



ORTOPÉDIAI KLINIKA

BEMUTATKOZÁS

A klinika az ortopéd sebészeti terület teljes profilját végzi, kiemelten: nagyízületi primer és revíziós endoprotetika, gyermek ortopédia, degeneratív és deformitás gerinc sebészet, végtagi csont, porc és lágyrész tumor sebészet, sportsebészet, valamint általános felnőtt ortopédia.

GCP-vel rendelkező vizsgálatvezetők száma: 2 fő

GCP-vel rendelkező vizsgáló orvosok száma: 1 fő

Klinikai farmakológiai szakvizsgálóval rendelkező szakorvosok száma: 0 fő

A humán klinikai vizsgálatok lebonyolításához rendelkezésre álló eszközök, berendezések:

-80 °C hűtő?

REFERENCIÁINK

	Protokoll száma	Vizsgálat neve	Vizsgálatvezető neve
1	XA0801HU	Xamos – Xarelto in the prophylaxis of post surgical venous thromboembolism after elective major orthopedic surgery of hip/knee	Prof. Dr. Illés Tamás
2	208696	MENARINIRICERCHE SPA/DEX-TRA-05 – A randomized, double-blind, placebo and	Dr. Mintál Tibor



		active-controlled, paralell-group study to evaluate the analgesic efficacy and safety of Dexketoprofen Trometamol and Tramadol Hydrochlorideoral fixed combinationon moderate to severe acute pain after elective unilateral total hiparthroplasty	
3	AF-01	ApiFix - A minimális invazív deformitás korrekciós (MID-C) rendszer biztonságosságának és hatásosságának kiértékelése serdül?kori idiopátiás szkoliózisban	Prof. Dr. Than Péter
4	2015-000981-70	PRONOMOS – A multicentre, randomised, double- blind, controlled, phaseIIIb study to assess the efficacy and safety of Rivaroxaban 10mg od versus Enoxaparin 4000 IU for VTE prophylaxis in non major orthopaedic surgery	Prof. Dr. Than Péter

A humán klinikai vizsgálatokból származó, vezet? orvostudományi folyóiratokban megjelent tudományos közlemények:

n.a.

**VIZSGÁLATVEZETŐINK****Prof. Dr. Than Péter**

TUDOMÁNYOS FOKOZAT	PhD, med. habil.
BEOSZTÁS	egyetemi tanár
SZAKVIZSGA	ortopédia
TUDOMÁNYOS ÉRDEKLŐDÉS ÉS TÁRGYA	ortopédia
REFERENCIA VIZSGÁLATOK	2015-000981-70, PRONOMOS, A multicentre, randomised, double-blind, controlled, phase IIIb study to assess the efficacy and safety of Rivaroxaban 10mg od versus Enoxaparin 4000 IU for VTE prophylaxis in non major orthopaedic surgery, bevont betegek száma: n.a. AF-01, ApiFix, A minimális invazív deformitás korrekciós (MID-C) rendszer biztonságosságának és hatásosságának kiértékelése serdülőkori idiopátiás szkoliózisban, bevont betegek száma: n.a.
MILYEN VIZSGÁLATOKAT VÁLLAL	Fázis 2-3-4

Dr. Mintál Tibor



TUDOMÁNYOS FOKOZAT	PhD
BEOSZTÁS	egyetemi adjunktus
SZAKVIZSGA	ortopédia, traumatológia, sportorvostan
TUDOMÁNYOS ÉRDEKLŐDÉS TÁRGYA	ortopédia, traumatológia, sportorvostan
REFERENCIA VIZSGÁLATOK	208696, MENARINIRICERCHESPA/DEX-TRA-05, A randomized, double-blind, placebo and active-controlled, parallel-group study to evaluate the analgesic efficacy and safety of Dexketoprofen Trometamol and Tramadol Hydrochloride oral fixed combination on moderate to severe acute pain after elective unilateral total hip arthroplasty, bevont betegek száma: n.a.
MILYEN VIZSGÁLATOKAT VÁLLAL	Fázis 2-3-4

KLINIKAI VIZSGÁLATI SZEMÉLYZET

A klinika jelenleg nem rendelkezik saját koordinátorral és study nurse-szel (központi egyetemi koordináció elzeteres egyeztetést követen igénybe vehet?).

Létrehozva: 2019.08.01.

Utoljára frissítve: 2019.09.04.



Forrás webcím:https://kvkk.pte.hu/hu/ortopediai-klinika?theme=pte_akadaly_hkvrk_pte_hu