

## Vyprošťovací postupy při mimořádných událostech (dle přílohy k NV 362/2005 Sb.)

Při hodnocení rizik práce ve výškách je nutno brát v potaz i tu variantu, že pracovník během pádu ztratil vědomí a není tedy schopen aktivně eliminovat počátek a rozvoj ortostatického šoku. Maximální doba visu osoby v postroji v bezvědomí je 20 minut. Poté začne u postiženého docházet selhávání velkého krevního oběhu, především systému filtrace krve (ledviny, játra), což může ohrozit základní životní funkce.



--

Proto vždy, když není zajištěno vyproštění po zachycení pádu technickými prostředky na pracovišti (vysokozdvíhací plošina, stažení na konstrukci, atd.) nebo reálná dostupnost IZS je větší než 20 min musí pracovníci: být v dostatečném počtu, vybaveni a vyškoleni v dostatečném rozsahu tak, aby byli schopni svého upadnuvšího kolegu vyprostit, dle konkrétní situace směrem vzhůru, či



dolů.

--

Organizační a technická opatření by měla být stanovena vždy optimálně k danému riziku (expozice, pravděpodobnost, následek) a to především vybavení a školení pracovníků.



--

Koordinátor BOZP by měl mít dispozici dokumenty o školení, vybavení a technologické postupy pro záchranu po zachycení pádu před vstupem na pracoviště !

Další informace k problematice: <http://www.ppeshop.cz/skoleni-prace-ve-vyskach.k.aspx>