**Program zapewnienia jakości**

**1.Podział między pracownikami jednostki organizacyjnej odpowiedzialności oraz zadań w zakresie bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej;**

Kierownik jednostki organizacyjnej: odpowiada za przestrzeganie wymagań bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej w jednostce organizacyjnej;

Inspektor ochrony radiologicznej (**ior**): sprawuje wewnętrzny nadzór nad przestrzeganiem wymagań ochrony radiologicznej w jednostce organizacyjnej

- **lekarz kierujący** – odpowiada za poprawność uzasadnienia ekspozycji medycznej,

- **lekarz prowadzący-** ocenia poprawność uzasadnienia skierowania oraz odpowiada za wybór odpowiedniej procedury szczegółowej i jej poprawne stosowanie.

Pracownicy upoważnieni do obsługi urządzeń radiologicznych i wykonania ekspozycji: wykonują szczegółową procedurę radiologiczną obowiązującą w jednostce organizacyjnej

**2. Realizacja wymagań dotyczących funkcjonowania, konserwacji i utrzymania źródeł promieniowania jonizującego oraz dotyczących wyposażenia związanego z tymi źródłami;**

- źródłem promieniowania jonizującego jest aparat rentgenowski………………….. , przeznaczony do wykonywania……………………………………………………

- nadzór nad uzyskaniem zezwolenia na aparat rtg /przygotowanie pomieszczenia, dokumentacji zgodnej z wnioskiem/: sprawuje kierownik jednostki organizacyjnej ;

- **inspektor ochrony radiologicznej** jest zobowiązany, między innymi, prowadzić i uaktualniać co trzy miesiące bazę urządzeń radiologicznych, (właściciel, w przypadku użytkowania wyłącznie aparatu do zdjęć wewnątrzustnych ); prowadzi nadzór nad wykonaniem testów specjalistycznych i podstawowych (właściciel w przypadku użytkowania wyłącznie aparatu do zdjęć wewnątrzustnych)

**Konserwacja** jest prowadzona przez upoważnionego instalatora zgodnie z instrukcja urządzenia : nadzór prowadzi kierownik jednostki organizacyjnej ……………………………………………………………………….

- utrzymanie czystości urządzenia, dezynfekcji należy do pracownika **upoważnionego do realizacji procedury radiologicznej;**

**3. Sposób zabezpieczenia źródeł promieniowania przed uszkodzeniem, kradzieżą i dostaniem się w ręce osób nieuprawnionych:**

- aparat rtg znajduje się w pomieszczeniu, do którego dostęp mają wyłącznie osoby uprawnione przez kierownika jednostki organizacyjnej, drzwi zabezpieczone są ………………………………………………………………..

Jednostka jest monitorowana …………………………………………………..