

Bezpečná domácnost



SH ČMS - SDH Jevíčko

POŽÁR !

Jaké nebezpečí hrozí ?

- **Popálení** (plameny, horkým vzduchem, horkými povrchy, výbuchem, atd.)
- **Otrava** jedovatými zplodinami hoření
- **Udušení** (zejména ve spánku)-98% obětí při požáru se udusilo zplodinami (!)
- **Jiné úrazy** v důsledku paniky a nesprávného hašení (pohmožděniny, úraz elektrickým proudem apod.)
- **Problémová evakuace** - překážky na únikové cestě nejen ve společných prostorech domu, ale i v bytě (např. hledání klíčů od zamčených vstupních dveří)

Nejčastější příčina – neopatrnost

- **Nedbalost** při zacházení s otevřeným ohněm (odbíhání při vaření, svíčky bez dozoru atd.)
- **Nedbalost** při kouření (nevhodně odložené nedopalky, vyhazování špatně uhašených nedopalků do koše atd.)
- **Nedbalost** při vytápění (nedodržení bezpečnostních vzdáleností od topidel, sušení oděvů na topidle atd.)
- **Přetěžování elektrických zásuvek** (velké množství elektrických spotřebičů v domácnostech)
- **Nedbalá manipulace s hořlavými plyny a kapalinami**
- **Nedbalá obsluha elektrických zařízení** (nedodržování návodů od výrobce, používání elektrospotřebičů k jiným funkčním účelům)

Zapomenuté potraviny na sporáku – požár digestoře



Zapomenuté potraviny na sporáku – zbytky po hašení



Zapomenuté potraviny na sporáku – vyhořelá digestoř – jiný případ



Odtah spalin do komína



Požár od televizoru



Požár od zapnuté žehličky



Požár od přímotopu



Byt nebo sklad ?



Poslední cigareta – konec jednoho života



Hořlavé látky na topidle



Kouření v posteli



Desatero prevence před požáry

1. Nenechávat **otevřený oheň** bez dozoru
2. Neodcházet od **vaření** k jiným činnostem
3. Elektrické a plynové **spotřebiče** udržovat v dobrém technickém stavu
4. Dodržovat **návody a doporučení** výrobců spotřebičů
5. Používat spotřebiče **pouze k účelu**, pro který byly vyrobeny
6. Dodržovat **základní bezpečnostní předpisy** při zacházení s otevřeným ohněm a spotřebiči
7. Při kouření dbát na **dokonalé uhašení nedopalků a zápalek**
8. Udržovat **volné únikové cesty** a únikové východy
9. Instalovat dle návodu **hlásič požáru** (příp. i detektor úniku plynů)
10. Při **odchodu z domova**: vypnout světla a elektrické spotřebiče (např. pračka, rychlovarná konvice), uhasit otevřený oheň, zavřít okna

Riziko požáru v domácnosti

Otevřený oheň:

- Plynové sporáky
- Svíčky a svícny (šetření elektřinou, advent, vánoce, dušičky)
- Plynová topidla (WAV)
- Krby a kamna
- Kouření

Elektrické spotřebiče:

- Elektrické sporáky
- Toustovače
- Mikrovlnné trouby
- Tepelné zářiče (teploměty)
- Fény a kulmy
- Žehličky
- Fritézy

Riziko požáru v domácnosti

Nepozornost

- Čtení a usínání u rozsvícených lampiček
- Přikrývání lampy pro větší tlumení světla např. novinami, látkou
- Používání silnějších žárovek než je pro lampu předepsáno
- Domácí kutilství – svařování, pájení apod.

Co dělat, když začne hořet?

Nepřeceňovat vlastní síly!

- Když se nedaří požár uhasit, okamžitě volat tísňovou linku **112** nebo **150**
- **Co nejrychleji vyjít ven z požárem zasaženého objektu**
Varovat také další osoby, které se v objektu nacházejí

□ **Když nemohu opustit hořící objekt:**

1. Pokusit se dostat do požárem nezasažené místnosti
2. Důkladně utěsnit dveře a otevřít okno
3. Vyhvěsit v okně ručník, prostěradlo nebo cokoli jiného
4. V zakouřené místnosti se držet u země a přikrýt si dýchací cesty nejlépe mokrým kusem látky (kapesník, pyžamo,..)
5. Pokud jsou dveře na dotyk horké nikdy je neotvírat!

Jak volat na tísňovou linku ?

1. Kde se to stalo?

- Přesná adresa, případně orientační body v ulici, na domě

2. Co se stalo?

- Druh události (požár, zakouření bytu..), rozsah, zranění

3. Kdo a odkud volá?

- Jméno a příjmení volajícího
- Telefonní číslo volajícího pro zpětné ověření

TÍSŇOVÉ VOLÁNÍ
EMERGENCY CALL
NOTRUF

112

LINKY TÍSŇOVÉHO VOLÁNÍ

- | | |
|------------|--|
| 112 | Jednotné evropské číslo tísňového volání |
| 150 | Hasičský záchranný sbor ČR |
| 155 | Zdravotnická záchranná služba |
| 158 | Policie ČR |
| 156 | Městská policie |

Pomocníci při požáru

Hlásič požáru

- Je schopen rozpoznat a upozornit na vznikající požár
- Obsahuje optickou a zvukovou signalizaci
- Nejlépe je pořídit si jej do každé obytné místnosti
- Včasné zjištění požáru je rozhodující pro záchranu lidských životů
- Důležitá je pravidelná kontrola funkce a stavu baterií

Hasicí přístroj

- Práškový hasicí přístroj má nejširší rozsah použití
- Tři kroky použití:
 1. Odstranit pojistku
 2. Nasměrovat na předmět
 3. Zmáčknout páku
- Musí být snadno dostupný,
- Musí být připraven k okamžitému použití
- Po každém použití musí hasicí přístroj zkontrolovat odborná firma

Několik rad na závěr...

- Rozpálené varné nádoby, žehličky apod. odkládat pouze na **nehořlavé podložky**
- Začne-li elektrospotřebič doutnat nebo hořet **vypněte jej ze zásuvky** a uhasťte vhodným hasicím přístrojem
- **Vodou nikdy nehasit elektrická zařízení pod napětím ani hořící olej na pánvi!**
- V případě, že se přehřívá elektrická zásuvka nebo je cítit kouř z elektrorozvodu **vypněte hlavní vypínač** a přivolejte odborníka
- Povinnost **oznámit každý požár** na příslušný HZS kraje (je to také podmínka pro uplatnění náhrady škody pojišťovnou)

Jméno přednášejícího a kontakty:

Jan Bidmon, DiS.

[email: starosta@sdhjevicko.cz](mailto:starosta@sdhjevicko.cz)

tel.: 777 107 826

Děkuji za pozornost