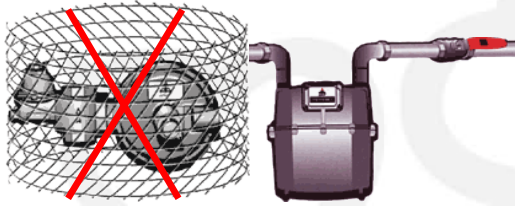


الگوی اصلی کودکان، خود ما هستیم.  
رعایت ایمنی را به کودکان خود بیاموزیم



در زیر به برخی از مهمترین نکات ایمنی پیرامون گاز و تجهیزات گاز سوز اشاره می‌کنیم:

- هرگز جهت حفاظت رگلاتور در کوچه از توری سیمی استفاده نکنید، چون موجب خسارت به رگلاتور و لوله می‌گردد



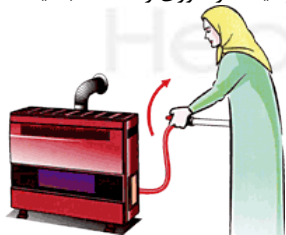
- از اتصال دو یا چند وسیله گاز سوز به یک شیر مصرف خود داری نمایید.



- اگر به بعضی از شیرهای مصرف فعلاً هیچگونه وسیله گاز سوز وصل نشده و مورد استفاده قرار نمی‌گیرد لازم است حتماً با درپوش مسدود شوند، تا چنانچه احیاناً شیر مصرف باز شد گاز از لوله خارج نشده و حادثه‌ای بوجود نیاید



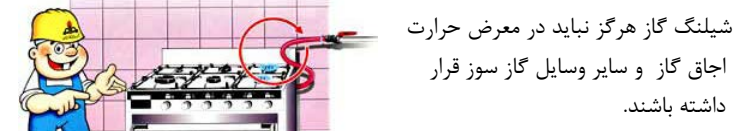
- چنانچه برای مدت طولانی قصد استفاده از وسیله گاز سوزی را نداشته باشید حتماً شیر مصرف آنرا بسته نگه دارید.



- بدون استفاده از بست برای محکم کردن شیلنگ گاز، هرگز از وسیله گاز سوز استفاده نکنید.



- از شیلنگهای طویل برای رسانیدن گاز به نقاط مختلف ساختمان استفاده نکنید.



شیلنگ گاز هرگز نباید در معرض حرارت اجاق گاز و سایر وسایل گاز سوز قرار داشته باشند.

## ایمنی خانه و خانواده

### گاز خانگی و مخاطرات آن

ایمنی از جمله نکاتی است که خیلی از ما از آن صرف نظر کرده و با بی توجهی از آن می‌گذریم بدون آنکه مطلع باشیم وقایعی که از عدم رعایت نکات ایمنی حاصل می‌شوند چه بسا خطرات جبران نشدنی و پشیمانی را در پی خواهد داشت.

عدم توجه به نکات ایمنی گاز و تجهیزات گازسوز، سالیانه حوادث بیشماری و خسارات جبران ناپذیری را به بار آورده است. بطوری که در سال گذشته در حدود 1744 حادثه در بخش گاز خانگی در کشور رخ داد که 277 نفر در اثر مسمومیت با گاز مونوکسیدکربن و 113 نفر بر اثر انفجار و اشتعال گاز، جان خود را از دست دادند. بطور کلی حوادث گاز به دو دسته عمده تقسیم می‌شوند:

#### 1. آتش سوزی و انفجار در اثر نشت گاز

در این دسته از حوادث ابتدا بنا به علل مختلف گاز نشت نموده و در فضای آشپزخانه و... منتشر می‌شود. سپس عاملی مانند جرقه و یا شعله، موجب بروز انفجار و آتش سوزی می‌گردد. مهمترین دلایل نشت گاز عبارتند از:

- 1 - مهار نکردن شیلنگ وسایل گازسوز بوسیله بست فلزی
- 2 - استفاده از شیلنگهای طولانی و قرار گرفتن آنها در معرض حرارت و یا صدمات احتمالی
- 3 - فرسوده و یا غیراستاندارد بودن شیلنگها
- 4 - عدم استفاده از درپوش مناسب جهت مسدود نمودن شیرهایی که بلااستفاده می‌باشند.
- 5 - دخالت افراد غیر متخصص در تعمیر و دستکاری وسایل گازسوز
- 6 - استفاده از وسایل گاز سوز غیر استاندارد و غیر مجاز



#### 2. مسمومیت ناشی از گاز

این گروه از حوادث معمولاً در اثر نداشتن دودکش مناسب برای وسایل گازسوز نظیر بخاری و آبگرمکن و یا عدم تهویه کافی فضای اتاق روی می‌دهند. سوختن ناقص گاز و تجمع گازهای مسموم کننده و یا کمبود اکسیژن سبب مسمومیت افرادی می‌شود که در چنین فضایی تنفس می‌کنند و به گاز زدگی آنها می‌انجامد. تجربه و آمار نشان می‌دهد که اغلب حوادث ناشی از گاز طبیعی در اثر عدم آشنائی مصرف کنندگان گاز به اصول ایمنی بوده است ولی در صورت آشنائی و رعایت کامل اصول ایمنی مطمئناً هیچگونه خطری بوجود نخواهد آمد.