

Definition

Osteologische Forschungszentren



Dachverband Osteologie e.V.

Mit der Errichtung der Osteologischen Forschungszentren DVO werden herausragende osteologische Forschungsaktivitäten und vorhandene Kompetenzen erfasst, dargestellt und stärker interdisziplinär vernetzt.

Die **experimentellen** und **klinischen** Exzellenzzentren sind auf der DVO-Internetseite www.dv-osteologie.org im Bereich „Suche“ abrufbar.

Zielgruppen

Förderer

Politiker

Mediziner

Wissenschaftler

Ziel und Funktion von Forschungszentren

- Profilbildung kompetenter Zentren
- Sichtbarkeit von Qualität und Breite der osteologischen Forschung verbessern (insb. forschungspolitische Aspekte)
- Zunahme der Förderungen und Hochschulpositionen im Bereich der Osteologie

Wer kann wie Osteologisches Forschungszentrum DVO werden?

- Zertifizierte *OsteologInnen DVO*, die LeiterIn eines *Osteologischen Schwerpunktzentrums DVO* sind, können den Antrag zur Anerkennung als *Osteologisches Forschungszentrum DVO* stellen
- Begutachtung durch Mitglieder der Arbeitsgruppe Osteologische Forschungszentren (plus ggf. weitere Gutachter aus DVO-Mitgliedgesellschaften)
- Verliehen auf 5 Jahre

Vier Arten von Zentren:

- A. Osteologisches Studienzentrum DVO
- B. Forschungszentrum DVO (erfüllt Bedingungen b + d)
- C. Osteologisches Universitätsforschungszentrum DVO (erfüllt Bedingungen a - d)
- D. Osteologisches Kooperationsforschungszentrum DVO (erfüllt Bedingung e)

Kriterien

- a) Der Antragsteller muss an eine akademische Position angebunden sein
 - Professur oder Außerplanmäßige Professur (APL) mit Leitung einer osteologischen Arbeitsgruppe.
 - Privat-Dozenten mit Leitung einer osteologischen Arbeitsgruppe: Einzelfallentscheidung
- b) Einrichtung des Antragstellers muss ein zertifiziertes *Osteologisches Schwerpunktzentrum DVO* sein.
- c) Einrichtung ist wissenschaftlich publikatorisch aktiv in **klinischer** Forschung, **experimenteller** Osteologie und/oder **Methodenentwicklung** für osteologische Forschung. Aktivität in nur einem dieser Felder ist ausreichend, wenn sie umfangreich ist. Belegt für jedes Feld durch Publikationsliste der letzten 5 Jahre, pro Feld max. 5 Publikationen.
- d) Einrichtung des Antragstellers hat klinische Studien durchgeführt und ist GCP zertifiziert
- e) international anerkannte Forschungsexzellenz auf einem der Forschungsbereiche gemäß Leitbild DVO und Kooperation mit *Osteologischem Forschungszentrum DVO*