

Детская хирургия . Врожденная диафрагмальная грыжа.

Вы врач-неонатолог роддома. Осматриваете доношенного новорожденного мальчика первых суток жизни (масса 3100 г) у которого через несколько часов после рождения появились и прогрессивно нарастают одышка, цианоз, участие вспомогательной мускулатуры в акте дыхания.

Витальные показатели: ЧД = 92, ЧСС = 188, АД = 75/50 мм рт ст., Sat O₂ = 84% с дополнительной подачей кислорода через назальные канюли.

Объективно: Слева дыхательные шумы не выслушиваются, сердечные тоны выслушиваются справа от грудины. После проведения обзорной рентгенографии установлен диагноз врожденной левосторонней диафрагмальной грыжи. Определена необходимость транспортировки ребенка в хирургический стационар.

Данные обзорной рентгенограммы ОГК и брюшной полости:



Задание: Составьте алгоритм действий необходимых для транспортировки ребенка.

Проверяемая компетенция: Оказание неотложной помощи новорожденному с пороками развития диафрагмы.

