



## گروه هدف: عمومی

در صورت تماس با مواد شیمیایی (اسید و قلیا)، در صورتی که مواد شیمیایی مذکور جامد (پودر) باشند، ابتدا باید از سطح بدن پاک شوند و بعد از پاک کردن اقدام بعدی باید صورت پذیرد.

در مورد مواد شیمیایی مایع باید عضو را لایق به مدت یک ساعت با آب ساده و فراوان و سرد شستشو داد (آب شیر)

اگر لباس مصدوم با مواد شیمیایی آغشته شده باشد. قبل از شستشو با آب ساده از بدن بیمار خارج گردد.

درخصوص خارج کردن لباس باید دقت شود. لباس آغشته به مواد با قسمت‌های سالم پوست تماس پیدا نکند.

نکته بسیار مهم: هرگز مواد شیمیایی اسیدی را با مواد شیمیایی قلیایی و بالعکس نباید خنثی نمود. زیرا واکنش گرمازا تولید کرده و آسیب را بدتر می‌کند

اگر بعد از یک ساعت شستشو عضو آسیب دیده درد داشت. بیانگر ادامه آسیب بوده و بایستی شستشو ادامه یافته تا درد تسکین یابد.

بلافاصله بعد از تماس با مواد شیمیایی و قبل از انتقال مصدوم به مرکز درمانی بدون اتلاف وقت با آب فراوان شستشو نمایید. زیرا در مراکز درمانی هم اولین کار شستشو با آب است و وقت را برای رسانیدن بیمار به مرکز درمانی معطل ننماید. هنگام شستشو دقت کرده پساب ناشی از شستشو به قسمت‌های سالم پوست تماس پیدا نکند.

بعد از شستشوی عضو، عضو صدمه دیده را به آرامی خشک نموده و با ملحفه تمیز پوشانده و به مرکز درمانی منتقل نمایید. در صدمه به چشمها نیز اولین کار همان شرایط صدمه به پوست می‌باشد. اگر در خیابان دچار مواجهه با مواد شیمیایی شدید حتماً از مغازه‌ها که دارای شیرآب هستند استفاده نمایید حتی می‌توان از آب معدنی سوپرمارکت‌ها استفاده نمود. یادآور می‌گردد شستشوی بلافاصله با آب فراوان و استفاده به مدت حداقل یک ساعت در کاهش صدمه به عضو بسیار مؤثر است.

### تهیه و گردآوری:

شهرام خمیسی ، کارشناس ارشد پرستاری و سوپروایزر آموزشی - سهام اهل یرف ، سوپروایزر آموزش به بیمار و ارتقا سلامت - ساغر سلطانی کارشناس ارشد مدیریت اطلاعات

اهواز - فاز ۲ پادادشهر - بیمارستان سوانح و سوختگی آیت ا...  
طالقانی (ره)  
۰۶۱۳۵۵۴۰۲۵۴ - ۶  
تایستان ۱۴۰۰  
www.htaleghani.ajums.ac.ir

