)
2. Wyniki badania TRUS i histopatologiczne z biopsji, jeśli dotyczy
3. Wyniki badań USG, jeśli były wykonywane
4. Karty wypisowe ze szpitala, jeśli miały miejsce hospitalizacje
5. Lista przyjmowanych leków
6. Wyniki badań laboratoryjnych: PSA, Anty-Hbs, Anty-HCV, p/HIV

**W celu umówienia i opłacenia zabiegu w określonej placówce prosimy o kontakt z Szefową Koordynacji Opieki Pacjenta**

**Joanna Sitnik**  
tel: +48 512 077 461  
email:kontakt@hifu.pl