

POZVÁNKA NA ODBORNÝ KURZ

MANAGEMENT RIZIK VE ZDRAVOTNICTVÍ **ADVANCED**

*navazuje na Management rizik ve zdravotnictví **BASIC** a pokračuje v **PRACTICAL***



Podrobně se seznámíte s jednotlivými kroky IMPLEMENTAČNÍHO MODELU RIZIK, který můžete ihned použít. Podle požadavků certifikačních/akreditačních autorit budete umět vytvořit smysluplný koncept managementu rizik pro celé zdravotnické zařízení. Budete schopni identifikovat klinická i neklinická rizika v procesech, aktivech či cílech. Naučíte se efektivně používat metody identifikace, analýzy a hodnocení rizik jako součást Implementačního modelu rizik pro zdravotnická zařízení.

Termín pro odbornou veřejnost: 26. 09. 2019, 9:00 - 15:30

MÍSTO: Opero, Salvátorská 931/8 Praha 1 (<https://opero.cz/cs/kontakt>)

Program kurzu

09:00 – 10:30 Implementační model rizik pro zdravotnická zařízení krok pro krok

10:30 – 10:40 přestávka

10:40 – 12:15 vytváření konceptu managementu rizik pro potřeby konkrétních zdravotnických zařízení

12:15 – 12:45 přestávka na oběd

12:45 – 14:15 procesní řízení a identifikace rizik v klinických a neklinických procesech jako součást Implementačního modelu rizik

14:15 – 15:20 praktická realizace metod identifikace, analýzy a vyhodnocení rizik modifikovaných pro zdravotnická zařízení jako součást Implementačního modelu rizik

15:20 – 15:30 závěrečná diskuze

Institut managementu rizik s.r.o.

email: institut@rizikavezdravotnictvi.cz

www.rizikavezdravotnictvi.cz

mobil: +420 775 064 250

Lektorka

PhDr. Jana Marsová, Ph.D. (specialistka na řízení rizik ve zdravotnictví, interní auditorka, konzultantka, lektorka)

Zakončení

Kurz je zakončen udělením certifikátu o pokročilých znalostech a dovednostech v Managementu rizik ve zdravotnictví ADVANCED na základě účasti.

Cena

4.500 Kč bez DPH (nejsme plátcí) - v ceně jsou zahrnuty veškeré tištěné studijní materiály a občerstvení.

Při objednávce pro skupinu 10 a více osob bude automaticky uplatněna SLEVA 10 %.

Veškeré informace o pořadateli kurzu a dalších vzdělávacích akcích naleznete [ZDE](#).