



Informationsblatt Special Needs: «chronische Erkrankung»

1 Studieren mit einer chronischen Erkrankung

Chronische Erkrankungen treten zunehmend auch bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen auf. Aktuelle Forschungsergebnisse zeigen, dass diesen Erkrankungen beachtenswerte Bedeutung zukommt.

Grundsätzlich werden chronische Erkrankungen unterschieden in somatische und psychische Erkrankungen. Bei chronischen somatischen Erkrankungen handelt es sich um Funktionsstörungen

- eines Organsystems (z.B. von Herz- und Kreislauforganen)
- des Stoffwechsels (z.B. bei Diabetes mellitus)
- der Immunabwehr (z.B. bei Allergien) oder um Tumorerkrankungen.

Zu den chronischen psychischen Erkrankungen zählen u.a. ADHS, Depressionen, Zwangsstörungen, Borderline-Persönlichkeitsstörungen, Essstörungen, Psychosen.

Chronische Erkrankungen treten nicht nur vorübergehend auf, sondern bestehen über Monate, Jahre oder sogar lebenslang. Eine konsequente Anpassung der Lebensweise und eine adäquate Handhabung therapeutischer Massnahmen sind unabdingbar.

Die schulische Leistungsfähigkeit ist im Normalfall bei einer gut behandelten chronischen Erkrankung nicht beeinträchtigt. Allerdings können Müdigkeit und Unkonzentriertheit Folgen der Erkrankung sein und das Lernen zeitweise erschweren. Stresssituationen wie Prüfungen können das Auftreten chronische Krankheiten begünstigen.

2 Mögliche Auswirkungen

- Anpassungen für Prüfungssituationen werden nach einer Abklärung schriftlich verfügt. Das Vorgehen ist auf der Internetseite von Special Needs ersichtlich:
www.unisg.ch/de/universitaet/hsgservices/beratung/beratungsstellen/special+needs/nachteilsausgleich

3 Kontakt

Bei Fragen und Anliegen wenden Sie sich bitte an die Beratungsstelle Special Needs:
Beratungsstelle Special Needs; specialneeds@unisg.ch; +41 71 224 31 91
oder an: nachteilsausgleich@unisg.ch; +41 71 224 22 23.

Die Angaben beziehen sich auf folgende Quellen – hier finden Sie auch weitere Informationen:

<http://www.rheumaliga.ch/Rheuma>

http://www.lungenliga.ch/de/krankheiten-ihre-folgen/asthma/symptome.html?gclid=CJ2U8MST18wCFUE_Gwodtq4LfA

<http://www.epi.ch/index.php>

<http://www.boulimie-anorexie.ch/>

Hinweis: Über Diabetes mellitus existiert ein eigenes Informationsblatt.