



# KRAKOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE NZOZ

Dyrektor: Prof. dr hab. med. Edward Czerwiński

tel. 12 430 3209; fax (+) 430 3217

[www.kcm.pl](http://www.kcm.pl), [czerwinski@kcm.pl](mailto:czerwinski@kcm.pl)

ul. Kopernika 32  
31-501 Kraków

## INFORMACJA O BADANIACH KLINICZNYCH DLA FIRM FARMACEUTYCZNYCH

### Badania kliniczne dla firm

Krakowskie Centrum Medyczne jest prywatnym Centrum badań klinicznych typu SMO wyspecjalizowanym w realizacji najtrudniejszych protokołów badań klinicznych I, II i III fazy. Badania przeprowadzane są od 1994 roku. Dyrektorem i właścicielem Centrum jest Prof. dr hab. med. Edward Czerwiński, poprzednio kierownik Kliniki Ortopedii UJ Collegium Medicum, autor 368 publikacji. Wykonaliśmy dotąd 49 badań i ustawicznie rozpoczynamy nowe. W skład zespołu wchodzi 84 osoby w tym 18 lekarzy specjalistów z wieloletnim doświadczeniem w badaniach klinicznych, 3 pielęgniarki, 5 asystentek i technicy medyczni. Wszyscy legitymują się certyfikatami GCP i biegle posługują się językiem angielskim.

Zrealizowaliśmy badania I-III fazy w schorzeniach: osteoporoza, choroba zwyrodnieniowa stawów, reumatoidalne zapalenie stawów, menopauza, nadciśnienie, cukrzyca, wrzodziejące zapalenie jelit, hypercholesterolemia, POCHP, astma, choroba zakrzepowo zatorowa żył, ból ostry. Jesteśmy przygotowani do wykonania zaawansowanych protokołów klinicznych z zakresu większości chorób wewnętrznych, okulistyki, ginekologii, laryngologii i innych. Zgodnie z wymogami danego protokołu możemy stworzyć zespół lekarski o dowolnym profilu specjalistycznym. W dotychczasowych programach wzięło udział ok. 600 pacjentów.

Głównymi badaczami są specjaliści w danej dziedzinie medycyny. Sprawny skrinning, współpracę ze sponsorem i CRO zapewnia przydzielony do każdego badania koordynator wraz z asystentką. Prace wszystkich zespołów synchronizuje Biuro Badań. Wszelkie procedury centrum jak i sposób prowadzenia dokumentacji źródłowej są szczegółowo opisane w wewnętrznych SOP-ach, które ciągle doskonalimy.

Każdy pacjent włączony do badania znajduje się pod troskliwą opieką przydzielonego mu lekarza, który jest dostępny pod numerem telefonu komórkowego. Wieloletnie doświadczenie zespołu jak i nowoczesna aparatura zapewniają wysoki standard świadczonych usług. Personel Centrum przeprowadza badania z najwyższą jakością i poświęceniem. Pacjenci mają całodobowy dostęp do opieki medycznej. Jesteśmy znani jako jeden z najlepszych ośrodków w Europie a współpracujemy z firmami z całego świata. Zapewniamy szybki i efektywny skrinning jak i możliwie najwyższą retencję pacjentów nawet w wieloletnich badaniach.

Dotychczas Centrum było przedmiotem 4 zewnętrznych audytów. Uzyskaliśmy zawsze bardzo wysokie oceny.

### Baza pacjentów

Dysponujemy w pełni skomputeryzowaną bazą danych 100.000 pacjentów naszego Centrum. Przy rekrutacji do nowych badań współpracujemy z 4 dużymi ośrodkami wielospecjalistycznymi, 10 zespołami podstawowej opieki medycznej i 80 specjalistami z różnych dziedzin. Tworzy to dodatkową bazę ok. 80.000 pacjentów.

### Zaplecze

Dysponujemy w pełni wyposażonymi 4 gabinetami lekarskimi, gabinetem zabiegowym pomieszczeniami do pracy lekarzy i monitorów (klimatyzacja). Dysponujemy pełnym zapleczem diagnostycznym do badań laboratoryjnych jak i nowoczesną aparaturą medyczną w zakresie densytometrii kości, morfometrii kręgosłupa, USG z kompletem głowic i najnowocześniejszą aparaturą okulistyczną oraz RTG, MRI, QCT, mammografii (współpraca), (spis aparatury w załączeniu). Centrum jest w pełni skomputeryzowane w oparciu o własny serwer oraz szybkie łącza internetowe.

### Lokalizacja

Siedziba KCM zlokalizowana jest przy znanej w Polsce ul. Kopernika, pośród Klinik Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie, co pozwala zapewnić naszym pacjentom najwyższej jakości usługi medyczne. Znajdujemy się zaledwie 7 minut od Rynku Głównego oraz dworca PKP. Dysponujemy własnym parkingiem, a nawet ogrodem.

**KRAKOWSKIE CNTRUM MEDYCZNE**  
**Współpraca**

**Firmy farmaceutyczne**

ActivX Biosciences Inc.  
Amgen Inc.  
Aventis Pharma Sp. z o.o.  
Boeinger Ingelheim  
Daiichi Sankyo  
Danone Research  
Eli Lilly & Company, Eli Lilly Polska  
I.R.I.S.Servier France  
Servier Polska Sp. z o.o.  
Laboratoires SMB S.A.  
Merck & Co. Inc.  
Merck Serono International  
Merck Sharp and Dohme Idea  
MSD Polska Sp. z o.o.  
Novartis Pharma  
Organon Polska Sp. z o.o.  
Pfizer Inc., Pfizer Polska Sp. z o.o.  
Procter & Gamble  
Proskelia Pharmaceuticals  
Rigel Pharmaceuticals Inc.

**Clinical Research Organization**

Encorium Polska Sp. z o.o.  
Grupa Sanofi-Aventis Sp. z o.o.  
ICON Clinical Research  
INC Research (dawniej MDS Pharma Services)  
Kendle Branches Sp. z o. o.  
Medpace Polska Sp. z o.o.  
MSD Polska Sp. z o.o.  
Novartis Pharma Poland Sp. z o.o.  
Organon Polska Sp. z o.o.  
Parexel Polska Sp. z o.o.  
Pfizer Polska Sp. z o.o.  
Pharmaceutical Research Associates Sp. z o.o.  
Procter & Gamble Polska Sp. z o.o.  
Servier Polska Sp. z o.o.  
Smerud Medical Research Poland  
Quintiles Polska Sp. z o.o.  
Sanofi-Aventis  
SantoSolve A/S  
Smerud Medical Research Finland  
Roche Holding AG

**Centralne i lokalne laboratoria**

Covance Central Laboratory  
ICON Inc Central Laboratories  
BARC Bioanalytical Research Corporation  
Esoterix Inc Clinical Trial Services  
PPD Global Central Labs  
Medpace Reference Laboratories  
VirtualScopics Inc  
Synarc

# Krakowskie Centrum Medyczne

## SPIS APARATURY

### Diagnostyka obrazowa

1. Densytometry DXA  
densytmometr całego ciała Delphi W (Hologic)
2. Tomografia Komputerowa (CT)  
(Siemens, Somatom Selsapion 10; współpraca z Zakładem Radiologii CM UJ)
3. Rezonans Magnetyczny (MRI, GE SIGNA Excite 1,5 T)
4. Radiologia i morfometria kręgosłupa  
(aparat RTG; Siregraph CE – Siemens, współpraca jw.)
5. Mammografia (FLAT SE – Metaltronic, współpraca)
6. Ultrasonografia (Aparaty: Logic LOGQ500, TOSHIBA, Model SSA 580A / Nemio XG Premium, Model Mindray DC6 głowice: komplet standardowych, kolor Doppler, dopochwowe)

### Aparatura okulistyczna

1. Autorefraktometr (Topcon mod RM-8800)
2. Pneumatyczny tonometr bezkontaktowy (Topcon mod. CT-80)
3. Biomikroskop okulistyczny z lampą szczelinową (Topcon mod SL-1E) i tonometrem aplanacyjnym (AT-500)
4. Skiaskop z listwami (Heine)
5. Oftalmoskop (Keeler)

### Inna aparatura

1. Defibrylator AED Samaritan PAD (Heartsine)
2. Kolposkop
3. Spirometr
4. EKG (Aspel A4 As Card)
5. Instrumentarium do Biopsji Kości
6. Stadiometr (Harpender)
7. Glukometr (One Touch II)
8. Wirówka
9. Lodówki
10. Zamrażarka (do – 70 °C)