

## Акт о внедрении медицинского клея «Сульфакрилат» в клиническую практику в МУЗ ДКБ №1 г. Новосибирска

Медицинский клей «Сульфакрилат» используется в клинической практике детской хирургии на базе МУЗ ДКБ №1 города Новосибирска с 1995 года. За этот период клеевая композиция «Сульфакрилат» была применена у больных различного хирургического профиля при выполнении плановых и экстренных оперативных вмешательств, в том числе в группе новорожденных. Применение клея «Сульфакрилат» существенно облегчило выполнение оперативных вмешательств, уменьшился риск осложнений, ускорился процесс восстановления, существенно сократились сроки пребывания больных в стационаре. Осложнений связанных с применением клея «Сульфакрилат» не было.

В группе новорожденных клей широко используется при выполнении оперативных вмешательств при коррекции врожденных пороков желудочно-кишечного тракта с целью укрепления и герметизации швов анастомозов на пищеводе, кишечнике, при выполнении реконструктивных оперативных вмешательств на желчных путях, на органах панкреатодуоденальной зоны, при выполнении оперативных вмешательств на почках, мочеточнике, мочевом пузыре, уретре. В торакальной хирургии с целью герметизации бронхов и гемостаза при выполнении резекции при лобарной эмфиземе легких, внутрилегочной секвестрации, удалении опухолей. Широкое применение получил «Сульфакрилат» в детской гинекологии при выполнении оперативных вмешательств на яичниках. С учетом бактерицидных свойств клеевая композиция «Сульфакрилат» успешно применяется при выполнении реконструктивных оперативных вмешательств у больных с язвенно-некротическим колитом в условиях перитонита. Использование клеевых технологий помогает выполнению нестандартных операций, клей «Сульфакрилат» «протезирует» серозные покровы, герметизирует шовные соединения тканей любой локализации.

Главный врач МУЗ ДКБ №1 г Новосибирска  
Заслуженный врач РФ, к.м.н.

Доктор медицинских наук, профессор



Мананкин Н.А.

Марченко В.Т.

5 сентября 2011г.