



## Obsah

<b>Předmluva</b>	4
<b>Úvod</b>	5
<b>Řízení ekologicky šetrné nemocnice s důrazem na eliminaci toxických látek a nakládání s odpady</b> <i>Mgr. Jiří Kristian, Arnika – program Toxické látky a odpady</i>	6
<b>Praktické zkušenosti s EMAS ve vídeňské nemocnici Floridsdorf</b> <i>Markus Hlousek, nemocnice Floridsdorf, Vídeň</i>	13
<b>Implementace EMS ve Fakultní nemocnici Brno</b> <i>Jiří Novotný a kolektiv Odboru hospodářsko-technické správy, Fakultní nemocnice Brno</i>	16
<b>Česká legislativa pro odpady ze zdravotnických zařízení</b> <i>MUDr. Magdalena Zimová, CSc., Státní zdravotní ústav Praha</i>	19
<b>Odpadové hospodářství v Sozialmedizinisches Centrum Floridsdorf (nemocnice a domov důchodců)</b> <i>Markus Hlousek, nemocnice Floridsdorf, Vídeň</i>	27
<b>Zdravotnické odpady</b> <b>– možnost snižování negativních dopadů na životní prostředí</b> <i>RNDr. Jindřich Petrlík, Arnika – program Toxické látky a odpady</i>	32
<b>Jak vytvořit a uskutečňovat program minimalizace odpadů v nemocnici – praktický příklad z Polska.</b> <b>Návod pro nemocnice krok za krokem</b> <i>Paweł Głuszyński, Waste Prevention Association 3R, Polsko</i>	37
<b>Nehody s únikem rtuti ve zdravotnictví</b> <i>Matěj Man, Arnika – program Toxické látky a odpady</i>	47
<b>Zdravotnické prostředky s obsahem rtuti</b> <i>Ing. Adam Fila, Nemocnice Havlíčkův Brod</i>	52
<b>Nahrazování zdravotnických pomůcek z PVC v Nemocnici Havlíčkův Brod (NHB)</b> <i>MUDr. Václav Miláček, Bc. Lada Nováková, Nemocnice Havlíčkův Brod PhDr. Lada Cetlová, PhD., Vysoká škola polytechnická Jihlava</i>	63