

1. Record Nr.	UNINA9910141366703321
Autore	Regine G
Titolo	Ecocontrastografia dell'apparato urinario // G. Regine, M. Atzori, R. Fabbri
Pubbl/distr/stampa	Roma, : Springer, 2012
ISBN	1-283-69790-4 88-470-2718-7
Edizione	[1st ed. 2012.]
Descrizione fisica	1 online resource (62 p.)
Altri autori (Persone)	FabbriR AtzoriM
Disciplina	616.60757
Soggetti	Urinary organs - Ultrasonic imaging Urinary organs - Diseases - Diagnosis
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Introduzione -- Rene -- Vie urinarie e vescica -- Mdc in ecografia pediatrica e nello studio dei reflussi vescico-uretrali: "cistosonografia" -- Conclusioni.
Sommario/riassunto	L'ecocontrastografia si è rivelata spesso risolutiva ai fini della diagnosi rendendo superfluo il ricorso ad altre metodiche di imaging più impegnative per il paziente e più costose per la collettività. Questo ha spinto ad un sempre maggiore utilizzo delle "microbolle" anche in altri campi di applicazione come quello del trapianto renale, del reflusso vescico-ureterale sino ad arrivare ad un tentativo di tipizzazione delle lesioni solide renali o di stadiazione delle lesioni vescicali. L'ecocontrastografia dell'apparato urinario ha pertanto acquistato pari dignità rispetto ad altri esami contrastografici, risultando "problem-solving examination". La casistica personale degli autori e i dati riportati in letteratura per ciascun organo valutato (rene, vescica e vie urinarie) sono alla base della trattazione, che intende sottolineare il ruolo del mezzo di contrasto ultrasonografico di II generazione nella detection e caratterizzazione delle patologie dell'apparato urinario. Il volume si rivolge principalmente allo specializzando ma risulterà di uguale interesse anche per il radiologo e il clinico esperti che desiderino approfondire l'argomento.

