

Beispieleinsätze für den Neurologenverband in BW

RB Seegräf an Prof. Dr. Freund, Biberach

- Arzt für Neurologie und Psychiatrie aus Blaubeuren

Turkmenistan (10/2019): Schulung des Personals im Bereich Neurologie

Bei dem Auftraggeber handelt es sich um ein neurologisches Zentrum. Die staatliche Einrichtung umfasst derzeit über 1000 Mitarbeitende. Schwerpunkte: Schulung des medizinischen Personals in den gemeinsam ausgewählten Fragen der Psychiatrie/ Neurologie, Umgang mit Patienten in der Psychiatrie, Organisation der Abteilung Psychiatrie/ Neurologie, Aufstellen eines Maßnahmenkataloges zur Qualitätssicherung, Anlaufunterstützung bei der Umsetzung der Maßnahmen. Das Ziel des Einsatzes war es, das medizinische Personal mit den Arbeitsabläufen in der Psychiatrie/ Neurologie/ Rehabilitation vertrauter zu machen, diese dann eigenständig aufrecht zu erhalten und nachhaltig zu verbessern.

Tadschikistan (04/2018): Mitarbeiterschulung im Bereich Neurologie und Diagnostik

Bei dem Auftraggeber handelt es sich um ein medizinisches Zentrum mit 14 Mitarbeitenden. Der Auftraggeber bat um die Unterstützung zur Verbesserung der Behandlung im Bereich der Neurologie, insbesondere der Diagnostik durch Einführung neuer diagnostischer Ausrüstung und Fortbildung des Personals. Schwerpunkte: Analyse der neurologischen Behandlung vor Ort, Identifikation von Verbesserungspotentialen, Aufstellen eines Maßnahmenkataloges, Anlaufunterstützung bei der Umsetzung der Maßnahmen. Das Ziel des Einsatzes war es, die neurologische Behandlung im Rahmen eines ganzheitlichen Konzeptes nachhaltig zu verbessern.

- Kinder- und Jugendarzt mit dem Schwerpunkt Neuropädiatrie aus Metzingen

Aserbaidschan (08/2019, Folgeeinsatz): Schulung des Personals im Bereich der Neurologie bzw. der Neuropädiatrie: Diagnostik, Behandlung, Rehabilitation

Bei dem Auftraggeber handelt es sich um eine private medizinische Klinik, die derzeit 120 Mitarbeitende beschäftigt. Das Krankenhaus bittet im Rahmen eines Folgeprojektes um weiterführende Unterstützung zur Verbesserung der Diagnostik, Behandlung und Rehabilitation in der Neurologie bzw. der Neuropädiatrie und Anpassung der Behandlung an neue Standards. Schwerpunkte: theoretische und praktische Weiterbildung des medizinischen Personals, vertiefende Qualitätsverbesserung im Bereich medizinische Hilfe, Einführung internationaler Standards, Erweiterung der Fachkenntnisse (insbesondere in den Bereichen Epilepsie und Zerebralparese). Das Ziel des Einsatzes war es, die Diagnostik und Behandlung im Rahmen eines ganzheitlichen Konzeptes weiterführend nachhaltig zu verbessern.

- Kinderarzt mit dem Schwerpunkt Neuropädiatrie aus Waiblingen

China (04/2018, Folgeeinsatz): Schulung in der Diagnose und Behandlung neurologischer Krankheiten bei Kindern

Bei dem Auftraggeber handelt es sich um ein Krankenhaus für Frauen und Kinder. Der Auftraggeber bittet um Unterstützung im Bereich der Kinderneurologie. Schwerpunkte: Analyse des Zustands vor Ort, Identifikation von Verbesserungspotentialen, Schulung und Weiterbildung in Diagnose und Behandlung, Erstellen eines Maßnahmenkatalogs, Anlaufunterstützung bei der Umsetzung der Maß-

nahmen. Ziel des Einsatzes war es, die Behandlung von Kindern mit neurologischen Krankheiten im Rahmen eines ganzheitlichen Konzeptes nachhaltig zu verbessern.

- Neurochirurg, Klinikdirektor aus Ulm

Turkmenistan (04/2018, Folgeeinsatz): Erhöhung der Qualifikation der Ärzte im Bereich Neurochirurgie

Auftraggeber ist ein internationales medizinisches Zentrum, welches modern ausgestattet ist. Die in den Jahren 2008 und 2009 neu angeschafften diversen medizinischen Geräte stammen alle aus deutscher Produktion. Sechs verschiedene medizinische Disziplinen sind in dem Zentrum zusammengefasst. Auch ein modernes Großlabor steht zur Verfügung. Es handelt sich für den SES-Experten um einen weiteren Folgeeinsatz in seinem Fachbereich am gleichen Krankenhaus. Er wird seine bisherigen Einsätze dort evaluieren sowie die Weiterbildung in diagnostischen und operativen Methoden seines Fachgebietes fortsetzen. Das Ziel des erneuten Einsatzes ist die weitere Fortbildung und Qualifikation der Ärzte und des OP-Personals in der neurochirurgischen Abteilung des medizinischen Zentrums.

- Ärztin aus Stuttgart

China (11/2019): Schulung in der Diagnose und Behandlung von Epilepsie, Bewegungsstörungen und Erkrankung des Nervensystems bei Kindern

Bei dem Auftraggeber handelt es sich um ein Krankenhaus über 1500 Mitarbeitenden. Der Auftraggeber bittet um die Unterstützung zur Schulung in der Diagnose und Behandlung von Epilepsie, Bewegungsstörungen und Erkrankungen des Nervensystems bei Kindern. Schwerpunkte: Identifikation zu Verbesserungspotenzialen, Erweiterung des Fachwissens zur Thematik, Steigerung des Diagnose und Behandlungsniveau, Schulung zu neuen Techniken und Technologien, Umgang mit dem Patienten. Das Ziel des Einsatzes war es, die Fachkompetenz der Mitarbeitenden im Bereich von Epilepsie, Bewegungsstörungen und Erkrankungen des Nervensystems bei Kindern im Rahmen eines ganzheitlichen Ansatzes zu steigern und eine verbesserte Diagnose und Behandlung zu erreichen.

- Facharzt für Neurochirurgie aus Viernheim

Bhutan (09/2019, Folgeeinsatz): Qualifizierung der Ärzte im Bereich Neurochirurgie

Der Auftraggeber ist ein Lehrkrankenhaus und wurde 1972 gegründet. Der SES-Experte wurde um die Schulung der Mitarbeitenden im Bereich Neurochirurgie gebeten, sowohl durch Vorträge als auch durch praktische Unterstützung, um die Servicequalität sowie die Behandlung von neurologischen Krankheiten zu verbessern. Das Ziel des Einsatzes war es, das Wissen und die Fähigkeiten des medizinischen Personals zu fördern und dadurch die Gesundheitsversorgung in Bhutan zu verbessern. Langfristig soll die Anzahl der eigenen Chirurgen erhöht werden, um teure Krankentransporte ins Ausland zu vermeiden.