

Прием витаминов и лекарственных препаратов во время беременности

Наименование исследования	1-й триместр	2-й триместр	3-й триместр
Назначение витаминов и лекарственных препаратов			
Назначение приема фолиевой кислоты	400 мкг в день перорально	-	-
Назначение приема калия йодида	200 мкг в день перорально	200 мкг в день перорально	200 мкг в день перорально
Назначение приема препаратов кальция в группе высокого риска ПЭ при низком потреблении кальция (менее 600 мг/день)	1 г/день перорально	1 г/день перорально	1 г/день перорально
Назначение приема витамина D (АТХ Комбинация производных витаминов D) в группе высокого риска гиповитаминоза витамина D	10 мкг (400 МЕ) в день перорально	10 мкг (400 МЕ) в день перорально	10 мкг (400 МЕ) в день перорально
Назначение приема ацетилсалициловой кислоты в группе высокого риска ПЭ	-	150 мг/день перорально	150 мг/день перорально до 36 недель беременности
Назначение приема гестагенов (АТХ Половые гормоны и модуляторы половой системы) у пациенток с беременностью, наступившей в результате ВРТ	Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 - 600 мг в день вагинально или Дидрогестерон 30 мг в день перорально до 10 недель беременности <58>	Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 - 600 мг в день вагинально	-
Назначение приема гестагенов (АТХ Половые гормоны и модуляторы половой системы) в группе высокого риска	Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 - 600 мг в день	Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 - 600 мг в день	-

самопроизвольного выкидыша (привычный выкидыш в анамнезе)	внутри или 200 - 400 мг вагинально,	внутри или 200 - 400 мг вагинально,	
	или Дидрогестерон 20 мг в день перорально	или Дидрогестерон 20 мг в день перорально до 20 недель	
Назначение приема прогестерона в группе высокого риска ПР		Прогестерон (действующее вещество прогестерон натуральный микронизированный) 200 мг в день вагинально с 22-й недели	Прогестерон (действующее вещество прогестерон натуральный микронизированный) 200 мг в день вагинально до 34 недель
Назначение введения иммуноглобулина человека антирезус Rho резус-отрицательной пациентке с отрицательным уровнем антирезусных антител	-	-	В дозе, согласно инструкции к препарату, внутримышечно в 28 - 30 недель