

## 4D ultrazvuk i DVD snimka vaše bebe uz uključen anomaly scan

**4D ultrazvukom** ćete imati priliku upoznati svoju bebu na posve drugačiji način. 4D ili "dinamičan" 3D ultrazvuk najnovija je generacija ultrazvučnih aparata vrlo visoke rezolucije.

Ultrazvuk traje oko 30 minuta, služi preciznom pregledu i utvrđivanju mogućih anomalija ploda.

Najdetalnije daje uvid u morfologiju i anatomiju fetusa, a od 3D prikaza se razlikuje jer omogućuje prikaz slike u stvarnom vremenu. Idealno vrijeme za 3D / 4D uzv je od 20. do 24. tjedna trudnoće.

Ginekologu će ovaj ultrazvuk otkriti važne podatke o bebinom razvoju. Istodobno će u vama pobuditi posebne osjećaje koji će vam dati svu sigurnost i sreću koju trebate dok čekate na svoju bebu :)

Također dobivenu DVD snimku jednoga dana možete pokazati i svom djetetu!

**Samsung HS 50** je color doppler uređaj nove generacije s čak 3 sonde. Omogućava vrhunske snimke s visokom ujednačenošću slike, a njegov motor za snimanje S-Vision daje jasnu rezoluciju i detaljan uvid u tkivo. Još jedna prednost uređaja je i to što omogućuje veću širinu pojasa snimanja.

**Mr. sc. dr. med. Predrag Đurić**, rođen 11.5.1961. godine u Sisku. Osnovnu i srednju školu pohađa u Zagrebu.

Medicinski fakultet upisuje 1979. te ga završava 1986. Nakon stažiranja radi 7 godina u Domu zdravlja Kutina u Stanici za hitnu medicinsku pomoć. Magistrira 1994. na temu iz onkologije „Oligoelementi u tumorskom i zdravom tkivu jajnika“.

Od 1995. do 2000. se specijalizirao za ginekologiju i porodiljstvo u KB Merkur. Nakon toga radi kao liječnik - ginekolog u privatnoj ordinaciji, do 2004. u Branimirovoj 61a do danas u Draškovićevoj 18, Zagreb.