

Zusammenarbeit und Teams in Zürich

Erwachsenenzentrum:

Brigit Brand, Inga Hegemann, Conny Gemünden, Jan-Dirk Studt
Andy Bärlocher, Uli Jülich

Kinderspital:

Manuela Albisetti, Markus Schmugge, Sabine Kroiss, Denise Etwiler,
Elsbeth Müller-Kägi, Christoph Aufdenblatten

Balgrist:

Sandro Fucentese, Norman Espinosa, Dominik Meyer, Claudio Dora

Verträge Unispital - Kinderspital, Unispital - Balgrist

Neuigkeiten aus dem Hämophiliezentrum



European Haemophilia Comprehensive Care Center

European Haemophilia Treatment Center

Schweiz bisher 2 EHCCC (ZH, GE) und 1 EHTC (StG)

68 EHCCC und 11 EHTC in Europa

Nationale Organisation

Bisherige ärztliche Kommission (AeK) durch SHN
(Schweizerisches Hämophilie Netzwerk) abgelöst

3 Regionen:

- Zentralschweiz (Aarau, Basel, Bern, Luzern)
- **Ostschweiz** (Chur, St. Gallen, Bellinzona, Zürich)
- Westschweiz (Genf, Lausanne, Sitten)

Vorstand: 1 Präsident, je ein Vertreter Kinder und Erwachsene
pro Region (7)

Hämophilie Behandlung im raschen Wandel

NovoEight® im Frühling in CH zugelassen

Produkte mit längerer Wirksamkeit

Biogen FVIII (Elocta), FIX (Alprolix) USA
und Kanda zugelassen

Europa/Schweiz 2016/2017

Laufende Studie Gentherapie für
Hämophilie B, Pläne für Hämophilie A



Mitmachen in Studien

- Beobachtungsstudien : AHEAD (Advate/Baxter), Guardian V (NovoEight/NovoNordisk), Ultraschall-Studie (USZ)
- Operationsstudie mit langwirksamen FVIII (Baxter)
- Smart-Phone (elektronisches Tagebuch)
- Phase 1 mit völlig neuem Therapieansatz anstelle der Gabe des fehlenden gerinnungsfördernden Faktor (Faktor VIII oder IX) wird ein „Gegenspieler“ gerinnungshemmender Faktor runterreguliert
- **-> subkutane Gabe und ca. 1 Monat Wirkung**

Sport

Swiss HemActive Sportcamp 14.-16.11.2014 in Magglingen

- Seit fast 15 Jahren in Deutschland
- Sporttherapiekonzept der Universität Wuppertal
- Verbesserung der Körperwahrnehmung, des Muskel- und Gelenkapparates sowie des Herz-Kreislauf-Systems
- Instruktion für Heimtrainingsprogramm
- Unterstützung von Baxter AG und Togu

Hepatitis C

- 185 Mio Personen weltweit infiziert, 3 Mio Neuinfektionen/Jahr
- 80% entwickeln chronische Infektion, davon 60% eine Lebererkrankung, 5-20% eine Zirrhose, davon 1-5% sterben an Zirrhose und Leberzellkrebs
- Bisher: PEG IFN und Ribavirin 40% Ansprechrate bei Typ1, besser bei Typ 2 und 3
- 2011: Telaprevir und Boceprevir (Direkte wirkende Anti-Virale Medikamente) aber hohe Nebenwirkungen

Hepatitis C Behandlung

Aktuell Sofosbuvir (Solvaldi®) in CH zugelassen

Daclatasvir (Daclinza®) folgt im Januar 2015

Neben deutlich verbessertem Erfolg (90-95%)

- Viele Pressemeldungen, Kosten CHF 60-120'000
- (28 Tabl. CHF 19'208.-)
- Sog. Limitation = Kostenübernahme durch KK: bei Nachweis einer niedrigen Stufe der Leberveränderung aufgrund Biopsie (Fibrosegrad 2), Fibroscan in 2 Untersuchungen (> 9.5)
- Behandlung durch Hepatologen