****

**Информированное согласие добровольное согласие на прием разрешенных антитромботических препаратах во время беременности и грудного вскармливания, влияющих на свертывающий потенциал крови\***

Я, пациент (ФИО)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, карта пациента № \_\_\_\_\_\_\_\_\_:

1. **имела/не имела** (подчеркнуть)в прошлом повышенную кровоточивость;

2. **имела/не имела** (подчеркнуть) наследственную патологию в системе гемостаза;

3. **принимала/не принимала** (подчеркнуть) препараты, снижающие свертывание крови (дезагреганты, антикоагулянты): если принимала, указать

какие (название препарата) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и когда (дата, время) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мне разъяснено, что я имею **умеренную / высокую** (подчеркнуть) степень риска венозных тромбоэмболических осложнений во время беременности и в послеродовом периоде, поэтому мне необходимо проведение фармакологической и нефармакологической тромбопрофилактики даже после выписки из стационара.

Я проинформирована о препаратах, влияющих на свертывание крови, разрешенных к применению во время беременности и грудного вскармливания (дезагрегантах, антикоагулянтах), об их побочных эффектах и осложнениях, в случая появления которых я должна немедленно проинформировать лечащего врача.

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО пациента \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписалась в моем присутствии:

Врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Клинические рекомендации: венозные осложнения во время беременности и послеродовом периоде. акушерская тромбоэмболия ООО «Российское общество акушеров-гинекологов (РОАГ)» Ассоциация анестезиологов реаниматологов (ААР) Ассоциация акушерских анестезиологов реаниаматологов (АААР), 2021