

Анализ результатов текущего контроля по теме „Аномалии плода, плаценты, пуповины и околоплодных вод“ среди студентов по специальности „Акушерское дело“

Методика исследования: онлайн-тестирование студентов по специальности акушерское дело с использованием сервиса **Google Forms**. Сбор и обработка данных осуществлялись автоматически на основе ответов респондентов. Ссылка анкетирования:

<https://forms.gle/8fy6NFFtkTcJq8gv6>

Цель:

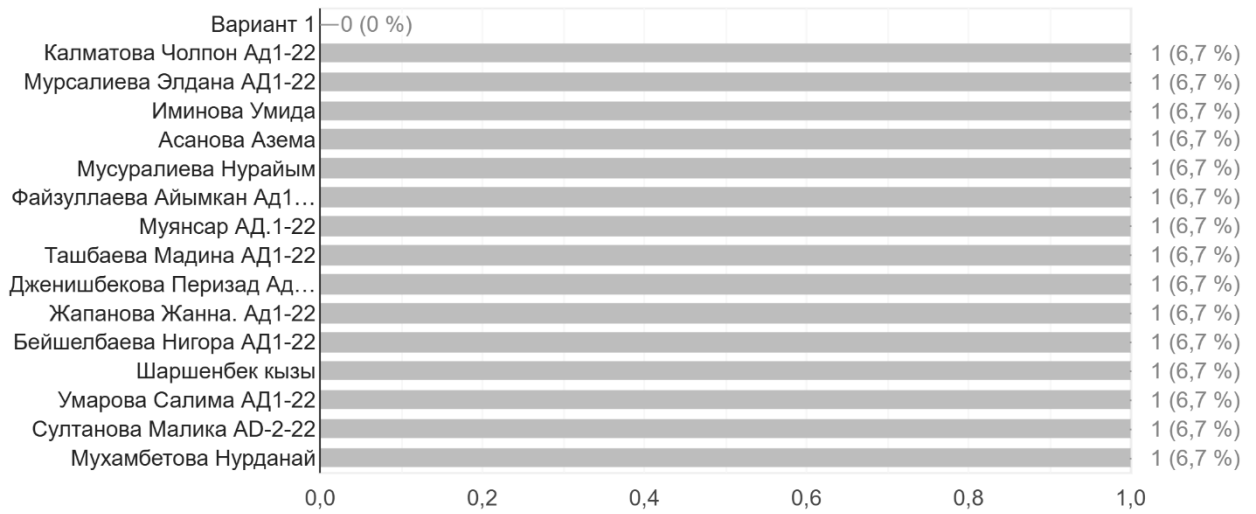
Оценить уровень усвоения студентами 3 курса специальности «Акушерское дело» теоретических знаний по теме «Аномалии плода, плаценты, пуповины и околоплодных вод», а также определить степень готовности обучающихся к применению полученных знаний в профессиональной деятельности.

Задачи текущего контроля

1. Проверить знания студентов по основным видам аномалий плода, плаценты, пуповины и околоплодных вод.
2. Оценить понимание причин, клинических проявлений и возможных осложнений данных патологий.
3. Выявить уровень сформированности профессиональных компетенций по специальности «Акушерское дело».
4. Определить пробелы в знаниях студентов для дальнейшей корректировки образовательного процесса.
5. Повысить мотивацию студентов к самостоятельному изучению дисциплины посредством онлайн-тестирования.

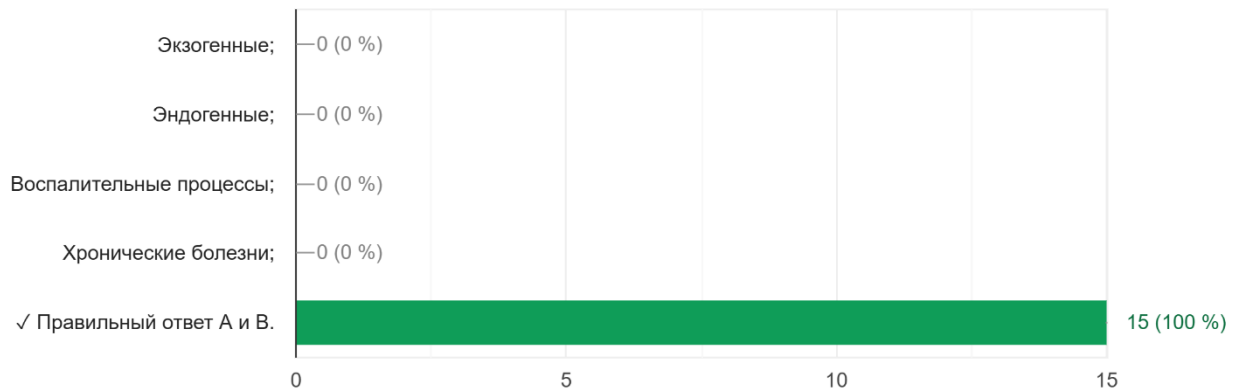
Ф.И.О. группа

Верных ответов: 0 из 15



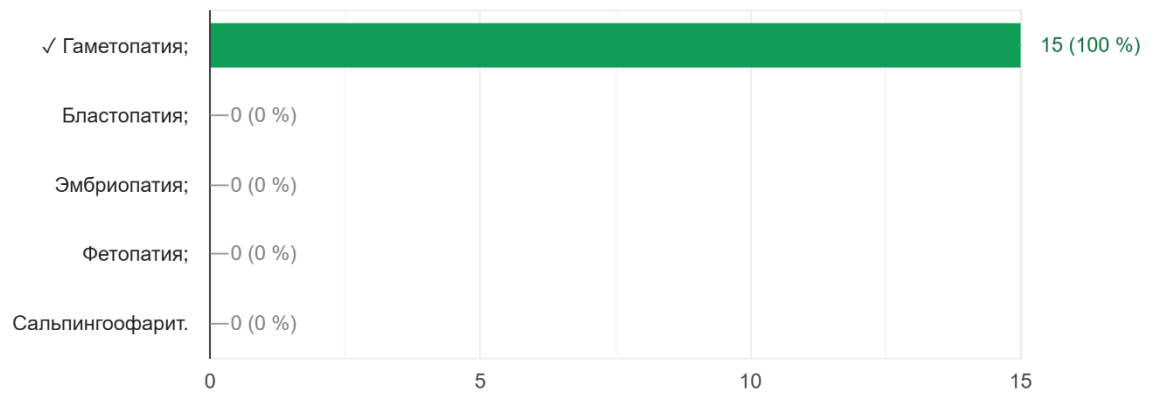
Укажите этиология развития врожденных пороков у плода:

Верных ответов: 15 из 15



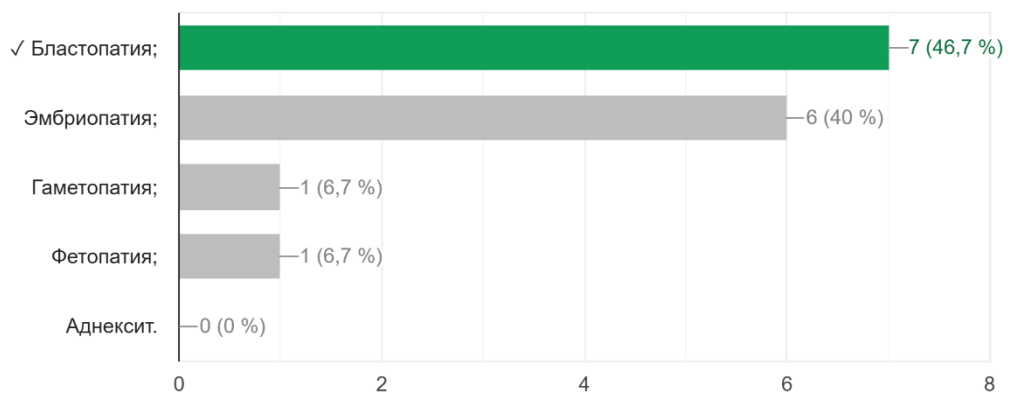
Назовите повреждения половых клеток у родителей на стадии предшествующей зачатию:

Верных ответов: 15 из 15



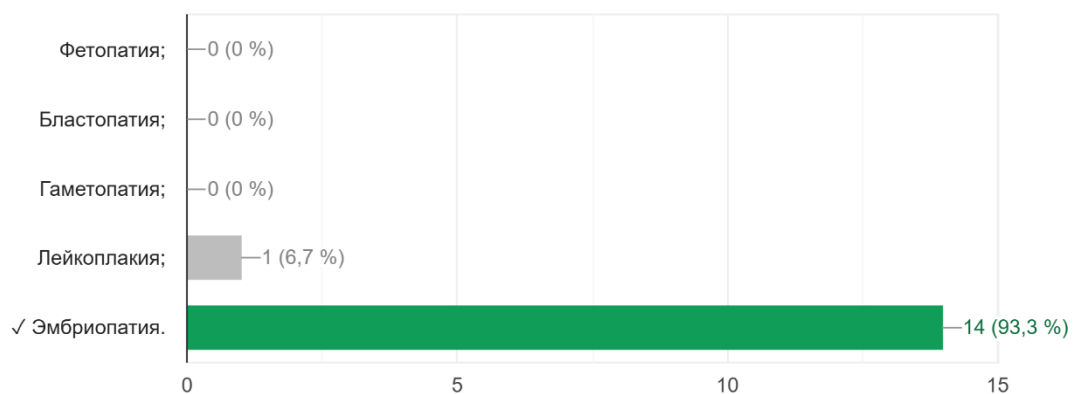
Назовите нарушения в делении оплодотворенной яйцеклетки в первые 15 дней после оплодотворения:

Верных ответов: 7 из 15



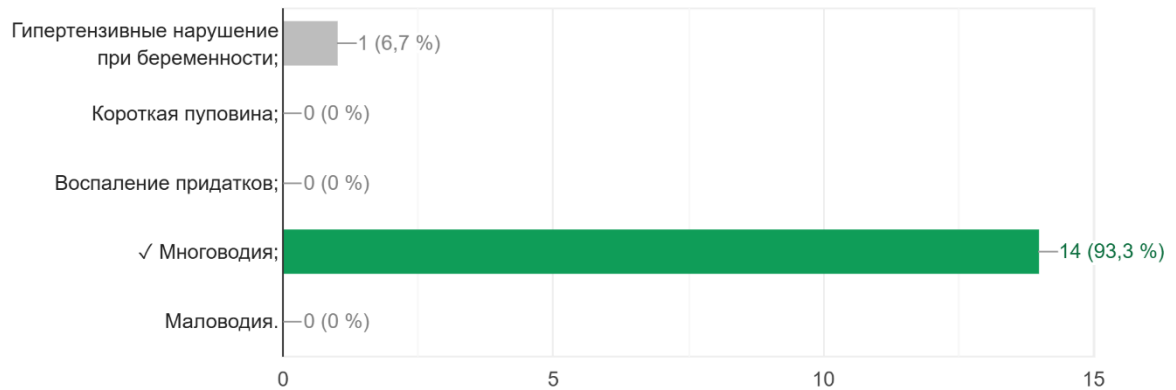
Назовите врожденные пороки возникшие в результате повреждения эмбриона:

Верных ответов: 14 из 15



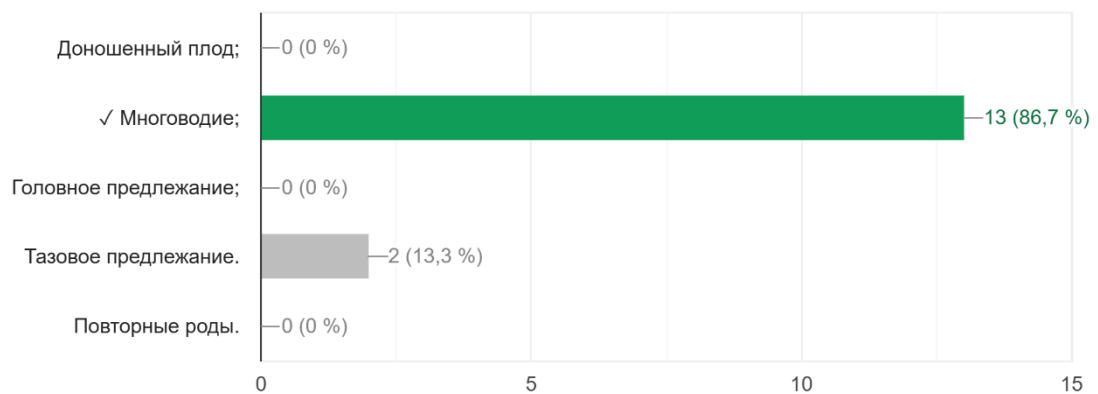
Найдите при каких ситуациях отмечается обвитые и истинные узлы пуповины:

Верных ответов: 14 из 15



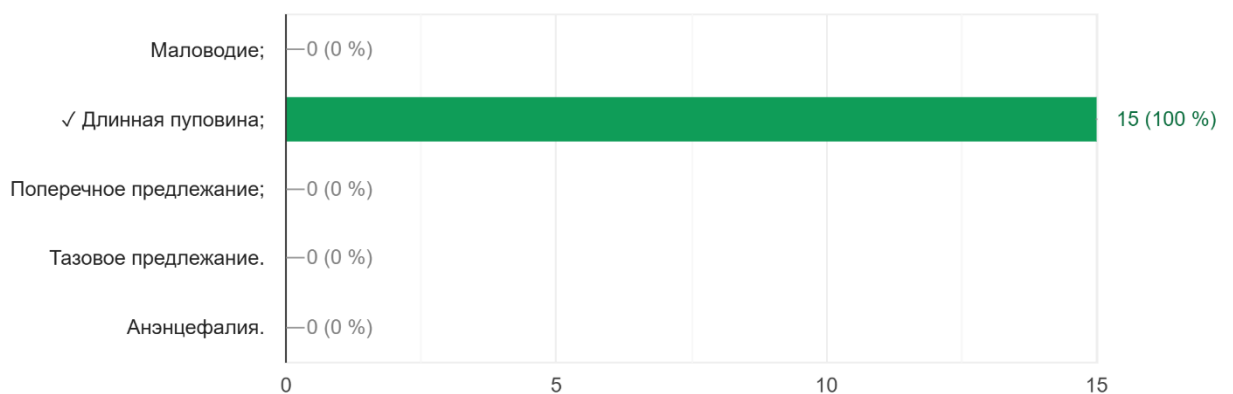
Повторно беременная 21 лет поступила в родильное, срок беременности 38 недель. В дне матки прощупывается широкая крупная часть п... вокруг шеи плода. Выявите причину обвитие:

Верных ответов: 13 из 15



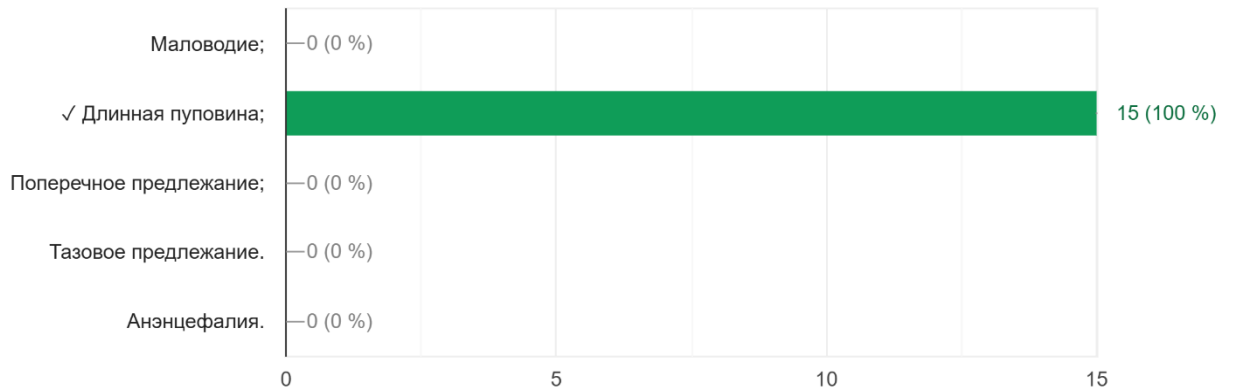
Укажите при каких патологиях происходит обвитие пуповиной плода вокруг шеи:

Верных ответов: 15 из 15



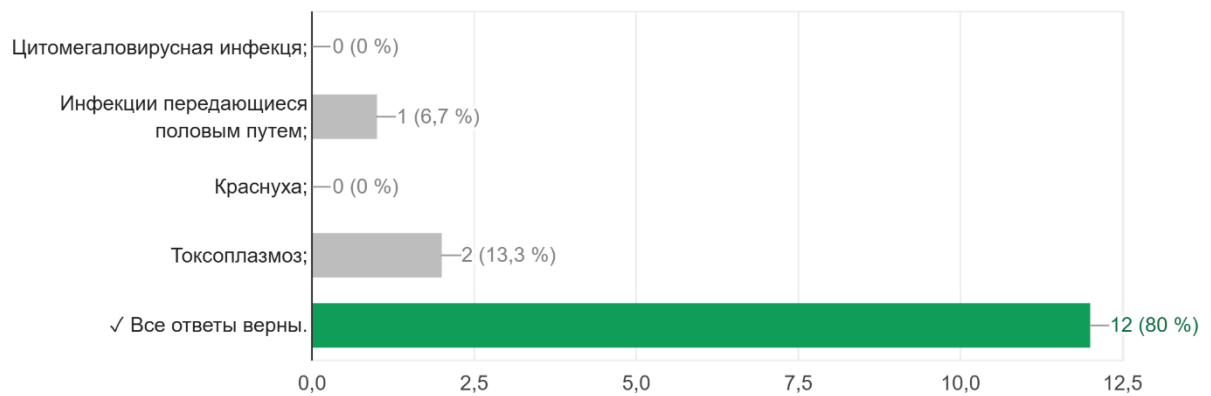
Укажите при каких патологиях происходит обвитие пуповиной плода вокруг шеи:

Верных ответов: 15 из 15



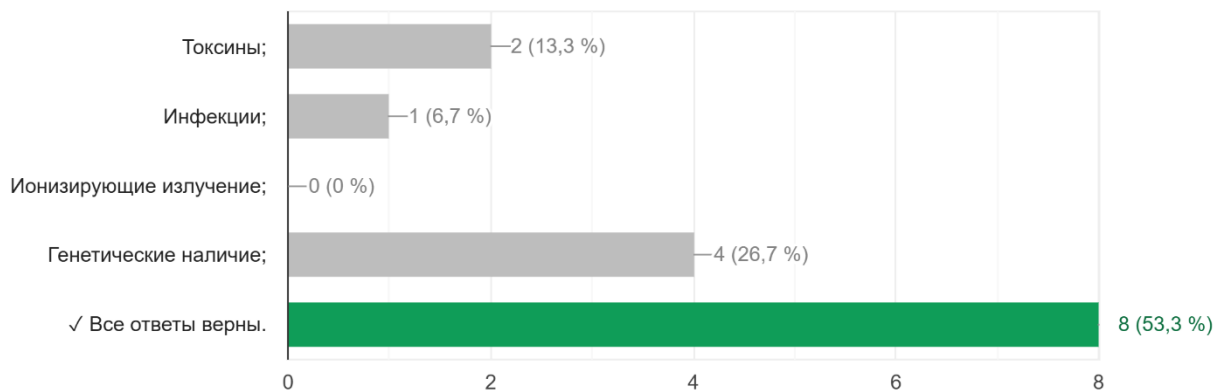
Укажите основную причину развития гидроцефалия плода:

Верных ответов: 12 из 15



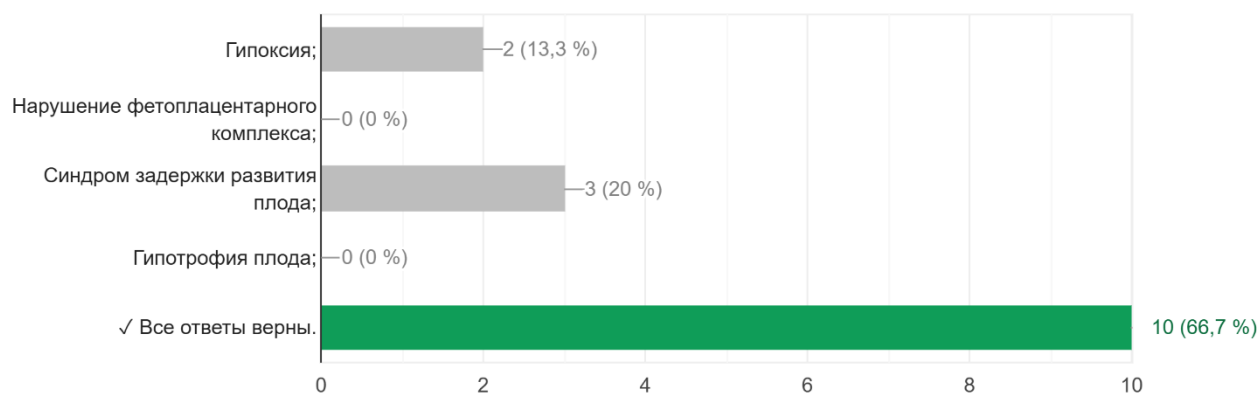
Укажите причину развития анэнцефалия:

Верных ответов: 8 из 15



Укажите к чему приводит гипоплазия плаценты:

Верных ответов: 10 из 15



Вывод

Текущий контроль по теме «Аномалии плода, плаценты, пуповины и околоплодных вод» был проведён в форме онлайн-тестирования с использованием сервиса Google Forms. Данная форма контроля позволила оперативно оценить уровень знаний студентов, выявить степень усвоения учебного материала и определить темы, требующие дополнительного изучения. Результаты текущего контроля будут использованы для совершенствования учебного процесса и повышения качества подготовки будущих акушерок.

Преподаватель: Нур кызы Назира