

## Скрининг-диагностика по факторам риска

**Цель исследования:** выявление подозрений на нарушения в развитии детей первого года жизни.

**Содержание.** Диагностика осуществляется при помощи анкеты, которую заполняют представители ребенка. Крайне важно создать правильную мотивацию для респондентов, напомнить о принципе конфиденциальности. Только в этом случае анкетирование позволит получить достоверные данные. Желательно, чтобы специалист присутствовал рядом с респондентом и мог в случае необходимости разъяснить, уточнить смысл вопросов анкеты. Кроме того, вопросы анкеты можно использовать как основу для беседы с родителем об особенностях развития ребенка. В этом случае анкету заполняет сам специалист. Родителю (законному представителю ребенка) для заполнения предоставляется следующий бланк.

*Уважаемые родители!*

*Мы предлагаем Вам ответить на вопросы анкеты, поставив соответствующий знак напротив каждого утверждения*

<b>Факторы риска:</b>	+ / -
возраст родителей, старше 40 лет	
патологическое течение беременности (токсикозы, хронические заболевания, инфекционные заболевания, анемия беременных, функциональные поражения почек, эндокринные заболевания)	
инфекционные заболевания у женщин в период беременности (краснуха, токсоплазмоз, герпес, ЦМВИ, гепатит С)	
тяжелая гипоксия плода или асфиксия новорожденного	
внутриутробная или неонатальная инфекция у детей (сразу же после родов и в первые дни и недели жизни малыша)	
глубокая степень недоношенности или переношенность	
низкая и экстремально низкая масса тела при рождении	
тяжелое поражение центральной нервной системы у ребенка	
внутричерепная родовая травма у детей	
гемолитическая болезнь новорожденных	
синдром дыхательных расстройств у детей или другая патология, потребовавшая проведения искусственной вентиляции легких в	

неонатальном периоде	
хирургическое вмешательство в неонатальном периоде по любой причине	
патологический характер гипербилирубинемии у детей (в том числе с «затянувшейся» желтухой)	
нарушения темпа роста и развития в первые месяцы жизни по неустановленной причине	
наследственные нарушения слуха, зрения, интеллекта, опорно-двигательного аппарата, речи	

**Обработка результатов.** Два и более положительных ответа в анкете по факторам риска значительно повышает вероятность нарушений развития в будущем, поэтому такие дети попадают в группу биологического риска и должны находиться под пристальным вниманием специалистов.