

3D ultrazvukové vyšetření

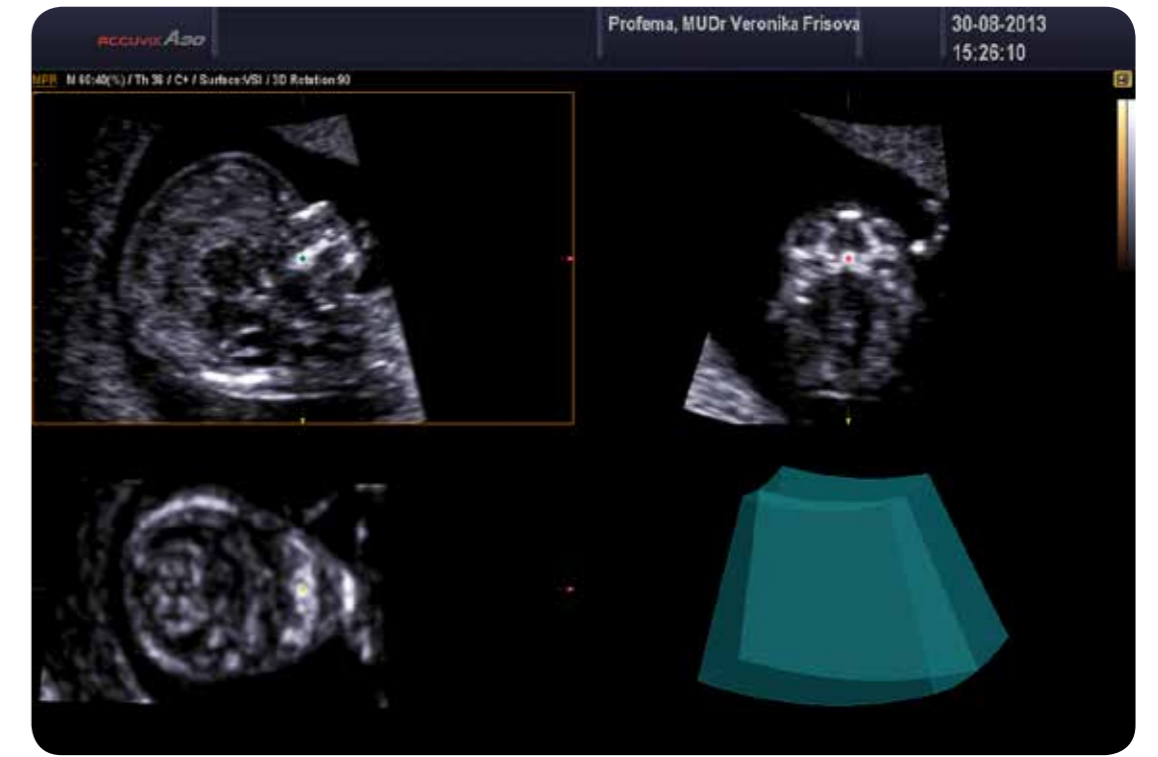
1. trimestr – zobrazení celého plodu

(3D surface-FRV rendering & HDVI)

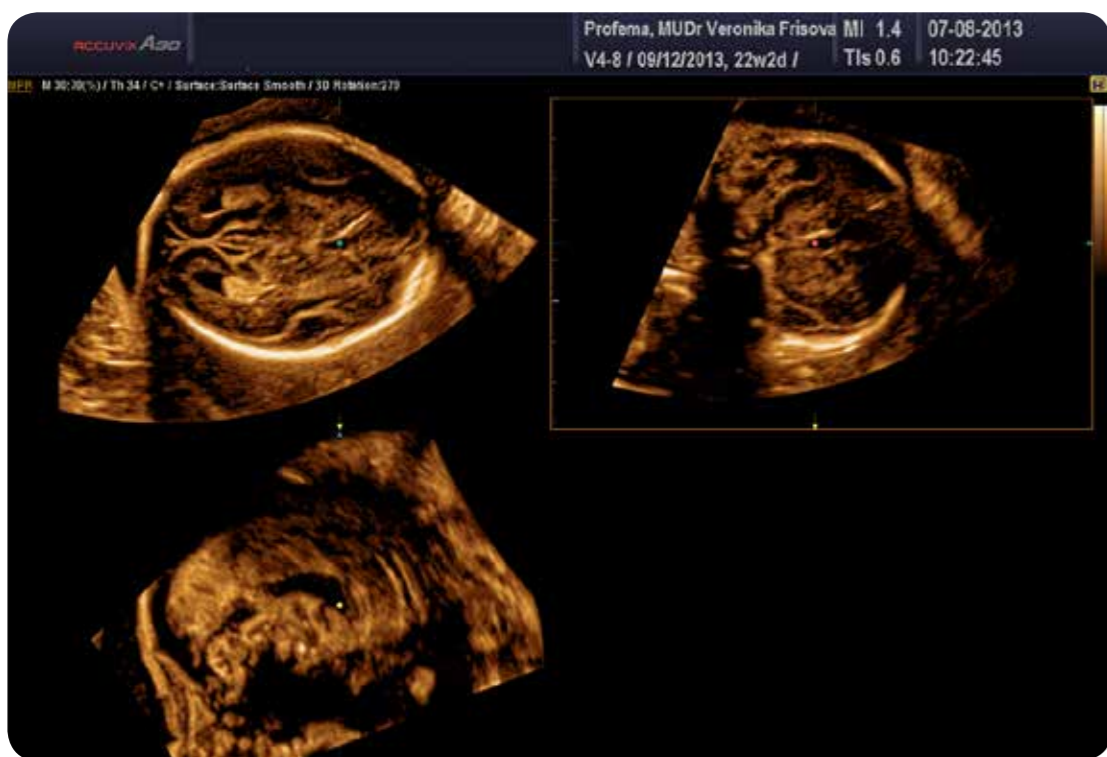


1. trimestr – vyšetření NT, NB a IT

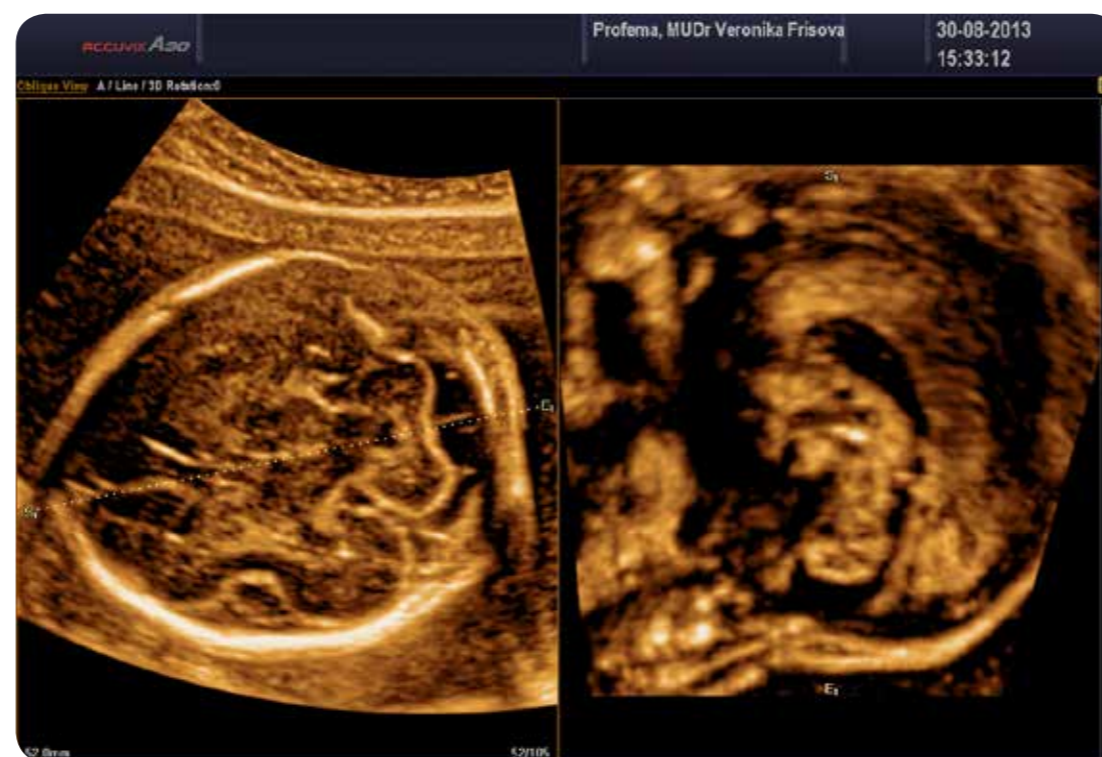
(Multiplanar mode)



2. trimestr – vyšetření středových struktur mozku (corpus callosum, vermis cerebelli, cavum septi pellucidi)



(Multiplanar mode & HDVI)



(Oblique line)



(OVIX)

2. trimestr – vyšetření celého mozku v několika transverzálních rovinách

(Multi-slice)



2. trimestr – zobrazení obličeje plodu

(3D surface-FRV rendering & HDVI)



22. týden



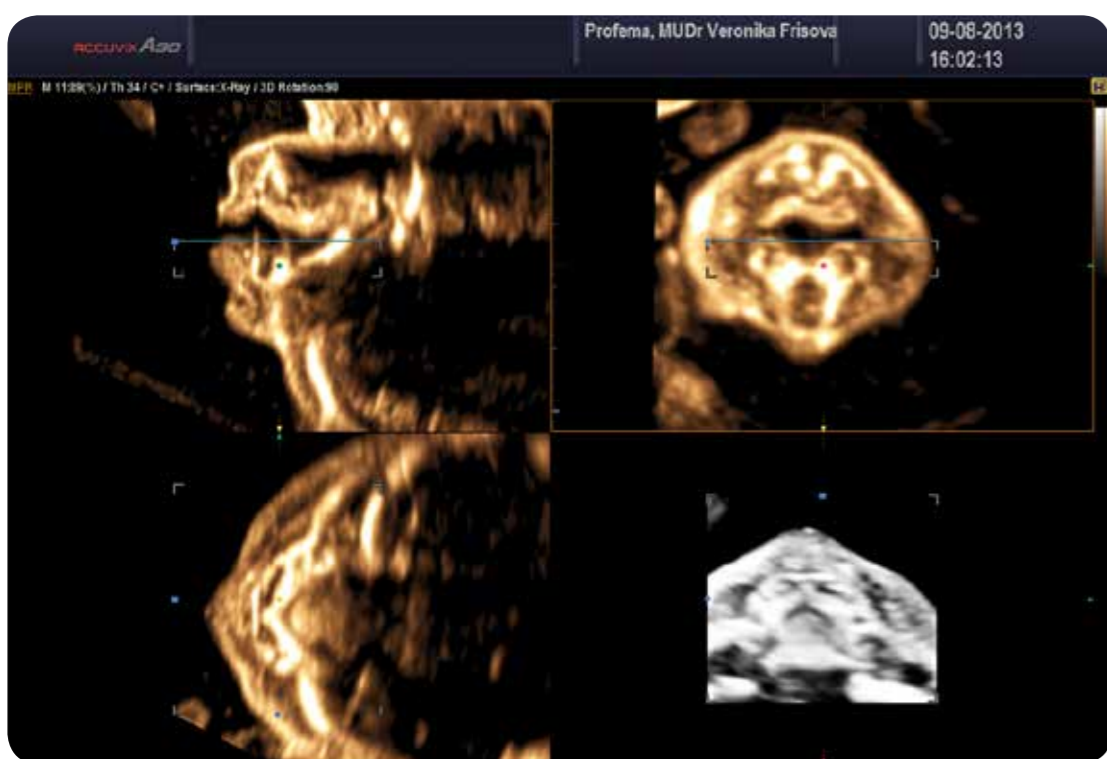
22. týden



29. týden

2. trimestr – vyšetření patra, čelisti a horního rtu

(Multiplanar mode & 3D rendering v Surface-Xray mode & HDVI)



2. trimestr – vyšetření patra, čelisti a horního rtu

(Contour & HDVI)



2. trimestr – vyšetření páteře a žebér

(3D rendering v maximum-surface mode & HDVI)

