

4. Ultrasonun (USG) ya da Doppler-USG (Doppler-Ultrason)'un yan etkileri var mıdır?

Ultrasonografi incelemesi, radyasyon içermeyen bir tanı yöntemidir. Sadece ultrason enerjisi (yüksek frekanslı ses) kullanılır. Bugüne kadar gebelikte ve diğer incelemelerde, göz ardı edilebilen minimal düzeyde ısı artışı dışında bilinen bir yan etkisi yoktur. Ultrasonografi güvenilir bir görüntüleme yöntemidir.

4. Are there any side effects of Sonography (USI) or Doppler-USI (Doppler-Sonography)?

Sonography examination is a diagnostic method that does not contain radiation. Only ultrasound energy (high frequency sound) is used. To date, it has no known side effects in pregnancy and other examinations, except for a minimal temperature increase that can be ignored. Ultrasonography is a safe imaging method.

4. هل هناك أي آثار جانبية للموجات فوق الصوتية أو الدوبلر بالموجات فوق الصوتية؟

الفحص بالموجات فوق الصوتية هو طريقة تشخيصية لا تحتوي على إشعاع. يتم استخدام طاقة الموجات فوق الصوتية فقط (صوت عالي التردد). حتى الآن، ليس له أي آثار جانبية معروفة أثناء الحمل والفحوصات الأخرى، باستثناء الحد الأدنى من ارتفاع درجة الحرارة الذي يمكن تجاهله. الموجات فوق الصوتية هي طريقة تصوير موثوقة.