

Nemocnice Ivančice	Příprava na CT vyšetření Formulář	Verze: 1
	F/RDO-01	(1/1)

Pacienti na CT:

1. Nativní CT – bez přípravy

2. S předpokládaným podáním jodové KL i.v.

- **Všichni** před CT odběr urey a kreatininu max. měsíc staré, lačnění 4 hodiny, přestat pít cca hodinu před vyšetřením.
- Obecně se udává při podání JKL "bezpečný" **kreatinin do 150umol/l**, ideálně **urea v normě**. Pokud je hodnota kreatininu vyšší, mělo by se znovu zvážit, zda je nutno JKL podat a pokud ano, musí být pacient před vyšetřením hydratován. Hydratace před vyšetřením je účinnější než dialýza po.
- **Nerizikovní pacienti s hladkým průběhem vyšetření** – observace v čekárně RDG 30 minut, bez premedikace.
- **U plánovaných vyšetření pacientů s diabetem** vysadit medikaci obsahující metformin (pokud nestanoví diabetolog nebo praktik jinak, pak vysadit 2dny před, v den vyšetření a dva dny po vyšetření).
- **Rizikovní pacienti s lehkou reakcí na jód typu kožní vyrážky v anamnéze u plánovaných vyšetření:** p.o. premedikace kortikoidy (Prednison) večer a ráno před vyšetřením, antihistaminikum (Dithiaden), observace hodinu v čekárně RDG.
- **Rizikovní pacienti s lehkou reakcí na jód typu kožní vyrážky v anamnéze u akutních vyšetření:** infúzní příprava kortikoidy, antihistaminikum p.o. (Dithiaden), observace hodinu v čekárně RDG.
- **Rizikovní pacienti s prokázanou reakcí po předchozí aplikaci jodové KL** – vyšetření za asistence ARO, premedikaci určí lékař ARO, observace na ARO nebo interní amb.
- **U nově zjištěných thyreopatií a všech pacientů s hyperthyreosou** – vyjádření endokrinologa k aplikaci jodové KL .