

Хронология на изследванията по време на бременност

Седмица	Изследване	
4-5 Седмица	Чрез ултразвуково изследване може да се види гестационен сак, а около 5 седмица и жълтъчно мехурче	<input type="radio"/>
5-6 Седмица	След 5та седмица се вижда ембрион, неговата дължина нараства с приблизително 1мм на ден, сърдечна дейност от бта седмица	<input type="radio"/>
7-8 Седмица	Второ ултразвуково изследване, измерване на ембрион и сърдечна честота.	<input type="radio"/>
9-10 Седмица	След 9та седмица може да се направи генетичен тест за вродени аномалии на плода	<input type="radio"/>
12-14 Седмица	Регистрация на бременността: В този период се прави първа фетална морфология, първи биохимичен скрининг(БХС), скрининг за прееклампсия, регистрация на бременността- тогава и изследвания на кръвна картина, кръвна група, влагалищен секрет, хепатит Б, сифилис, ХИВ,Токсоплазмоза	<input type="radio"/>
16-17 Седмица	Ултразвук на плода, измерване на дължината на маточната шийка, след 16та седмица може да се извърши и амниоцентеза, ако се налага	<input type="radio"/>
19-22 Седмица	Втора фетална морфология, кръвна картина и урина, при бременни с отрицателен резус фактор - антитела	<input type="radio"/>
28 Седмица	Евентуално натоварване с глюкоза за откриване на гестационен диабет.	<input type="radio"/>
31-33 Седмица	Разширено УЗ изследване с оглед на плацента, околоплодни води и доплерово изследване на пъпна връв и маточни артерии; след 31 седмица запис на детските сърдечни тонове(НСТ)	<input type="radio"/>
35-36 Седмица	Планиране на раждането, кръвна картина, влагалищен секрет	<input type="radio"/>
36-37 Седмица	Евентуално Външно верзио от седалищно предлежание	<input type="radio"/>
40 Седмица	На термин - оценка на околоплодна течност и плацента при преносване, на всеки 48ч. НСТ, след седмия ден ежедневно.	<input type="radio"/>
41+3 Седмица	Индукция на раждането	<input type="radio"/>