

Zadání bakalářské práce

Student: **Bc. Lucie Bláhová**

Studijní program: B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908R001 Bezpečnost práce a procesů

Téma: **Bezpečná manipulace s pacienty ve zdravotnických zařízeních**
Safe patient handling in health institutions

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Navrhnout opatření pro snížení rizik spojených s manipulací s pacienty ve zdravotnických zařízeních.

Charakteristika práce:

Zhodnocení současného stavu v oblasti manipulace s pacienty - zjištění nejčastějších a nejnáročnějších úkonů. Analýza již zpracovaných postupů, úrovně jejich znalostí a využívání zdravotnickým personálem. Vyhledání příkladů dobré praxe a navržení opatření pro snížení míry rizika při těchto manipulacích.

Seznam doporučené odborné literatury:

GILBERTOVÁ, Sylva a Oldřich MATOUŠEK: Ergonomie: optimalizace lidské činnosti. Praha: Grada, 2002. ISBN 8024702266

VYSKOTOVÁ, Jana: Ergonomie pro zdravotnické pracovníky. Ostrava: Ostravská univerzita v Ostravě, 2011. ISBN 9788073688363

Materiály EU-OSHA zveřejněné na webovských stránkách www.osha.europa.eu

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Mgr. Ivana Slováčková**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty