

Liste medizinisches Leistungsangebot Spitalzentrum französischsprachiges Wallis

Intensivmedizin

Die Intensivstation im Spital Sitten nimmt schwerkranke Patienten folgender Fachrichtungen auf:

- **alle Spezialgebiete der Chirurgie:** Herzchirurgie, Neurochirurgie, Thoraxchirurgie, Viszeralchirurgie, Gefäßchirurgie, HNO, Orthopädie/Unfallchirurgie, Urologie, plastische und rekonstruktive Chirurgie usw., einschließlich Polytraumen.
- **alle medizinischen Disziplinen:** Kardiologie, Neurologie, Pneumologie, Nephrologie, Infektiologie, Onkologie, Rheumatologie/Allergie usw.

Mit anderen Worten, sämtliche schwerwiegende Leistungen für erwachsene Patienten können auf der Intensivstation des Spitals in Sitten erbracht werden, mit Ausnahme der Behandlung von schweren Verbrennungen, der Durchführung von Organtransplantationen und Operationen an intrakraniellen Gefässen.

1. Beispiele für Pathologien, die häufig auf der Intensivstation des Spitals Sitten behandelt werden: verschiedene Arten von Schock (septisch, kardiogen,...), Herz- und Atemstillstand, Atemnot, schwere Infektion mit Funktionsstörungen mehrerer Organe, Herzinfarkt erschwert durch Herzinsuffizienz oder maligne Arrhythmien, schwere Hirn-/Komaschäden, schwerer Unfall (Polytrauma einschließlich Tetra-/Querschnittslähmung), Überwachung nach interventioneller Radiologie oder größeren Operationen usw.
2. Beispiele für spezifische Techniken der Unterstützung der Organe :
 - Invasive und nicht-invasive mechanische Beatmung, High-Flow-Sauerstofftherapie, Beckengurtbeatmung, invasive und nicht-invasive Beatmung mit Heliox oder NO (Stickstoffmonoxid).
 - ECMO (extrakorporale Membranoxygenierung), venös und veno-arteriell
 - Intraaortale Ballongegenpulsation
 - Nierenersatztherapie kontinuierliche und intermittierende Verfahren
 - Plasmapherese / Plasma-Austausch
3. Beispiele für spezifische Überwachungstechniken :
 - Hämodynamisches Monitoring: Swan-Ganz-Katheter, transthorakale oder transösophageale Echokardiographie
 - TTM: Gezieltes Temperaturmanagement
 - kontinuierliches EEG
 - Messung des intrazerebralen Drucks (ICP), Überwachung des Sauerstoffpartialdrucks (pO₂) des Gewebes im Hirnparenchym

4. Beispiele für "ambulante" Versorgung

Aufgrund der Notwendigkeit einer intensiven Überwachung übernimmt die Intensivstation auch folgende Aufgaben:

- Desensibilisierungsbehandlung (Patient wird von einem Immunologen elektiv überwiesen)
- Elektrische Kardioversion (Patient wird von einem Kardiologen elektiv überwiesen)
- Beurteilung der pulmonalen Hypertonie (Patient wird von einem Pneumologen elektiv überwiesen)

Aufgrund der Komplexität der Versorgung und des Umfangs der erforderlichen Kenntnisse werden alle diese Behandlungen in Zusammenarbeit mit medizinischen Fachpersonen aller Disziplinen sowie mit anderen Fachpersonen der Gesundheitsberufe wie Pharmakologen, Physiotherapeuten, Ernährungsberatern, Seelsorgern usw. durchgeführt.