

Dr. Lakatos Péter PhD

Logisztikai Képzés és Tanácsadás

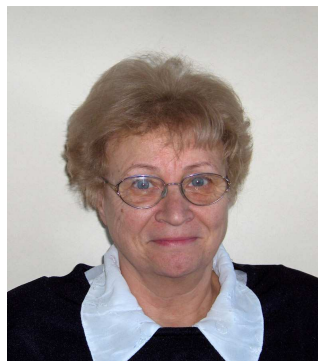
MGYK Budapesti Szervezetével együttműködésben

**GPP ÉS KOCKÁZATKEZELÉS A PATIKÁBAN SZOTE-GYTK/2016.II./00011. SZ.
TANFOLYAM 16 PONT**

Tisztelt Érdeklődők és Jelentkezők!

A gyógyszerészek frontvonalban vannak, hiszen a gyártók és nagykereskedők termékeit ők értékesítik és juttatják el közvetlenül az embereknek. Az egyre bonyolultabb, globalizált és felgyorsult ellátási lánc és logisztika megköveteli, hogy tisztában legyünk a patikai szintű feladatokkal és a korszerű megközelítések és eljárások bevezetésével csökkentjük a működési kockázatot. Ez a célunk az egynapos ismeret átadással. A kockázatkezelés szerepe a gyógyszeriparágban kiemelkedő jelentőséggel bír. A gyártás, csomagolás, raktározás, szállítás és vevő részére való átadás megannyi kockázatos folyamattal és tevékenységgel kezelhető csak az előírások szintjén. Az egynapos tanfolyam ehhez kíván segítséget nyújtani az érintetteknek sok-sok gyakorlati aspektus felvillantásával. Kezdőknek és haladóknak is kínál nóvumot. A tanfolyam elméleti áttekintést követően csoportos gyakorlati feladatok megoldásával zárul. A résztvevők angol és magyar nyelvű igazolást kapnak.

A tanfolyam fő előadója Hegedűs Gézáné dr. Komlóssy Éva



HEGEDŰS GÉZÁNÉ dr. KOMLÓSSY ÉVA gyógyszerész doktor

Egyetemi évei előtt két évig, mint gyógyszerértári asszisztens dolgozott, majd a diploma megszerzését követően még rövid ideig dolgozott patikában.

19 évig a CHINOIN Gyógyszergyár Minőségellenőrzési Főosztályának különböző laboratóriumait vezette, majd a CHINOIN Állatgyógyászati üzletágának minőségbiztosítójaként részt vett a gyógyszerészeti minőségbiztosítási (GMP) és az ISO 9001 szabvány szerinti rendszer kialakításában, tanúsításában 1994-ben. Ezt követően a Ceva Phylaxia Oltóanyagtermelő RT minőségellenőrzési és minőségbiztosítási igazgatójaként mind a minőségellenőrzési mind a minőségbiztosítási rendszer kialakítását, működtetést irányította és meghatalmazott személyként az oltóanyagok felszabadítása is feladata volt. 2007-2012 között, mint a német hatóság által elfogadott Qualified Person a Vibalogics GmbH által gyártott egy adott klinikai minta felszabadítására volt jogosult. 1994 óta a Nemzeti Minőségi Díj európai értékelőjeként különböző iparágak minőségirányítási rendszerével ismerkedett meg. 2007-től a Nemzeti Akkreditálói Testület szakértőjeként vizsgáló laboratóriumok, majd 2015-ben minőségirányítási rendszerek tanúsításának akkreditálásában vett részt. Jelenleg az Eleud Kft. minőségirányítási szakértőjeként több cégnél dolgozik, és a Laprovet Hungary Kft. minőségbiztosítója és meghatalmazott személye.

A GPP ÉS KOCKÁZATKEZELÉS A PATIKÁBAN pontszerző és ismeretbővítő egynapos tanfolyam kiemelt témája a gyógyszerek egyedi azonosítása. Ennek az ad aktualitást, hogy 2016. február 9-én a gyógyszer egyedi azonosítás kapcsán az EU „közlönyben” kihirdették a Delegated Act-et, egészen pontosan: Rendelet, amely az emberi felhasználásra szánt gyógyszerek külső csomagolásán elhelyezendő biztonsági elemekre vonatkozó részletes szabályok meghatározásáról szól, és amely globálisan egyedi termékazonosító kód alkalmazását írja elő az érintetteknek. A bevezetési határidő az EU-ban: 2019. február 9. Ez a joganyag egységes és globális szabványokra építve (GS1) előírja a szállítók oldaláról az egységes termékazonosítást és vonalkódos jelölést (DataMatrix 2d-s vonalkód), amelyre „ráépíthető” az ellátási helyeken belüli gyógyszer nyomon követés, illetve azok hatósági nyilvántartási és elszámolási rendszere. Mindez a patikák és a kórházi gyógyszertárak részéről is folyamat-módosulásokat fog okozni, mivel az új azonosítókat és vonalkódokat nekik is alkalmazniuk kell majd, de egyben megteremti a lehetőségét is egy korszerűbb és a betegek kiszolgálását, védelmét még jobban segítő megoldás-rendszer bevezetésére. A tanfolyamon érinteni fogjuk ezen intézkedés hatásait és az érintettek várható feladatait.

Az aktuális téma előadója Krázli Zoltán implementációs igazgató a GS1 Magyarország képviselőjében.



KRÁZLI ZOLTÁN implementációs igazgató (azonosítás, GS1 vonalkódok)

A Budapesti Műszaki Egyetemen szerzett mérnöki diplomát 1999-ben, majd ezt követően egy évig főiskolai tanársegédként tevékenykedett. Ezt követően a BME Közlekedési tudomány PhD programban vett részt. 2005-ben elvégezte a BME MBA képzés Minőség- és termelésmenedzsment valamint Pénzügyi és gazdasági szakirányát. Szakmai pályára lépve 2005-től dolgozik a GS1 Magyarországnál, jelenleg implementációs igazgatóként. Szakterülete az azonosítást és a nyomon követést lehetővé tevő azonosító számok képzése, valamint az őket megjelenítő vonalkódok felépítése és alkalmazása volt az ellátási lánc szereplőinél ágazattól függetlenül. Több publikáció szerzője, melyből legjelentősebb a Nyomon követés globális szabványokkal című szakkönyv, ahol társszerkesztőként is tevékenykedett. Több nyertes pályázat készítője. Kidolgozta a GS1 szabványok hazai alkalmazását segítő szolgáltató cégek szakmai platformját. Jelenleg a lineáris vonalkódok mellett a 2 dimenziós kódok megismertetésén és alkalmazásba vételének kiterjesztésén munkálkodik a pénztári rendszerekben és az egészségügyben.