|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ACİL PEDİATRİK İLAÇLAR | | |
| ETKEN MADDE | ENDİKASYON | DOZ |
| SALBUTAMOL | Bronkospazm, status astmatikus | 0,1-0,15 mg/kg nebulizatör ile, gerektiginde tekrarlanabilir. Max.5 mg/doz (20 dak. ara ile 0,05mg/kg/doz (max.1,7mg), 6 ek doz yapılabilir. |
| ATROPİN SULFATE | Semptomatik bradikardi Organik fosfor zehirlenmesi Succinylcholine’e baglı bradikardiyi önlemek için | 0,02-0,04 mg7kg (IM,IV) 0,02 mg/kg (IV) min: 0,1 mg s.c. 0,04mg/kg (IV) (Atropinizm belirtileri çıkana kadar tekrarlanır.) Succinylcholine uygulanımından önce veya aynı anda 0,02mg/kg (IV) veya 0,02-0,04 mg/kg(IM) |
| SODIUM BICARBONATE | Metabolik asidoz Trisiklik antidepressan yüksek doz uygulanımı | 1-2 mEq/kg (IV) (1 ml/kg ; %8,4 solüsyon 1:1 sulandırılarak) |
| CALCIUM CHLORIDE \*;lacın damar dısında uygulanımı siddetli cilt hasarına neden olur. | İonize hipokalsemi Hiperkalemi Hipermagnezemi Kalsium kanal bloker toksisitesi | 20 mg/kg (IV) (%10 CaCL2 kullanılırsa doz 0,2 ml/kg) max. 500mg/doz |
| CALCIUM GLUCONATE \*;lacın damar dısında uygulanımı siddetli cilt hasarına neden olur. | İonize hipokalsemi Hiperkalemi Hipermagnezemi Kalsium kanal bloker toksisitesi | 60 mg/kg(IV) max:1gr/doz (%10’luk Glukonat kullanılırsa doz 0,6ml/kg) %10’luk Ca-klorür:13,5mEq Ca++/gr %10’luk Ca-glukonat:4,5mEq Ca++/gr |
| AKTiF KÖMÜR | Toksik maddelerin akut alınımı | 1-2g/kg (max:100 gr) |
| DEXAMETHASON | Beyin tümörü nedeniyle artmıs kafa içi basıncının acil tedavisi HIB Menenjitinde Krup Sendromu tedavisi | Yükleme dozu…1-2 mg/kg(IV) ;dame dozu… 1mg/kg/24 saat 0,6mg/kg/gün i.v. (4 dozda) 0,6mg/kg/gün i.v. (4 dozda) |
| DIAZEPAM | Status epileptikus | 0,05-0,25 mg/kg/doz i.v (3-5 dakikada) 15-20 dakikada bir kez tekrarlanabilir. (max.doz 0,75mg/kg veya 10 mg) 0,5 mg/kg (rektal) 20 mg’a kadar |
| DIPHENHYDRAMINE | Akut hipersensitivite reaksiyonları Distonik reaksiyonlar | 5mg/kg/gün (3-4 dozda) max:300 mg/gün |
| DOPAMINE \*Cilt dısına çıkan ilaç siddetli cilt hasarına neden olabilir. | Volüm replasmanından sonra sok durumunun devam etmesi | 2-20Hg/kg/dakika (IV infüzyon) Baslangıç dozu 10Hg/kg/dakika 60 mg dopamin %5 dextroz ile 100 ml ye tamamlanır 1ml/kg/saat hız:10Hgr/kg/dakika |
| DOBUTAM NE | Kardiak kontraktilite bozulması | 5-25 μg / kg / dakika ( IV infüzyon) Baslangıç dozu olarak 10 μg / kg / dakika 60 mg dopamin %5 dextroz ile 100 ml ye tamamlanır 1ml/kg/saat hız:10Hgr/kg/dakika |
| EPINEPHRINE (adrenalin) | Kardiak arrest veya siddetli bradikardi, asistol, ventriküler fibrilasyon Anaflaksi Volüm replasmanından sonra sok durumunun devam etmesi Status astmatikus, bronkospazm Larengotrakeobronsitis | 10 μg / kg / doz ( SC ) Maksimum doz 300μg Rasemik epinefrin ,% 2.25 ‘lik inhalasyon |