

Glossar - C: CONSORT Statement

CONSORT Statement - Consolidated Statement of Reporting Trials

Das **CONSORT Statement** („Consolidated Statement of Reporting Trials“) ist eine Leitlinie für Veröffentlichungen von randomisierten Therapiestudien. CONSORT wurde erstmals 1996 verfasst und zuletzt 2010 aktualisiert. CONSORT hat sich als Standard durchgesetzt und wird von mehr als 400 medizinischen Fachjournalen unterstützt.

CONSORT gibt detaillierte Empfehlungen zur Verfassung von Berichten, die in einer 25-Punkte-Checkliste aufgeführt sind. Besonderer Wert wird auch in der transparenten Beschreibung der angewandten Methodik gelegt. CONSORT enthält keine Empfehlungen zum Design oder zur Durchführung der Studie, sondern ist lediglich eine Anleitung zur Berichterstattung, damit der Leser die Ergebnisse bewerten kann. Die Checkliste enthält folgende Punkte:

1. Titel und Zusammenfassung mit Beschreibung im Titel als randomisierte Studie und strukturierter Zusammenfassung von Studiendesign, Methoden, Resultaten und Schlussfolgerungen
2. Einleitung mit Hintergrund und Zielen bzw. Fragestellungen
3. Methoden mit Beschreibung des Studiendesigns und ggf. Änderungen der Methoden nach Studienbeginn
4. Probanden/Patienten
5. Intervention/Behandlung
6. [Endpunkte](#) – Beschreibung der primären und sekundären Endpunkte (Zielkriterien) sowie Änderungen der Endpunkte nach Studienbeginn
7. Fallzahlbestimmung
8. Randomisierung
9. Mechanismen der Geheimhaltung der Behandlungsfolge
10. Durchführung
11. Verblindung
12. Statistische Methoden
13. Ergebnisse mit Beschreibung der Ein- und Ausschlüsse (mit Flussdiagramm)
14. Aufnahme/Rekrutierung
15. Patientencharakteristika
16. Ausgewertete [Probanden/Patienten](#)
17. Ergebnisse und Schätzmethoden
18. Zusätzliche Analysen
19. Schäden - [unerwünschte Ereignisse](#)
20. Diskussion - Limitierungen
21. Diskussion - Generalisierbarkeit der Ergebnisse
22. Diskussion - Interpretation
23. Registrierung – Registrierungsnummer und Name des Studienregisters
24. Protokoll
25. Finanzierung

[nach oben](#)