

Klinikai kutatások tervezése, publikálása

Oktató kurzus

ORFMMT XXXII. Vándorgyűlése

Miskolc, 2013. augusztus 29. 13 óra 20 pertől 14 óra 50 percig

Kurzus célja:

Eligazodási pontok bemutatása és megbeszélése a rehabilitációs kutatások előkészítésével és az eredmények publikálásával kapcsolatban

Célcsoport:

Rehabilitációs teamek kutatásokban résztvevő valamennyi tagja.

Képzési cél:

A résztvevő legyen képes a kutatás tervezés legfontosabb területeivel kapcsolatban a további tájékozódás lépéseinek megtételére

Tematika:

I. Fazekas Gábor: Klinikai kutatások tervezése, etikai és jogi szabályok, engedélyezés

Etikai normák

Jogsabályi háttér

Klinikai kutatások típusai

Klinikai kutatások főbb lépései

Kutatási terv készítése

Tájékoztató és beleegyező nyilatkozat

Engedélyezési eljárás

Rehabilitációs kutatások jellemzői

Források előteremtésének lehetőségei

II. Belicza Éva: Statisztikai alapismeretek (statisztikai próbák, konfidencia intervallum)

A szakirodalom kritikus olvasásának statisztikai szempontjai

A mintavétel jelentősége az eredmények alakításában

A minta elemszám és a statisztikai próbák erejének kapcsolata. a mintát jellemző mutatók és megbízhatósági tartományaik: gyakoriság és átlag

A statisztikai próbák célja és az alkalmazás feltételei

A kockázatok szerepe az eredmények alakításában

III. Kullmann Lajos: Eredmények publikálása, konferencia absztraktok írása, közlemények készítése

Egy nemzetközi kongresszus hasonló témájú kerekasztala

Esetismertetés jelentősége a rehabilitációban

Az absztrakt

Szerkesztési, lektorálási tapasztalatok és irodalmi alátámasztásuk

Kutatási témák, perspektívák, lehetőségek, irányok a rehabilitációban

A résztvevők az előadások anyagait nyomtatott formában kézhez kapják.