**УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В I ТРИМЕСТРЕ БЕРЕМЕННОСТИ**

|  |
| --- |
| **Наименование тем, элементов и подэлементов** |
| Технология ультразвукового исследования в I триместре беременности. Ультразву-ковая анатомия матки и придатков в I триместре беременности. |
| Ультразвуковая оценка жизнедеятельности эмбриона. |
| Ультразвуковая биометрия в I триместре беременности. |
| Ультразвуковая диагностика осложнений в I триместре беременности. |
| Ультразвуковая диагностика врожденных пороков развития в конце I триместрабеременности. |

**УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ВО II И III ТРИМЕСТРАХ БЕРЕМЕННОСТИ**

|  |
| --- |
| **Наименование тем, элементов и подэлементов** |
| Технология ультразвукового исследования во II и III триместрах беременности.Ультразвуковая анатомия плода во II и III триместрах беременности. |
| Фетометрия во II и III триместрах беременности. |
| Ультразвуковая оценка функционального состояния плода. |
| Ультразвуковая диагностика заболеваний плода. |
| Ультразвуковая диагностика врожденных пороков развития плода. |
| Врожденные пороки центральной нервной системы. |
| Дефекты позвоночника, структур лица. |
| Дефекты шеи. |
| Врожденные пороки сердечно-сосудистой системы. |
| Врожденные пороки органов дыхания. |
| Дефекты желудочно-кишечного тракта. |
| Пороки мочеполовой системы. |
| Скелетные дисплазии. |