

مسمومیت چیست؟

سم ماده‌ای است که در صورت خورده شدن، استنشاق، جذب، استعمال بر روی پوست و یا تولید در بدن، با عملکرد شیمیایی خود به بدن آسیب می‌زند. مسمومیت‌های ناشی از استنشاق و مصرف مواد سمی هم عمدی و هم غیر عمدی، خطر بزرگی برای سلامتی هستند و در این حالت وضعیت فرد اورژانسی است.

درمان اورژانسی با اهداف زیر آغاز می‌شود:

- دفع یا غیر فعال کردن سم قبل از جذب
- ارائه مراقبت‌های حیاتی در حفظ عملکرد اندام‌های حیاتی
- استفاده از یک پادزهر خاص برای خنثی کردن یک سم خاص
- اقدامات درمانی که به دفع سم جذب شده سرعت می‌بخشد

سوء مصرف مواد:

سوء مصرف مواد عبارت است از سوء استفاده از مواد خاص مانند مواد مخدر یا الکل برای تغییر حال یا رفتار

روشهای مصرف مواد: -خوراکی

-استنشاقی

-تزریقی

افرادی که مواد را به صورت تزریقی درون رگ مصرف میکنند خطر ابتلا به عفونت اچ‌آی‌وی (ایدز (سندرم نقص ایمنی بدن، هپاتیت B و C و

کزاز را دارند اهداف درمان:

- حمایت از فعالیت‌های تنفسی، قلبی و عروقی
- تسریع در پاک کردن عامل از بدن
- همکاری برای ایجاد ایمنی برای همکاران

مدیریت اورژانسی بیماران با مصرف بیش از حد مواد مخدر

نوع مواد:

تریاک، مورفین، کدئین، متادون و ترامادول

تظاهرات بالینی این مواد می‌توانند منجر به:

-تنگی مردمک (که ممکن است در هایپوکسی های شدید مردمک گشاد شود) -کاهش فشار خون

-دپرسیون واضح تنفسی یا ایست قلبی

- ادم ریوی

- گیجی تا کما

-تشنج

-آبسه پوستی (به دلیل نشت دارو)

**بسمه تعالی**



**مسمومیت با مواد مخدر**

**بیمارستان امام حسن مجتبی داراب**

**تهیه کننده مریم دست فال**

**منبع: بروزر و سوارث 2022**

**مسئول علمی بخش: دکتر مجتبی زرین**

**شهریور 1402**

**کد مستند سازی: pph.in.40**

**بارکد:**

مدیریت درمانی:

-تامین راه وریدی، تهیه نمونه خون برای تجزیه و تحلیل شیمیایی و سم شناسی

-تزریق آنتاگونیست (نالوکسان IV یا IM به منظور بازگشت تنگی نفس شدید و کما)

-تداوم پایش تنفس، نبض و فشار خون

-گرفتن نوار قلب

-قبل از ترخیص، بیمار را برای ارزیابی توانبخشی روانی و دارویی به بخش مربوطه ارجاع بدهی