

MEDIZINISCHE FAKULTÄT UNIVERSITÄTSKLINIKUM MAGDEBURG A. Ö. R.

KOORDINIERUNGSZENTRUM FÜR KLINISCHE STUDIEN

Qualitätssicherung

Die Qualitätssicherung beinhaltet vor allem die Pflege, Weiterentwicklung und weitere Etablierung des Qualitätsmanagementsystems (QM-System). Dadurch werden Abläufe im Rahmen der Klinischen Prüfungen standardisiert und somit eine hohe Qualität gewährleistet. Hierzu hat das KKS Magdeburg ein SOP-System eingerichtet und stellt diese den einzelnen Prüfzentren (PZ-SOP) als Arbeitsgrundlagen zur Verfügung.

Weiterhin beinhaltet das QM-System regelmäßige interne Audits, die im Rahmen von Klinischen Prüfungen, aber auch im Rahmen des SOP-Systems, durch den Qualitätsmanager durchgeführt werden. Das bedeutet, dass i.d.R. jede IIT-Studie bis zum Abschluss einmal jährlich durch das KKS Magdeburg auditiert werden kann.

Externe Audits werden bislang ausschließlich durch externe Anbieter durchgeführt.

Das QM-System des Sponsors schließt auch Schulungen von Mitarbeitern der UMMD ein. Es werden regelmäßig Kurse durch das KKS zum Thema Good Clinical Practice (AMG-Auffrischkurs) bei Arzneimittel- und Medizinproduktstudien (MP-Ergänzungskurs bzw. MP-Auffrischkurs bei Vorhandensein eines GCP-Basiskurses) durchgeführt. Das KKS Magdeburg ist weiterhin an der Organisation der zweimal jährlich, durch das Institut für Biometrie und Medizinische Informatik (IBMI) durchgeführten, 2-tägigen GCP-Basiskurse beteiligt.



Kontakt

Otto-von-Guericke-Universität
Medizinische Fakultät,
KKS Magdeburg
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg
Haus 1, Ebene 4, rechts
Tel.: 0391/67-21 838
Fax: 0391/67-15 898
kks@med.ovgu.de

[Anfahrt und Lageplan](#)

[Beratungsübersicht EK](#) 

[KKS Beratungsanfrage](#) 

[Hinweisblatt Studienplanung](#) 

Schulungsangebote intern NEU

Schulungsangebote extern

Regularien

Links

KKS-Netzwerk

BfArM

BfS

Paul-Ehrlich-Institut **PEI**

Bundesministerium für Gesundheit

European Medicines Agency **EMA**

Registrierung **DRKS**

Ethikkommission **AKEK**

ICH

Mitteldeutsches
Kompetenznetz
Seltene Erkrankungen

