

Für die neue eidgenössische Höhere Fachprüfung Onkologiepflege
suchen wir mehrere erfahrene
«Prüfungsexpertinnen / Prüfungsexperten (PEX) Onkologiepflege»

EPSanté ist im Auftrag der verschiedensten Trägerschaften für den administrativen und organisatorischen Gesamtablauf (Implementierungsphasen, Durchführung, Nachbereitung) unterschiedlichster Prüfungen zuständig.

So auch für die neue HFP Onkologiepflege.

Für die Erarbeitung und Durchführung dieser neuen Prüfung suchen wir nun qualifizierte, zuverlässige Expertinnen und Experten aus dem Bereich der Onkologiepflege.

Ihre Herausforderungen

- Mitarbeit in der Erarbeitung sämtlicher Grundlagenpapiere und Prüfungsfragen
- Abnahme der schriftlichen/mündlichen und/oder praktischen Prüfungen
- Protokollieren und bewerten der Prüfungen
- Teilnahme PEX Schulung
- Allgemeine Unterstützung der Qualitätssicherungskommission (Rekurse, Prüfungsevaluationen etc.).

Ihr Profil

- Qualifizierte fachliche Bildung auf Tertiärstufe
- Fachliche Weiterbildung in Onkologiepflege (NDS HöFa1/ CAS / DAS /MAS)
- Nachgewiesene mehrjährige praktische Erfahrung (mind. 3 Jahre) / enger Bezug zur Praxis in der Onkologiepflege
- Methodische und didaktische Kompetenzen und/oder Ausbildung in der Erwachsenenbildung
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit
- gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit
- Möglichkeit, während 3-5 Tagen pro Jahr eingesetzt zu werden
- Fließende Französisch- und/ oder Italienischkenntnisse erwünscht

Wir bieten Ihnen die Chance, die neue HFP Onkologiepflege aktiv mitzugestalten. Zudem erhalten Sie die Möglichkeit einer interessanten Erweiterung Ihres Arbeitsgebietes.

Die Entschädigung erfolgt gemäss den Richtlinien der Trägerschaft.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Erna Tang gerne zur Verfügung: Tel. 031 380 88 68 oder (erna.tang@epsante.ch).

Weitere Informationen sowie das PEX-Anmeldeformular finden Sie unter www.epsante.ch

Wir freuen uns auf Ihre elektronische Bewerbung (Anmeldeformular, detaillierter Lebenslauf). Diese senden Sie bitte an: info@epsante.ch