

Apap dla dzieci Forte zawiesina doustna 0,04g/ml 85ml



Cena: 30,52 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0,04 g/ml
Opakowanie	85 ml (butelka)
Postać	zawiesina doustna
Producent	US PHARMACIA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Paracetamolum

Opis produktu

Składniki:

1ml zawiera 40mg paracetamolu. Pełna strzykawka doustna dozująca (5ml) zawiera 200mg paracetamolu. Substancje pomocnicze ze znanym efektem: parahydroksybenzoesan metylu (E218) – 0,68mg/ml, parahydroksybenzoesan propylu (E216) – 0,12mg/ml, sacharoza – 500mg/ml. Pozostałe substancje pomocnicze: kwas cytrynowy jednowodny, cytrynian sodu, guma ksantan, woda oczyszczona, aromat pomarańczowy: aromaty naturalne, aromaty sztuczne, alkohol etylowy, butylohydroksyanizol (E320).

Działanie:

Apap dla dzieci Forte zawiesina doustna zawiera jako substancję czynną paracetamol. Substancja ta charakteryzuje się działaniem przeciwbólowym, przeciwgorączkowym oraz słabym działaniem przeciwzapalnym. Mechanizm działania paracetamolu polega na blokowaniu produkcji prostaglandyn w ośrodkowym układzie nerwowym (OUN) oraz na hamowaniu tworzenia impulsów bólowych (aktywność obwodowa). Aktywność obwodowa może wynikać również z hamowania syntezy prostaglandyn lub innych substancji uwrażliwiających receptory bólowe. Mechanizm działania przeciwgorączkowego prawdopodobnie polega na bezpośrednim oddziaływaniu na ośrodek ciepła w podwzgórze. Produkt leczniczy Apap dla dzieci Forte zawiesina doustna wskazany do krótkotrwałego, objawowego leczenia gorączki oraz bólów o słabym i umiarkowanym nasileniu takich jak: bóle głowy, ból zęba, bóle miesiączkowe. Polecany dla dzieci powyżej 3. miesiąca życia.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku.

Działania niepożądane:

Lek może wywoływać działania niepożądane o różnej częstości występowania. Zaburzenia krwi i układu limfatycznego: bardzo rzadko: trombocytopenia, leukopenia, pancytopenia.

Zaburzenia układu nerwowego: często: lekka senność; niezbyt często: zawroty głowy, senność, nerwowość. Zaburzenia układu oddechowego, klatki piersiowej i śródpiersia: niezbyt często: uczucie palenia w gardle; bardzo rzadko: skurcz oskrzeli u pacjentów predysponowanych. Zaburzenia żołądkowo-jelitowe: często: nudności, wymioty; niezbyt często: biegunka, ból brzucha. Zaburzenia wątroby i dróg żółciowych: biologiczne objawy hepatotoksyczności mogą zostać zaobserwowane poprzez wzrost poziomu transaminaz

po terapii wysokimi dawkami paracetamolu. Zaburzenia skóry i tkanki podskórnej: rzadko: alergiczne zapalenie skóry, włączając reakcje nadwrażliwości (mianowicie pokrzywka, świąd), rumień i obrzęk naczyńioruchowy; niezbyt często: skutki nefrotoksyczne. Biologiczne objawy hepatotoksyczności mogą zostać zaobserwowane poprzez wzrost poziomu transaminaz po terapii wysokimi dawkami acetaminofenu.

Sposób użycia:

Stosować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w ulotce lub według wskazań lekarza. Podstawą wyznaczenia dawki leku jest masa ciała. Zalecana dawka dobową paracetamolu to około 60mg/kg/dzień podzielone na 4 lub 6 dawek dziennie, to jest 15mg/kg co 6 godzin lub 10mg/kg co 4 godziny. Nie przekraczać maksymalnej dawki dziennej. W przypadku braku poprawy lub nasilenia objawów należy skontaktować się z lekarzem.