



Tisková zpráva

Nezabezpečené bazény představují pro děti výrazné riziko

V souvislosti s nedávným případem utonutí čtyřletého dítěte Zdravotnická záchranná služba hl. m. Prahy varuje před rizikem, které představují nedostatečně zabezpečené zahradní bazény či jezírka. Pražští záchranáři se v této souvislosti setkávají každoročně s několika tragickými událostmi. Jen loni vyjžděla v Praze záchranná služba k několika případům tonutí, kdy se velká část týkala právě soukromých bazénů. Nejohroženější skupinou jsou děti v předškolním věku.

„Společným jmenovatelem podobných neštěstí bývá dětská zvědavost a nezkušenost, chvilková ztráta pozornosti dospělého a nedostatečně zabezpečená vodní plocha či přístup k bazénu. V takové chvíli schází k tragédii v podobě náhodného pádu jen krůček. Řadě neštěstí by však mohla zabránit vhodná preventivní opatření,“ říká MUDr Ondřej Franěk, vedoucí lékař zdravotnického operačního střediska Zdravotnické záchranné služby hl. m. Prahy.

Bezpečnost bazénu zvyšují například následující opatření:

- Překrytí vodní plochy bezpečností plachtou či lamelou v době, kdy není bazén využíván. Majitelé by měli vybírat řešení, které unese dospělého člověka. V případě pádu do bazénu a zamotání se do plachty se snadno dostane do problémů i zkušený plavec. V podobných situacích představují nebezpečí také solární fólie sloužící k udržení teploty vody. Tyto folie neunesou ani dítě a v případě pádu do bazénu značně komplikují, jak se z vody dostat.
- Trvalé umístění jakéhokoliv bezpečně plovoucího předmětu vhodného k zachycení (například plovací kruh) do vody.
- Umístění pevného madla u vstupu do bazénu, případně i několika madel rozmístěných po obvodu, aby se měl člověk z vody čeho zachytit.
- Zřetelné označení vstupu do bazénu, které bude viditelné z každého místa z úrovně hladiny, aby bylo jasné, kam má člověk plavat, aby se z vody dostal.
- Použití vhodné zábrany kolem bazénů, které jsou umístěné v rovině s terénem. Řešením je například bezpečností bazénové oplocení, které lze flexibilně přizpůsobit obvodu bazénu.
- Údržba okolí bazénu, aby nedocházelo k úrazům a pádům na kluzkém povrchu.
- Použití bazénového alarmu, který zaznamená narušení hladiny způsobené pádem do vody. V takovém případě toto zařízení spustí akustický signál, který varuje před nebezpečím.

„Velký význam má i včasná výchova dětí zaměřená na kontakt s vodou v přírodě a získání zkušeností, ale i respektu před ní. Na prvním místě ale vždy zůstává ostražitost dospělého, kterou sebelepší ochranné pomůcky nenahradí. Malé děti by se nikdy neměly v okolí bazénu pohybovat bez dozoru,“ dodává Jana Poštová, mluvčí Zdravotnické záchranné služby hl. m. Prahy.