



Die Kapazität für Ihre Qualität: so gelingen klinische Studien!

Qualifizierte **Studienschwestern** und **Dokumentationsassistenten** unterstützen Sie in allen Phasen Ihrer klinischen Prüfungen. So sichern wir die Qualität aller Daten und das Erreichen der Studienziele.

Ihre Vorteile

- ✓ Sie bekommen **fachlich und zeitlich exakt die Kapazitäten**, die Sie brauchen.
- ✓ **Sie sparen** langfristige Investitionen in Personal und Equipment.

Leistungsübersicht

PAKET I

Dokumentationsassistentenz

- ✓ Qualitätsmanagement (GCP)
- ✓ Dokumentation der erhobenen Vitalparameter, Diagnostik- und Laborbefunde
- ✓ Dokumentation im CRF / eCRF
- ✓ Querymanagement
- ✓ Koordination und Betreuung von Monitoring
- ✓ Versand von Studienmaterial
- ✓ Unterstützung bei SAE-Meldungen
- ✓ Archivierung der Studiendokumente

PAKET II

Studienschwester / Study Nurse

- ✓ Studienvorbereitung und Erstellung der Source Daten
- ✓ Patientenakquise gemäß Einschlusskriterien
- ✓ Registrierung und unterstützende Aufklärung von Patienten
- ✓ Assistenz bei der Durchführung der Randomisierung / IVRS
- ✓ Terminplanung und Vorbereitung der Patientensvisiten
- ✓ Assistenz bei der Durchführung der Patientensvisiten
- ✓ individuelle Patientenbetreuung
- ✓ Erfassung der Vitalparameter: Temperatur, EKG, Blutdruckmessung, etc.
- ✓ Blutabnahme
- ✓ Organisation und Koordination von Diagnostik, Labor, Probenversand und Prüfmedikation
- ✓ Koordination und Betreuung von Monitoring und Audit
- ✓ Unterstützung bei SAE-Meldung
- ✓ Archivierung der Studiendokumente

PAKET PLUS

Assistenz & Studienschwester

- ✓ PAKET I & II

Umfang und Intensität der angebotenen Leistungen stimmen wir im Vorfeld in einem persönlichen Gespräch mit Ihnen ab. Detailliert, koordiniert, fundiert. Übrigens auch gern bei einem persönlichen Gespräch – bei Ihnen oder bei uns.

Kontakt

GWT-TUD GmbH

Fachbereich Medizin
Fiedlerstraße 34
01307 Dresden

Ansprechpartnerin:
Daniela Lehmann
Studiensupport

Tel. 0351 . 4400 5992
Fax 0351 . 4400 5996
Email studie@GWToonline.de

www.GWToonline.de