



ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO
U.O.C. RADIODIAGNOSTICA
ONCOLOGICA



ECOGRAFIA CON MEZZO DI CONTRASTO
SCHEDA INFORMATIVA PER IL PAZIENTE

Mod15-
P_Pren
Rev 09
15.10.2013

La preghiamo di leggere attentamente questa scheda, prima di decidere se effettuare l'esame

IN COSA CONSISTE QUESTO ESAME?

L'ecografia è una tra le più comuni e sicure procedure diagnostiche, basata sull'utilizzo degli ultrasuoni, per visualizzare ed esaminare varie strutture anatomiche. Se Lei ci fornirà il suo consenso, sarà sottoposto ad un'ecografia con l'utilizzo di un mezzo di contrasto.

Lo scopo dell'esame è quello di ottenere una visualizzazione più sicura e precoce di eventuale patologia, permettendo quindi di velocizzare la diagnosi e quindi di intraprendere più precocemente adeguati provvedimenti terapeutici.

IL MEZZO DI CONTRASTO UTILIZZATO

Il mezzo di contrasto che verrà utilizzato (SonoVue®) è costituito da una soluzione contenente piccole bollicine che racchiudono un gas inerte (esafluoruro di zolfo [SF₆]). SonoVue® Le sarà iniettato per via endovenosa attraverso una piccola cannula posta in una vena del braccio; esso rimane in circolo per un periodo sufficiente a migliorare l'immagine ecografica degli organi e ad ottenerne una migliore interpretazione.

La commercializzazione di SonoVue è iniziata nell'Ottobre 2001, e durante questo periodo, sono stati riportati rari casi di reazioni di tipo allergico, con sintomi quali reazioni cutanee, diminuzione della frequenza cardiaca e diminuzione della pressione, che in qualche caso hanno condotto a perdita di coscienza. Tali eventi possono essere particolarmente seri, in pazienti con patologia cardiaca grave. Le altre reazioni osservate sono state: mal di testa, reazioni in sede di iniezione (arrossamento, gonfiore), nausea, dolore toracico, alterazione del gusto, formicolio, sensazione di calore con rossore. La maggior parte di queste è stata di lieve entità e si è risolta senza conseguenze.

QUANTO TEMPO DURERA' L'ESAME?

Dopo l'incannulazione della vena, inizierà l'esame ecografico, che potrà durare circa 15-20 minuti. Per i 30 minuti successivi all'iniezione del mezzo di contrasto, Lei sarà tenuto in osservazione per osservare l'eventuale comparsa di disturbi.

La ringraziamo per l'attenzione avuta nel leggere queste note e La preghiamo di datare e firmare il presente modulo, per accettazione.

Cognome e Nome _____

Data di nascita _____

Data: _____ Firma: _____