

# Кесарево сечение:

## Сравнение вакуумных чашечек CaesAid и щипцов

### Знаете ли вы?

Головку плода при кесаревом сечении обычно выводят при помощи большого кожного разреза и давления на дно матки. Исследования показывают, что:

- Кожный разрез больше 15 см может привести к повреждению подвздошно-пахового нерва.
- При интервале между рассечением матки и выведением головки больше 90 секунд может развиваться гипоксия плода.\*

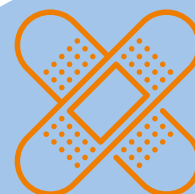
В недавнем исследовании\* Де Йонг (de Jong) и Столвейк (Stolwijk) сравнивали влияние на роженицу и плод применения вакуумных чашечек CaesAid в комбинации с электрическим вакуумным аспиратором Medela и использования щипцов при проведении кесарева сечения. Ученые стремились определить, помогут ли вакуумные чашечки CaesAid уменьшить интервал между рассечением и родоразрешением по сравнению с щипцами, и задокументировать любые периоперационные осложнения для матери и новорожденного.



132  
пациента



на ~60%  
короче интервал  
до родоразрешения  
с вакуумными  
чашечками CaesAid



0  
случаев травмирования кожи  
новорожденного в сравнении  
с 8 случаями при  
использовании щипцов



**Более низкая кровопотеря у матери** при использовании вакуумных чашечек CaesAid



Результаты исследования показывают, что **вакуумная чашечка CaesAid является безопасной и эффективной альтернативой щипцам** при выведении головки плода при кесаревом сечении.

Узнайте больше о наших продуктах: <https://www.medelahealthcare.com/vacuum-assisted-delivery>

\* Проверка чашечек CaesAid для родовспоможения с применением вакуум-экстракции по сравнению с щипцами для выведения головки плода. Де Йонг П., Столвейк Н., стр. 683, 12 июня 2019 г.