

ERGOTHERAPIE NOVA



**Praxis für Ergotherapie
im domizilen und ambulanten
Bereich**

Elsbeth Ojo

Bahnhofstrasse 3
3123 Belp

Telefon 031 311 18 13
Natel 078 302 06 56
praxis@ergonova.ch

ergonova.ch



ERGOTHERAPIE

*stellt die Handlungsfähigkeit
des Menschen in den Mittelpunkt.
Sie trägt zur Verbesserung
der Gesundheit und zur Steigerung
der Lebensqualität bei.
Sie befähigt Menschen,
an den Aktivitäten des täglichen Lebens
und an der Gesellschaft teilzuhaben.*



Über mich:

Elsbeth Ojo

- Diplom als Ergotherapeutin
1992 Ergotherapieschule Biel
- 1996 NBCOT Ergotherapie-Zertifikat USA

Über 25 Jahre Berufserfahrung in der Schweiz,
in den USA und in Afrika in folgenden Bereichen:

- Akut- und Rehabilitationsspitäler
- Langzeit-Geriatrie
- ambulante Praxen
- domicile Bereiche

Angebot

ERGOTHERAPIE NOVA

Ich empfehle mich für eine ganzheitliche Therapie von Patientinnen und Patienten mit Erkrankungen und/oder Verletzungen im neurologischen Bereich.

Nebst der ambulanten Behandlung in der Praxis an der Bahnhofstrasse 3 in Belp, biete ich in speziellen Fällen auch Behandlungen zu Hause an.

Die Therapien werden den individuellen Bedürfnissen der Patientinnen und Patienten angepasst und beinhalten unter anderem:

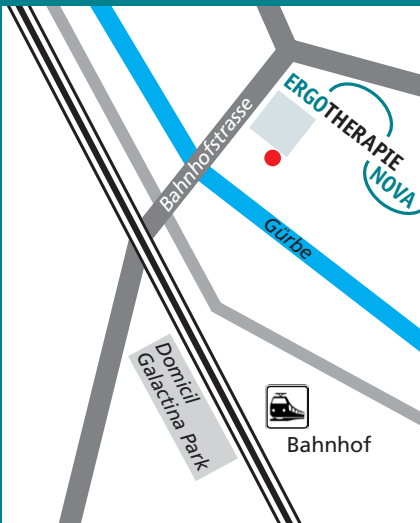


- NDT-Training (Neurologie) – funktionelles Training
- Training von Neuropsychologischen Funktionen
- Training von Alltagsaktivitäten
- Adaptationen von Alltagsaktivitäten
- Hilfsmittelberatung
- Beratung von häuslichen Anpassungen in Zusammenarbeit mit verschiedenen externen Organisationen (z. Bsp. SAHB)
- Handrehabilitation
- Rheumatologie
- Schienenversorgungen
- Gelenkschutzberatung
- Therapie für Menschen mit kardiologischen, pulmonalen und onkologischen Diagnosen

Einbezug des Umfeldes –
Familie und Pflegende –
wenn erwünscht

Ergotherapie NOVA ist von den meisten Krankenkassen anerkannt.





Praxis für Ergotherapie
im domizilen und ambulanten
Bereich

Elsbeth Ojo

Bahnhofstrasse 3

3123 **Belp**

Telefon 031 311 18 13

Natel 078 302 06 56

praxis@ergonova.ch

ergonova.ch