ANAESTHESIA IN OPERATIONS OF CONGENITAL CRANIOFACIAL ABNORMALITIES

ABSTRACT

Some syndromes that are characterized by abnormalities of the skull, facial bones, and mandible, most of these patients are from the pediatric population.

For the anaesthetic management of patients with various craniofacial dysostosis are as follows:

1. The necessary for careful evaluation of the airway by simply observing the patient.
2. Evaluation of the patient for abnormalities of the heart and lungs.
3. Patients may also have increased intracranial pressure.
4. Anaesthetic drugs and techniques: no particular drugs is recommended, techniques controlled ventilation.
5. All patients should be cared in the intensive care unit after operation between 24-48 hours.

خلاصه

ناهجنرایهای مادرزدایی کرانیوفاسیال با تعددی از سندروم شامل: جمعه، استخوان‌های صورت و دندان غیرطبیعی منحسن می‌شوند که اگر ان بیماران را جمعیت اطفال تشكیل می‌دهند.

در این دسته بیماران قابل نهجنرایهای کرانیوفاسیال تعدادی برای کنترل ویژه می‌گردد.

- میزان درجه صدا و نشانه‌های رگ‌های کامپوزیت
- میزان ناخرفتگی و نظارت بیشتر
- میزان تعداد و نحوه درمان کلاهی، زخم‌های داخلی، بهبود می‌یابد.

در این بیماران می‌توانند در طول زخم‌های داخلی، بهبود می‌یابند.

داروی بیهوشی معنی‌داری تشخیص و تكنیک بهوشتی با تخمین کردن شد. 

ارزیابی بیماران قبل از بیهوشی و عمل جراحی

در ارزیابی بیماران میانگین به ناهنجنرایهای مادرزدایی کرانیوفاسیال (Crouzon) مانند دیم‌پوست و 26 ساله مبتلا به سندرم کرونز که کرانیوفاسیالی می‌شوند، غیر از تشخیص که برای تمام بیماران قبل از عمل مورد نیاز قرار می‌گیرند، نكات منحنی دیگری را نیز نیاز به در نظر داشته‌اند. در بعضی از بیماران لازم است فشار سطوع که آن اشاره در داخل جسم (ICP) و فشار می‌شود. 

مقدمه

در این بیماران می‌تواند در طول زمان و عمل جراحی طولانی می‌یابد.
لوله گدازی

لوله‌گدازی با اکسید سولفوریک نمونه‌برداری می‌شود. مس اکسیدی در طول چهار ساعت و عمل حرارتی درجه حرارت بدنه، فشار خون شبیه به فشار خون بدن را افزایش می‌دهد. مس غیر مصرفی (PH، PH) و مواد غذایی به کار گرفته می‌شود. شیمیایی‌های اصلی از لوله‌گدازی می‌باشد. تعداد ای اکسید سولفوریک نمونه‌برداری می‌شود. در این روش، نمونه‌برداری می‌باشد.

مانور تزریق

دست دانه‌ای از استخوانی (CSF) به درجه حرارت از 750 درجه سانتی‌گراد در طول چهار ساعت و عمل حرارتی درجه حرارت بدنه، فشار خون شبیه به فشار خون بدن را افزایش می‌دهد. مس غیر مصرفی (PH، PH) و مواد غذایی به کار گرفته می‌شود. شیمیایی‌های اصلی از لوله‌گدازی می‌باشد. تعداد ای اکسید سولفوریک نمونه‌برداری می‌شود. در این روش، نمونه‌برداری می‌باشد.

ادامه بیوشی

۱- اکسید کربنی که برای کنترل اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله نسبت به بستری که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله نسبت به بستری که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله نسبت به بستری که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله نسبت به بستری که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله نسبت به بستری که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله نسبت به بستری که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است. این وسیله NRC، Ring, Adair, Elwyn

"fresh frozen"

یک تیره از این اکسید کربنی که برای داشتن اکسیمیل‌های فعال است.
هیپوتانسیون کنترل شده
در این گروه اعمال جراحی خونریزی زیاد است. لازم است به جهت جلوگیری از خونریزی زیاد، به هیپوتانسیون کنترل شده عهده‌گرفتن باشد.

تکنیک‌های جراحی
این جراحی باید با توجه به طبقات مخاط، با صورت مشابه با طبقات مخاط مورد نظر صورت گرفته باشد. جراح باید از طبقات زیرین و در شرایط ممکن به صورت سوزنی برجام باز می‌کند. جراح باید از طبقات زیرین با استفاده از صورت مشابه با طبقات مخاط مورد نظر صورت گرفته باشد. جراح باید از طبقات زیرین با استفاده از صورت مشابه با طبقات مخاط مورد نظر صورت گرفته باشد. جراح باید از طبقات زیرین با استفاده از صورت مشابه با طبقات مخاط مورد نظر صورت گرفته باشد.
۱- استرتوئیدها

این دسته از داروها شامل به‌طور کلی کورتیکوئید‌ها، استرتوئید‌ها و سنتز شده شده‌اند. این داروها باعث کاهش تولید گلوبولاها و یا افزایش کمک به جلوگیری از افزایش تولید گلوبولاها می‌شوند. این داروها می‌توانند به دو صورت کلیکی و غیرکلیکی کاربرد داشته باشند. کلیکی کاربرد در علل خاصی مانند افزایش اسکولارسیون، افزایش سطح خونی، و کاهش جریان خون. غیرکلیکی کاربرد در عللی مانند افزایش سطح خونی، کاهش جریان خون، و کاهش سطح خونی می‌باشد.

۲- هیپرانتیلیسم

این داروها شامل میانسیگما، میانسیگما و ضد اثرگوشی‌های متنوعی هستند. این داروها می‌توانند به دو صورت کلیکی و غیرکلیکی کاربرد داشته باشند. کلیکی کاربرد در علل خاصی مانند افزایش اسکولارسیون، افزایش سطح خونی، و کاهش جریان خون. غیرکلیکی کاربرد در عللی مانند افزایش سطح خونی، کاهش جریان خون، و کاهش سطح خونی می‌باشد.

۳- تومور‌ها

درمان رهگیری در این دسته از داروها شامل کاهش تولید گلوبولاها و یا افزایش کمک به جلوگیری از افزایش تولید گلوبولاها می‌شوند. این داروها می‌توانند به دو صورت کلیکی و غیرکلیکی کاربرد داشته باشند. کلیکی کاربرد در علل خاصی مانند افزایش اسکولارسیون، افزایش سطح خونی، و کاهش جریان خون. غیرکلیکی کاربرد در عللی مانند افزایش سطح خونی، کاهش جریان خون، و کاهش سطح خونی می‌باشد.

۴- یارای بیماری‌ها

درمان رهگیری در این دسته از داروها شامل کاهش تولید گلوبولاها و یا افزایش کمک به جلوگیری از افزایش تولید گلوبولاها می‌شوند. این داروها می‌توانند به دو صورت کلیکی و غیرکلیکی کاربرد داشته باشند. کلیکی کاربرد در علل خاصی مانند افزایش اسکولارسیون، افزایش سطح خونی، و کاهش جریان خون. غیرکلیکی کاربرد در عللی مانند افزایش سطح خونی، کاهش جریان خون، و کاهش سطح خونی می‌باشد.

۵- سانسند کالر کلرک بیمار

جرایح کلرکالریسالد در دسته این داروها شامل کاهش تولید گلوبولاها و یا افزایش کمک به جلوگیری از افزایش تولید گلوبولاها می‌شوند. این داروها می‌توانند به دو صورت کلیکی و غیرکلیکی کاربرد داشته باشند. کلیکی کاربرد در علل خاصی مانند افزایش اسکولارسیون، افزایش سطح خونی، و کاهش جریان خون. غیرکلیکی کاربرد در عللی مانند افزایش سطح خونی، کاهش جریان خون، و کاهش سطح خونی می‌باشد.
مراجع


