

# CRYSTALLBrain – WI Aufgaben Ärzteschaft

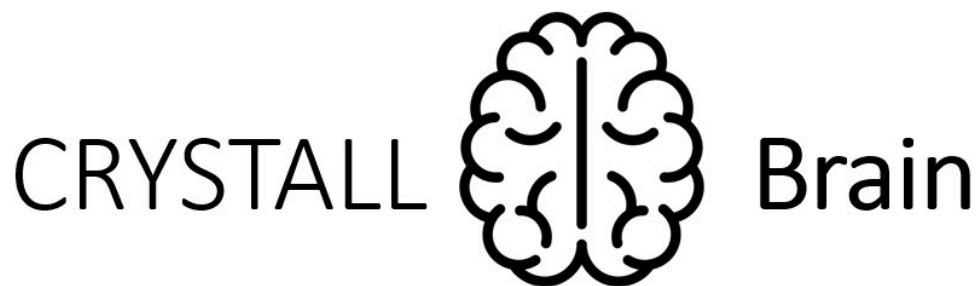
|              |   |
|--------------|---|
| Status       | Genehmigt   |
| Organisation | Insel Gruppe  |
| Kürzel       | -   |
| Version      | 1.2.0   |
| Gültig ab    | 01.10.2024  |
| Autoren      | Anna Messmer, Leitung CRYSTALLBrain, Freigabe am 30. September 2024                   |
| Review       | -   |
| Genehmigung  | Carmen Pfortmüller, Leitung UK-Intensivmedizin-Forschung, Freigabe am 1. Oktober 2024 |

## Anmerkung

Das vorliegende Dokument ist eine Kopie aus der Applikation «Orca». Das Original, respektive die aktuell gültige Version ist unter [orca.dkfbasel.ch](https://orca.dkfbasel.ch) verfügbar.

## Inhaltsverzeichnis

|    |                                       |   |
|----|---------------------------------------|---|
| 1. | Vorgehen Studienmedikationsverordnung | 3 |
| 2. | Delegation                            | 4 |
| 3. | Änderungsverzeichnis                  | 6 |

**CRYSTALL Brain-Studie – WI Aufgaben Ärzteschaft****BASEC Nr.:** 2019-00492**Insel Nr.:** 4889**Klinik:** Klinik für Intensivmedizin**PI:** Dr. med. A. Messmer**1. Vorgehen Studienmedikationsverordnung**

In EPIC Verordnungen «KIM Studienmedikation» eingeben:

| Verordnungs-Panel        |  | ✓ Akzeptieren |
|--------------------------|--|---------------|
| <input type="checkbox"/> | GODIF Studie Perfusor<br>50 Dosis, intravenös, kontinuierlich, bei Bedarf    |               |
| <input type="checkbox"/> | GODIF Studie Bolus<br>0.5-4 Dosis, intravenös, einmalig                      |               |
| <input type="checkbox"/> | CRYSTALLBrain Infusionslösung<br>0-250 Dosis, intravenös, bei Bedarf         |               |
| <input type="checkbox"/> | EPO Trauma Studienmedikament<br>40'000 Dosis, subkutan, einmalig             |               |
| <input type="checkbox"/> | SPICE Studie Perfusor<br>0-1.4 Dosis, intravenös, kontinuierlich, bei Bedarf |               |

| Nächstes Pflichtfeld | ✓ Akzeptieren |
|----------------------|---------------|
|----------------------|---------------|

**Studienmedikationsverordnung - Schritt 1**

|   |  |                           |
|---|--|---------------------------|
| Dosis:  | 0-250  | Dosis                     |
| VerabWeg:   | intravenös   |                           |
| Frequenz:   | bei Bedarf   |                           |
| Nach Bedarf-Kommentar<br>CRYSTALLBrain Studieninfusion: Inhalt 0.9% NaCl oder Ringerlaktat. Gabe Bolusweise                         |  |                           |
| Beginnt<br>30.09.2024  Heute Morgen   |  | Für<br>Dosen Stunden Tage |
| Um<br>10:44   |  | Endet<br>um:              |
| Beginnt: Heute 10:44 Endet: Bis beendet   |  |                           |
| ⚠ Es gibt keine geplanten Zeiten, die auf den aktuellen Verordnungsparametern basieren.   |  |                           |
| Studiennummer   | CRYSTALLBrain NCT04043598  |                           |
| Handelsname und/oder Wirkstoff  | NaCl 0.9% oder Ringerlaktat  |                           |
| Arzneiform und Dosierung pro Einheit  | CRYSTALLBrain Studieninfusion: Inhalt 0.9% NaCl oder Ringerlaktat. Gabe Bolusweise 0 - 250ml |                           |
| Lot-Nummer  |  |                           |
| Verfalldatum  |  |                           |
| Studienmedikation durch Pharmazie oder Abteilung bereit gestellt?   | <input checked="" type="radio"/> Pharmazie <input type="radio"/> Abteilung                   |                           |
| zusätzliche relevante Informationen   |  |                           |
| Gratisprodukt?  | <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein                               |                           |
| <input type="checkbox"/> Selbstständig verabreicht <input type="checkbox"/> Vom Patienten bereitgestellt <input type="text"/> Dosen |  |                           |
| VerabAnweisung:   | CRYSTALLBrain Studieninfusion: Inhalt 0.9% NaCl oder Ringerlaktat. Gabe Bolusweise 0 - 250ml |                           |
| ⏪ Nächstes Pflichtfeld  |  | ➡ Akzeptieren             |

### Studienmedikationsverordnung - Schritt 2

#### Immer Studieninfusion bitte verordnen für:

- Grundinfusion
- Flüssigkeitsbolus
- Triple H Therapie
- Urinausgleich
- Hypotonie

## 2. Delegation

Die Studienmedikationsverordnung kann an die Research Nurse oder an die Assistenzärzteschaft delegiert werden.



## Änderungsverzeichnis

| Version                     | Beschreibung |
|-----------------------------|--------------|
| Version: 1.2.0<br>(aktuell) | neu in ORCA  |