**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 преэклампсии 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 преэклампсии |  | 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 | 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 самопроизвольного выкидыша (привычный выкидыш в анамнезе) | Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 - 600 мг в день внутрь или 200 - 400 мг вагинальноили Дидрогестерон 20 мг в день перорально или Дидрогестерон 20 мг в день перорально до 20 недель | Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 - 600 мг в день внутрь или 200 - 400 мг вагинальноили Дидрогестерон 20 мг в день перорально или Дидрогестерон 20 мг в день перорально до 20 недель |  |
| Назначение приема прогестерона в группе высокого риска преждевременных родов |  | Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 мг в день вагинально с 22-й недели | Прогестерон (действующее вещество прогестрон натуральный микронизированный) 200 мг в день вагинально с 22-й недели 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 |