

أسباب زيادة لزوجة الدم لدى مرضى العيوب الخلقية بالقلب:

- كثير من العيوب الخلقية بالقلب التي تؤدي الى الزرقة.
- تحدث هذه الزرقة نتيجة النقص المزمن بنسبة الأكسجين بالدم والتي بدورها تؤدي الى إرتفاع نسبة الهيموجلوبين بالدم فو نتيجة لذلك يحدث ارتفاع نسبة لزوجة الدم مما يؤدي الى بعض الأعراض المصاحبة مثل ضيق التنفس وآلم بالصدر وال
- لذلك يكون المريض بحاجة إلى تقليل نسبة لزوجة الدم عن طريق زيادة سوائل الجسم و سحب الدم.
- ارشادات هامة عند سحب الدم لدى مرضى العيوب الخلقية بالقلب:
- بناءا على التقييم الإكلينيكي ونتيجة التحاليل المذكورة يقرر الطبيب حاجة المريض لسحب الدم من عدمه ولمعرفة الكمية
- يتم عملية سحب الدم في المستشفى او في مراكز مخصصة تحت إشراف طبيب او ممرضة متخصصة ويتم تعويض المريض
- يتم ملاحظة المريض لفترة بعد إنتهاء عملية السحب يحددها الطبيب المختص لضمان استقرار حالته قبل انصرافه.
- قد يحتاج الطبيب لاعادة تحاليل الدم للتأكد من نسبة الهيموجلوبين وتقريب إذا ما كان يحتاج لسحب كمية اضافية.
- لا يجوز قيام المريض بسحب الدم إلا بعد مراجعة الطبيب المتابع للحالة وتقييم الاعراض.

في حالة الطوارئ يجب الاتصال بالرقم التالي 01097423471
للمراسلات :