**Выполнение манипуляций.**

***Прием родов (5 моментов)***

|  |  |
| --- | --- |
| . | *Характеристика методики выполнения медицинской услуги.* |
| 1 | Подготовка к процедуре. | 1.С помощью локтевого смесителя включить воду, намочить руки под струей воды, нанести на руки 3 – 5 мл. жидкого мыла. Вымыть руки путем энергичного механического трения;* Попеременно обработать ладонную и тыльную поверхности;
* Тщательно обработать межпальцевые промежутки;
* Поочередно растереть кончики пальцев одной руки о ладонную поверхность другой. Процедуру выполнять последовательно на каждой руке;
* Кистью одной руки захватить в замок большой палец на другой руке и выполнять на каждой руке поочередно;
* Вымыть руки под проточной водой так, чтобы запястья и кисти были ниже уровня локтей;
* Повторить второй раз обработку рук, руки моются до средней трети предплечья;
* Воду выключить с помощью локтевого смесителя. Руки осушить с помощью стерильного полотенца;

2.Тщательно обработать кожу рук в течение 4-х мин., если тампон смочен 0,1% раствором йодопирона, или в течение 5 мин., если это 0,5% раствор хлоргекседина глюконата в 70% этиловом спирте в следующем порядке:* подушечки пальцев, ногтевые ложа, межпальцевые пространства;
* положить шарик на ладонную поверхность между рук и сделать вращательное движение по часовой стрелке;
* разжать руки и опустить использованный шарик в лоток для медицинских отходов.

5. Затем акушерка стерильным корнцангом достает стерильный халат и перчатки, надевает их. |
| 2 | Выполнение процедуры. | **1 момент** **– воспрепятствование преждевременному разгибанию головки.**Акушерка задерживает разгибание головки, способствует ее прорезыванию в согнутом состоянии окружностью, соответствующей малому косому размеру 9,5 см., окружностью 32см. для этого ладонь левой руки кладется на лобковое сочленение, 4 пальца плотно прижаты друг к другу, располагаются плашмя на головке, препятствуя ее разгибанию и быстрому продвижению по родовому каналу.**2 момент** **– выведение головки из половой щели вне потуг.****Цель**: как можно бережнее вывести головку из половой щели, что возможно вне потуг, а не на высоте их.Когда закончилась потуга, большим и указательным пальцами правой руки бережно растягивают ткани вульварного кольца над прорезывающейся головкой. Во время следующей потуги повторяют 1 момент. Чередование до тех пор, пока головка не приблизится к половой щели теменными буграми.**3 момент – уменьшение напряжения промежности.****Цель**: сделать промежность более податливой за счет ткани, заимствованной с соседних областей.Правая рука кладется на промежность так, чтобы 4 пальца плотно прижимались к левой большой половой губе, а большой палец – к правой. Ткани расположенные кнаружи от больших половых губ низводят книзу по направлению к промежности. Одновременно ладонь поддерживает промежность, прижимая ее к головке. Левая рука располагается на лобковом сочленении, а пальцы, сгибая головку в сторону промежности, сдерживают ее стремительное продвижение.**4 момент – регулирование потуг.**Когда головка установилась в половой щели, а подзатылочная ямка фиксируется над лонным сочленением, акушерка предлагает роженице глубоко и часто дышать и по возможности не тужиться. В это время обеими руками задерживают продвижение головки. После окончания потуги осторожно освобождают теменные бугры, сводя с них ткани вульварного кольца. Левая рука медленно приподнимает головку вверх, разгибая ее. Сначала рождается лоб, затем личико и последним – подбородок.**5 момент - освобождение плечевого пояса и рождение туловища.**После рождения головки роженице предлагают тужиться, при этом завершается наружный поворот головки. Сначала рождается переднее плечико, фиксируется под симфизом и затем необходимо осторожно снять промежность с заднего плечика. После рождения плечевого пояса ребенка подхватывают за грудную клетку на уровне подмышечных впадин и приподнимают кпереди и вверх.  |
| 3 | Окончание процедуры. | Ребенок рождается. |
| 4. | *Достигаемые результаты и их оценка:* | Акушерское пособие в родах – это алгоритм действия акушерки для помощи роженице в родах, с целью сохранения здоровья матери и ребенку. |