	Nota informativa Intervento di U.R.S.- U.L.T.	ALL24_IOuroIT001_SIC	Pag 1 di
		Verifica Dr E Berselli RAQ	Rev 00
		Approvazione Dr V. Beatrici Direttore UOC Urologia	Del 22.01.19

DEFINIZIONE

L'ureteroscopia (o uretero-reno-scopia, abbreviata URS) è una procedura urologica endoscopica che consente di esplorare le alte vie urinarie (gli ureteri e le cavità intrarenali).

L'ureterorenoscopia viene eseguita in anestesia generale e/o spinale.

La procedura prevede l'introduzione dell'ureteroscopio nell'uretere.

DESCRIZIONE DELLA TECNICA

Sotto il controllo diretto della vista si esplora il decorso dell'uretere e le cavità intrarenali.


In presenza di calcoli si potrà procedere alla loro frammentazione con sonda elettroidraulica ultrasonica, e/o laser, alla successiva rimozione dei frammenti litiasici con apposite cestelli (ureterolitotrixxia abbreviata ULT).

COMPLICANZE

Le principali complicanze sono rappresentate dalle lesioni dell'uretere, come la sua perforazione o avulsione, che possono rendere necessario un eventuale intervento chirurgico riparativo ed eccezionalmente la nefrectomia. Le lesioni dell'uretere possono esitare in stenosi che richiedono un successivo trattamento endoscopico o chirurgico.

RISULTATI

Nonostante la percentuale di clearance completa del calcolo dopo ULT sia molto elevata (60-90% in base alla localizzazione del calcolo), è comunque possibile la persistenza di calcoli o di piccoli

	Nota informativa Intervento di U.R.S.- U.L.T.	ALL24_IOuroIT001_SIC	Pag 1 di
		Verifica Dr E Berselli RAQ	Rev 00
		Approvazione Dr V. Beatrici Direttore UOC Urologia	Del 22.01.19

frammenti all'interno della via escretrice tale da richiedere ulteriori trattamenti per la completa bonifica.