

# Pravidla pro řešení rizikových situací v dětské skupině Saurus

## Cíl dokumentu

Cílem je postupovat bezpečně a efektivně při vzniku těchto situací a minimalizovat negativní dopady. Tato oblast je zajištěna též podmínkami BOZP a PO. Personál dětské skupiny je pravidelně proškolen a zná tak veškeré postupy pro poskytnutí první pomoci, evakuaci dětské skupiny atp.

Při řešení krizových situací v případě úrazu je nastaven systém poskytnutí první pomoci zraněnému a zároveň zajištěn dohled nad ostatními dětmi.

Je stanovena osoba pověřená řešením krizových situací a dokladováním jejich řešení (hlavní pečující osoba, případně její zástup).

## Krizové situace v dětské skupině

Obecně může být krizových situací v dětské skupině celá řada. Pro lepší přehlednost jsme ale krizové situace rozdělili do několika oblastí dle subjektu nebo místa příčiny.

### Rodič:

- Agresivní chování => asertivní jednání s rodičem, snaha o smírné řešení situace, popř. volat PČR.
- Neochota komunikovat s personálem dětské skupiny => při krátkodobém problému odložit rozhovor na další setkání, při dlouhodobém problému se snažíme o sjednání schůzky v předem určeném termínu.
- Opakované pozdní vyzvedávání dítěte => sjednat schůzku s rodičem, poukázat na problém.
- Nevyzvednutí dítěte z dětské skupiny => kontaktovat rodiče či jiné rodinné příslušníky (viz seznam dalších osob oprávněných k vyzvednutí dítěte v evidenčním listu dítěte). V případě, že není možno se dovolat, postup dle platné legislativy. Tj. dítě nesmí být pečující osobou ani nikým jiným odvedeno mimo prostory DS. V takovém případě je pečující osoba povinna uvědomit sociální odbor a následně policii a za jejich asistence se dítě dopraví do nejbližšího dětského zařízení s celodenní péčí. Pokud bude učiněno jinak, přebírá ten, kdo dítě odvede z dětské skupiny bez písemného souhlasu rodičů, právní odpovědnost za dítě se všemi důsledky.

Obecné řešení: Pokud to situace umožňuje, konflikt nikdy neřešíme na chodbě, mezi dveřmi, v šatně apod. Na situaci se personál dětské skupiny připraví, nabídne termíny schůzky.

### Dítě:

- Poruchy chování => zásah pečující osoby, rozhovor s rodičem, řešení nebo doporučení.
- Poruchy ve vývoji => diagnostika dítěte, rozhovor s rodičem, doporučení.
- Úrazy => pečující osoba je povinna zajistit prvotní ošetření dítěte, v případě nutnosti i následné lékařské vyšetření či ošetření. Rodiče jsou vyrozuměni bezodkladně. O úraze se pořídí záznam do knihy úrazů.
- Infekční onemocnění v dětské skupině a jeho šíření => rodiče mají povinnost hlásit výskyt každého infekčního onemocnění v rodině (neštovice, žloutenka, mononukleóza aj.) pečující osobě. Dětská skupina je povinna přijmout hygienická opatření, která zabrání dalšímu šíření infekčního onemocnění v prostorách dětské skupiny.

- Nemocné dítě => zajistit klidový režim, kontaktovat rodiče, izolace dítěte. V případě akutních infekčních stavů nepodává pečující osoba dětem žádné léky, jako jsou kapky proti kašli, dávkovací sprej do nosu proti rýmě apod. Při náhlém onemocnění dítěte nebo při zjištění výskytu vší u dítěte v dětské skupině jsou rodiče telefonicky informováni o daném stavu věci a jsou povinni si dítě co nejdříve vyzvednout.
- Při opakovaném umístění nemocného dítěte do dětské skupiny => upozornění rodičů o právu nepřijetí zjevně nemocného dítěte do dětské skupiny.
- Kontakt s jedovatou rostlinou => v případě podezření na otravu rychle vyhledat lékařskou pomoc, sdělit druh rostliny, který dítě pozřelo, nebo přinést část rostliny s sebou. Včasná diagnóza může při otravě prudce jedovatými rostlinami zachránit život. Je vhodné podávat dítěti hodně tekutin, nejlépe vodu nebo čaj v malých doušcích. Nevhodné je mléko, protože naopak způsobuje ve střevě lepší vstřebatelnost jedu. Nevývolávat zvracení. V případě kontaktu dítěte s lehce jedovatou rostlinou postižené místo důkladně omýt a sledovat. Vždy ihned informovat rodiče.

Obecné řešení: Při poruchách vývoje či chování u dětí může pečovatelka další postup pouze doporučit. Při úrazech dětí volá záchrannou službu v případech bezprostředního ohrožení života, v situacích vyžadující neprodlený zásah lékaře.

#### **Dětská skupina:**

- Požár, kouř, únik plynu atp. => pečující osoba je povinna postupovat dle únikových cest a zajistit dětem bezpečný odchod z prostor dětské skupiny. Oznámení požáru HS.
- Dětské nemoci (spalničky, neštovice aj.) => kontaktovat rodiče, oznámit tuto nemoc na nástěnce, popř. na webových stránkách, tuto skutečnost oznámit KHS.
- Nedovezení stravy => kontaktovat dodavatele, zajistit náhradní stravu – jiný dodavatel (seznam dalších variant dodavatelů).
- Omezení provozu dětské skupiny - např. při předem nahlášeném krátkodobém přerušení dodávek elektřiny nebo vody. Pověřená osoba informuje rodiče o této skutečnosti a přizpůsobí denní program dětské skupiny nastalé situaci, například prodlouží pobyt dětí venku.
- Úplné uzavření provozu dětské skupiny - např. z důvodu havárie, přerušení dodávek vody, tepla, elektřiny, živelné pohromy atp. => pověřená osoba informuje neprodleně rodiče dětí o vzniklé situaci. Využije k tomu všechny informační kanály, kterými dětská skupina disponuje.
- Vstup cizí osoby do objektu, na pozemek dětské skupiny => upozornění a žádost o opuštění prostor, případně volat PČR. Prevence: monitorovací systém, který neustále snímá komplet venkovní prostory dětské skupiny, non stop zobrazení v 1. i 2. patře na monitoru.

#### **Pečující osoby:**

- Úraz => ošetřit, popřípadě zavolat ZS, úraz zapsat do knihy úrazů.
- Nepřítomnost pečující osoby (onemocnění, náhlá nevolnost, problémy s dopravou aj.) => adekvátní náhrada, sjednané DPP s dalšími pečovatelkami, které disponují odpovídající kvalifikací, jejich postupné kontaktování (telefonní čísla viz seznam kontaktů MS Teams, chat MS Teams), popřípadě kontaktovat rodiče o problému s otevřením dětské skupiny (snížení počtu dětí ve skupině => nutnost menšího počtu pečujících osob apod.).

#### **Prevence úrazů**

Provozovatel dětské skupiny má zavedený systém manipulace a uchovávání úklidových a hygienických prostředků bezpečně tak, aby bylo eliminováno riziko otravy či úrazu dětí i dospělých. Pečující osoby

a další zaměstnanci manipulují s pomůckami v rámci dětské skupiny takovým způsobem, aby zajistili bezpečný pohyb dětí v dětské skupině.

V první řadě se používají úklidové prostředky, nástroje a nářadí v přítomnosti dětí pouze v nejnutnějších případech a se větší opatrností. Mezi nástrahy, které mohou ohrozit bezpečnost, nepatří jen úklidové prostředky a nástroje, ale také rostliny v místnostech či ve venkovních prostorách. Přítomnost jedovatých rostlin je možné vyloučit ve vnitřních prostorách, avšak ve vnějším prostředí je třeba s nimi počítat. Pečující osoby znají základní seznam rostlin, které mohou ohrozit zdraví dětí, a případně vědí, jaká opatření mají podniknout, pokud dojde k požití částí těchto rostlin. Pokud objeví místa, kde jedovaté rostliny rostou, pak se těmto místům vyhýbají. Seznam nejdých a jedovatých rostlin je přílohou č. 1 tohoto dokumentu.

Nastavení pravidel pro bezpečné zacházení s nebezpečnými pomůckami v přítomnosti dětí:

- citlivě seznamujeme děti předem s nebezpečnými pomůckami;
- vysvětlujeme jim, k čemu se používají a proč jsou nebo mohou být nebezpečné;
- vysvětlujeme jim pravidla bezpečného zacházení s těmito pomůckami, např. obrázkovou formou tak, aby byla pochopitelná;
- při používání nebezpečných pomůcek pracujeme s dětmi v menší skupince nebo individuálně, aby byla zajištěna bezpečnost dětí při práci.

Přílohy:

- Příloha č. 1 Seznam jedovatých a nejdých rostlin

Vypracovala: Ing. Mgr. Alena Jungová

## Jedovaté a nejedlé rostliny

Mezi nástrahy, které mohou ohrozit bezpečnost dětí, patří mimo jiné i jedovaté rostliny, a to jak ve vnitřních prostorách DS, tak i v prostorách venkovních, které DS k pobytu dětí venku využívá.

Znalost alespoň základních druhů jedovatých rostlin pečujícími osobami je proto nezbytná. Velmi důležité je také umět poskytnout první pomoc v případě kontaktu dítěte s jedovatou rostlinou.

Některé rostliny jsou schopné způsobit otravu. Některé jsou jedovaté jen lehce a způsobují ekzémy, záněty, vyrážku nebo otok, u jiných hrozí zvracení, průjem, křeče, které mohou vést při pozření většího množství rostliny k postižení celého organismu dítěte a následně až ke smrti dítěte.

### První pomoc při pozření či kontaktu s jedovatou rostlinou:

V případě podezření na otravu rychle vyhledejte lékařskou pomoc a lékaři sdělte druh rostliny, který dítě pozřelo, nebo přineste část rostliny s sebou. Včasná diagnóza může při otravě prudce jedovatými rostlinami zachránit život.

Je vhodné podávat dítěti hodně tekutin, nejlépe vodu nebo čaj v malých doušcích. Nevhodné je mléko, protože naopak způsobuje ve střevě lepší vstřebatelnost jedu. Nevyvolávejte zvracení.

V případě kontaktu dítěte s lehce jedovatou rostlinou postižené místo důkladně omyjte a sledujte.

Vždy ihned informujte rodiče.

### Seznam nejedlých, jedovatých a prudce jedovatých rostlin vyskytujících se v ČR:

#### Rostliny rostoucí v lese

Árón plamatý	Lilek potměchuť	Řešetlák počistivý
Brambořík nachový	Lýkovec jedovatý	Sasanka pryskyřníkovitá
Brslen evropský	Náprstník červený	Tis červený
Břečťan popínavý	Podražec křovištní	Tolita lékařská
Kalina obecná	Ptačí zob obecný	Trnovník bílý
Konvalinka vonná	Rojovník bahenní	Vlaštovičník větší
Kopytník evropský	Rulík zlomocný	Vraní oko čtyřlísté

### Rostliny rostoucí v travnatých porostech

Hlaváček jarní	Pryskyřník lítý
Ocún jesenní	Rozpuk jízlivý

### Rostliny rostoucí na poli a rumišti

Bez chebdí	Koukol polní	Mák vlčí
Blín černý	Kustovnice cizí	Posed bílý
Bolehlav plamatý	Lilek černý	
Durman obecný	Mák setý	

### Rostliny pěstované v parcích a na zahradách

Bobkovišeň lékařská	Oměj šalamounek	Zimolez obecný
Jalovec klášterský	Řebčík královský	Zimostráz vřdyzelený
Konopí indické	Skočec obecný	Zerav západní
Narcis žlutý	Štědřenec odvislý	Žanovec měchýřník
Oleandr obecný	Vlčí bob mnoholistý	

### Pokožové rostliny

Adenium (pouštní růže)	Difenbachie	Lopatkovec
Aglaonema	Dipladénie	Monstera
Akalyfa (kočičí ocásek)	Dračinec (Dracaena spp.)	Pachypodium
Alamanda (zlatá trumpetka)	Filodendron	Paprika
Alokázie	Hemnaty (krvokvět, sloní ucho)	Petúnie
Amarylis	Hvězdník	Potos
Anturium	Jatrofa	Prvosenka
Barvínek	Kala	Pryšec (vánoční hvězda)
Brambořík	Klívie	Tchýnin jazyk
Broválie	Kroton	Užovník
Brunfesie	Lilek	Zamioculcas

Více viz:

Brožura *Jedovaté rostliny u nás*. Vyškov: Gymnázium a Střední odborná škola zdravotnická a ekonomická, 2018

Případně např. Wikipedie:

[https://cs.wikipedia.org/wiki/Seznam\\_jedovat%C3%BDch\\_rostlin](https://cs.wikipedia.org/wiki/Seznam_jedovat%C3%BDch_rostlin)