





## بیمارستان شریعی انتروکولیت نکروزان

شناسنامه آموزشی

عنوان: انتروکولیت نکروزان

تهیه کننده: اشرف ملک لو

تایید کننده: کمیته آموزش به

بیمار

ناظر کیفی: دکتر معظمی گودرزی

و سوپروایزر آموزش سلامت

سال تهیه: بهار ۱۴۰۰

کد: 00/SH/PA/EP/50

### درمان:

روش انتخابی برای درمان به چندین

عامل بستگی دارد از جمله:

● شدت بیماری

● سن نوزاد

● سلامت کلی نوزاد

\* شروع سریع درمان بسیار مهم است

و شامل:

● قطع تغذیه دهانی

● گذاشتن لوله معده برای کم کردن

نفخ و فشار روده

● تجویز مایعات داخل وریدی

● شروع درمان با آنتی بیوتیک

تنها دلیل قطعی برای جراحی وجود سوراخ

شدگی در رادیوگرافی شکم است

### پیشگیری:

مؤثرترین راهکار پیشگیرانه برای

انتروکولیت نکروزان استفاده از شیر

مادر می باشد.

منبع: نلسون

### علائم سیستمیک

#### بیماری:

● بدحالی

● اسیدوز

● متغیر بودن میزان گلوکز

● خونرسانی ضعیف یا

شوک

#### تشخیص:

در نوزادانی که نشانه های

بیماری را دارند تشخیص

بیماری با انجام رادیوگرافی

ساده شکم و وجود هوا در

دیواره ی روده تایید می شود.

در موارد شدید هوا از روده

خارج شده و وارد رگ های

بزرگ کبد و حفره ی شکمی

(ورید پورت) می شود.

## علائم انتروکولیت نکرروزان:

نوزادان مبتلا به انتروکولیت نکرروزان علائم متنوعی دارند و ممکن است شروع بیماری در آنان تدریجی و یا ناگهانی باشد و شدت بیماری در هر نوزاد متفاوت است.

**اولین** نشانه های بیماری ممکن است بیحالی، متغیر بودن درجه حرارت بدن، اتساع شکم، عدم تحمل تغذیه ای و مدفوع خونی باشد.

## علائم گوارشی همراه با بیماری:

- استفراغ
- تاخیر در تخلیه معده
- وجود خون در مدفوع
- اسهال

## ● نارسی

- تجمع باکتری در روده (رشد شدید باکتری در روده که باعث از بین رفتن دیواره روده می شود).
- تغذیه با شیر خشک ( این بیماری به

ندرت قبل از شروع تغذیه دهانی اتفاق

می افتد و در شیرخواران تغذیه شده با

شیر مادر شیوع بسیار کمتری دارد).



## انتروکولیت نکرروزان

### چیست؟

انتروکولیت نکرروزان از شایع ترین اورژانس های جراحی - پزشکی دستگاه گوارش در نوزادان است.

در این بیماری مخاط یا کل دیواره روده دچار نکروز یا آسیب می شود.

معمولا در هفته دوم یا سوم زندگی

شروع می شود اما در نوزادان با وزن

کمتر از ۱۰۰۰ ممکن است شروع آن

از سه ماهگی نوزاد باشد.

## عوامل ایجاد انتروکولیت

### نکرروزان :

علت بیماری هنوز به طور کامل

شناخته نشده است اما سه عامل از

جمله خطرات اصلی هستند: