



WEITERBILDUNG

Nachdiplomstudiengang Höhere Fachschule Intensivpflege Pädiatrie (NDS HF IPP)

Über **Wollen** & **Wissen** zum **Können**

Das Ostschweizer Kinderspital mit 76 Betten ist Zentrumsspital für die Behandlung und Pflege von Kindern und Jugendlichen. Sie begleiten – mit Unterstützung von ausgewiesenen und motivierten Fachkräften – Kinder und Jugendliche und deren Bezugspersonen im Erleben und Bewältigen der aktuellen Krankheitssituation.

Der NDS HF IPP ist eine berufs begleitende Weiterbildung.

Diese kann absolviert werden, wenn Sie eine Anstellung auf unserer anerkannten pädiatrischen Intensivstation haben.

Es erwartet Sie ein interessanter, berufsbegleitender und praxisgestützter Lehrgang.

Das NDS HF IPP wird in Kooperation mit dem Bildungsanbieter Z-INA (Höhere Fachschule Intensiv-, Notfall- und Anästhesie-Pflege Zürich) angeboten: www.z-ina.ch

Der Lehrgang enthält folgende Inhalte:
Praktische Begleitung und Lern-Transfer-Tage durch das Berufsbildnerteam

- Theoriemodule, die Sie bei unserem Bildungsanbieter (Z-INA) in Zürich besuchen
- Eine elektronische Lernplattform zur Unterstützung des selbstständigen Lernens

FRAGEN ZUM
BEWERBUNGSVERFAHREN/
VOLLSTÄNDIGE BEWERBUNG AN

Beatrix Deisl | beatrix.deisl@kispisg.ch

Ruth Dutler | ruth.dutler@kispisg.ch

Zulassung

Gemäss Rahmenlehrplan des NDS HF IP (www.sbfli.admin.ch):

- Diplom in Pflege HF/FH oder ein in der Schweiz registriertes, ausländisches Diplom
- mindestens ein Jahr Berufserfahrung im akuten Pflegebereich
- Anstellung im Fachbereich Intensivpflege (mindestens 80%)

Dauer

Sie erhalten eine umfassende Einarbeitung in der Praxis vor Beginn des NDS HF IPP. Die Weiterbildung dauert bei einer Anstellung von 100% 24 Monate.

Kosten

Das Ostschweizer Kinderspital übernimmt einen wesentlichen Teil der Studiengangskosten. Es besteht keine Verpflichtungszeit.

Titel

Dipl. Expertin Intensivpflege NDS HF

Dipl. Experte Intensivpflege NDS HF

Ostschweizer Kinderspital

Claudiusstrasse 6 | CH-9006 St. Gallen | T +41 (0)71 243 71 11 | kispisg.ch