



A-HAL-33

Prof. Dr. med. M. Weller
Klinikdirektor

UniversitätsSpital Zürich
Klinik für Neurologie
Frauenklinikstrasse 26
CH-8091 Zürich
www.neurologie.usz.ch

Sekretariat
Tel.: 044 2555500
Fax: 044 2554507
E-Mail:
michael.weller@usz.ch

Zürich, 6.02.2014

Aktuelles aus der Klinik für Neurologie, USZ

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

Zu Beginn des Neuen Jahres möchten wir Sie wieder über die Weiterentwicklung unserer Klinik informieren.

Die Renovation unserer Klinik ist bald abgeschlossen! Die Räumlichkeiten des Haldenbach-Traktes werden etappenweise an die Erfordernisse einer zeitgemässen stationären Versorgung von Patienten mit neurologischen Erkrankungen angepasst. Die im letzten Jahr begonnenen Arbeiten werden Ende März dieses Jahres abgeschlossen sein. Künftig werden sich die von Ihnen zugewiesenen Patienten in einem deutlich angenehmeren Umfeld befinden. Die Belastungen von Patienten und Personal durch Bau-Lärm und räumliche Provisorien werden enden. Um dies zu feiern und Ihnen und allen Interessierten die baulichen Veränderungen und auch den aktuellen diagnostischen und therapeutischen Standard unserer Klinik vorzustellen, laden wir herzlich zu einem Eröffnungs-Symposium am 27.3.2014 sowie zu einem Tag der offenen Tür am 29.3.2014 ein. Die Programme werden Ihnen gesondert zugehen.

Was sonst noch geschah...

Allgemein

Auf den beiden Bettenabteilungen ist die durchschnittliche Auslastung mit etwa 95% trotz der baulich bedingten Belastungen weiterhin hoch. Unsere Abteilungen dienen vor allem der Akut-Versorgung: Fast drei Viertel unserer stationär behandelten Patienten werden als Notfall zugewiesen. Etwa die Hälfte der stationären Patienten hat ein zerebrovaskuläres Ereignis. Zusätzlich werden Patienten mit komplexen Erkrankungen aus allen Bereichen der Neurologie zu Diagnostik und Therapie aufgenommen.



In der allgemeinen Poliklinik und den Spezialsprechstunden werden vorwiegend Patienten diagnostiziert und behandelt, deren Versorgung eine spezialisierte Medizin erfordert. Die Zusammenarbeit mit unseren niedergelassenen Kollegen entwickelt sich weiterhin äusserst erfreulich: Die Zahlen von zur Zweitmeinung oder gemeinsamen Behandlung zugewiesenen Patienten steigt kontinuierlich.

Unser Weiter- und Fortbildungsprogramm wird regelmässig von unseren eigenen Mitarbeitenden aus ärztlichem Dienst und Pflege, Wissenschaftlern, niedergelassenen Neurologen und weiteren Gästen genutzt.

Schlaganfall und Neurorehabilitation

Im Jahr 2013 wurde das Schlaganfallzentrum USZ eröffnet. Mit einer neuen Stroke-Unit mit 8 Betten und der Post-Stroke-Unit (Frührehabilitation) mit 6 Betten hat das USZ die Kapazität zur Versorgung von Patienten mit akutem Schlaganfall in kurzer Zeit vervielfacht (vormals 4 Betten). Die Prozesse der Akutbehandlung und Rehabilitation wurden optimiert. Die Zertifizierung des Schlaganfallzentrums durch die Swiss Federation of Clinical Neuro-Societies (SFCNS) erfolgte im Januar 2014. Das Zentrum kooperiert mit den städtischen und kantonalen Spitälern in Zürich und den angrenzenden Kantonen. Prof. Dr. Andreas Luft wurde zum Extraordinarius für Vaskuläre Neurologie und Rehabilitation berufen und leitet das Schlaganfallzentrum.

Neuroonkologie

Im November wurde das Hirntumorzentrum am Tumorzentrum des USZ zertifiziert, seit Herbst ist auch die erste Phase III-Studie einer Vakzinierung gegen Glioblastome mit EGFRvIII-Mutation für die Rekrutierung offen (ACT IV). Im Januar 2014 wurden die neuen Forschungslabors im U-Trakt des Haldenbach-Trakts in Betrieb genommen.

Schlaf

In der Abteilung Schlafmedizin hat die Klinik die Co-Leitung des Klinischen Forschungsschwerpunktes „Sleep and Health“ inne, ausserdem wurde in Zusammenarbeit mit anderen Gruppen das Zentrum für interdisziplinäre Schlafforschung (ZiS) als Kompetenzzentrum der Universität Zürich gegründet.

Epilepsie

Zusammen mit dem Schweizerischen Epilepsiezentrum hat die Klinik für Neurologie letztes Jahr das erste gemeinsame Symposium durchgeführt, ein Ausdruck der aktiven Kooperation zwischen den beiden Institutionen. Prof. Dr. T. Grunwald, neuer Direktor des Schweizerischen Epilepsiezentrums, ist zugleich Leitender Arzt an unserer Klinik.

Parkinson und Bewegungsstörungen

Diese Abteilung ist durch das USZ im Jahr 2013 personell verstärkt worden, nachdem in den letzten 5 Jahren ein stetes Wachstum der Untersuchungs- und Behandlungszahlen vorlag. In diesem Bereich wird nebst tiefer Hirnstimulation und Pumpensystemen seit 2013 auch der MR-geführte fokussierte Ultraschall angeboten.



Neuromuskuläres Zentrum

Dieses Zentrum an der Klinik für Neurologie zeigte eine gleichbleibend hohe Anzahl von Konsultationen in der ENMG- und neuromuskulären Sprechstunde. Auf Grund der zunehmenden Anzahl von Patienten mit amyotropher Lateralsklerose wurde die interdisziplinäre neurologisch-pneumologische Sprechstunde für neuromuskuläre Patienten mit Atemproblemen weiter ausgebaut. Auch die Transitionssprechstunde zusammen mit dem Kinderspital für juvenile neuromuskuläre Patienten an der Schwelle zum Erwachsenenalter bleibt ein fester Teil unseres Angebotes.

Interdisziplinäres Zentrum für Schwindel und Gleichgewichtsstörungen

Dieses Zentrum wird interdisziplinär von Prof. Dr. D. Straumann (Neurologie), PD Dr. S. Hegemann (ORL) und PD Dr. M. Rufer (Psychiatrie) geleitet und auf neurologischer Seite von PD Dr. K.P. Weber (Supervision neuro-ophthalmologischer und neuro-otologischer Konsultationen) und Dr. Alexander A. Tarnutzer (Supervision der Konsultationen von Patienten mit zerebellären Symptomen) unterstützt.

Abteilung für Neuroimmunologie und Multiple Sklerose-Forschung

In dieser Abteilung setzte sich 2013 die Aufbauarbeit des Pflege-Kompetenzzentrums/ Comprehensive Care Center MS fort, das Patienten-zentrierte Pflegeaspekte und ärztliche Betreuung auf hohem Stand umsetzen soll. Dieses steht vor dem Abschluss und soll gemeinsam von ärztlicher (PD Dr. M. Linnebank) und pflegerischer Seite (S. Kunkel) geleitet werden.

Der seit Sommer 2012 bestehende Klinische Forschungs-Schwerpunkt MS (KFSP-MS) hat mit einer Reihe von Projekten begonnen. Mittlerweile ist für eine der Assistenzprofessuren (Experimentelle Therapieforchung bei MS und anderen neurologischen Erkrankungen) im Rahmen des von der UZH geförderten Klinischen Forschungs-Schwerpunkts „KFSP-MS“ der Ruf an Dr. A. Lutterotti (Universitätsklinikum Innsbruck) ergangen. Für die Assistenzprofessur Neurobiochemie ist das Verfahren abgeschlossen, und der Ruf wird ebenfalls in Kürze erfolgen. Die Verfahren für Assistenzprofessuren zu den Themen „strukturelle molekulare/zelluläre MRT Bildgebung bei MS“ sowie „multimodale Bildgebung und Systemelektrophysiologie“ sind fortgeschritten. Die wissenschaftliche Arbeit des Bereichs entwickelt sich rasant.

Neuropsychologie

Die Abteilung für Neuropsychologie konnte neu mit zwei Multiple-Sklerose-zertifizierten Neuropsychologinnen ihre Kompetenzen im Bereich Multiple Sklerose und Kognition ausbauen. Neuropsychologische Defizite bei HIV-Erkrankung werden wissenschaftlich im Rahmen einer gesamtschweizerischen Studie (NAMACO) longitudinal erfasst. Der seltenen neuropsychiatrischen Störung der Xenomelie (Amputationswunsch) wurde ein zweitägiger internationaler Kongress gewidmet.

Pflege

Die neurologische Pflege hatte den Schwerpunkt in der Umsetzung von LEPWAUU, d.h. es wurde intensiv an der Dokumentation der Pflegediagnostik, den Pflegeinterventionen und der Erfassung der Pflegezeit gearbeitet. Im Weiteren wurden alle Mitarbeiter vor dem Hintergrund der Tumorzentrumszertifizierung (BTCZ) im Bereich Onkologie geschult. Ein besonderer Schwerpunkt lag zudem auf den Vorbereitungen für die Zertifizierung der Stroke-Unit im Januar 2014 und die Eröffnung der Post-Stroke-Unit im Frühling 2014.



Um Ihnen den direkten Kontakt zu den Spezialisten zu vereinfachen, folgt im Anhang eine Liste Mitglieder der Klinikleitung und der für Spezialgebiete verantwortlichen Kaderärzte. Gern können Sie diesen Ihre Patienten zur Mitbeurteilung oder Übernahme der Behandlung persönlich zuweisen.

Das Fortbildungs-Programm für die folgenden Monate wird Ihnen regelmässig zugestellt. Wir würden uns freuen, Sie und Ihre Mitarbeitenden bei unseren Veranstaltungen begrüßen zu dürfen. Fortlaufende Informationen zu unseren Veranstaltungen finden Sie unter: <http://www.neurologie.usz.ch/HealthProfessionals/Fortbildung/Seiten/default.aspx>

Für Anregungen, Kritik und Lob sind wir dankbar. Gern nehme ich diese persönlich entgegen.

Mit freundlichen Grüßen, im Namen der Klinikleitung

Professor Dr. Michael Weller
Klinikdirektor



Klinikleitung, Klinik für Neurologie



Prof. Dr. Michael Weller
Klinikdirektor



Markus Hemmi
Klinikmanager



Claudia Blumer
Leitung Pflege Abteilung B



Inge Lüssi-Gutmann
Leitung Pflege Abteilung C



PD Dr. Christian Baumann
Leitender Arzt



Prof. Dr. Hans H. Jung
Leitender Arzt



PD Dr. Michael Linnebank
Leitender Arzt



Prof. Dr. Andreas R. Luft
Extraordinarius und
Leitender Arzt



Prof. Dr. Roland Martin
Ordinarius und Leitender Arzt



PD Dr. Urs Schwarz
Leitender Arzt



Prof. Dr. Dominik Straumann
Leitender Arzt



Funktionsbereiche und Spezialsprechstunden

Bettenstation

PD Dr. Michael Linnebank
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 44
michael.linnebank@usz.ch

Poliklinik

Prof. Dr. Hans Jung
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 45
hans.jung@usz.ch

Tagesklinik

Dr. Sven Schippling
Oberarzt
Telefon 044 255 55 40
michael.linnebank@usz.ch

Schlaganfall (Stroke Unit), Doppler, Neuroangiologie

Prof. Dr. Andreas Luft
Extraordinarius und
Leitender Arzt
Telefon 044 255 54 00
andreas.luft@usz.ch

Konsiliar- und Notfalldienst

PD Dr. Urs Schwarz
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 90
Urs.schwarz@usz.ch

Schwindel- und Gleichgewichtsstörungen

Prof. Dr. Dominik Straumann
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 64
dominik.straumann@usz.ch

Muskelzentrum, EMNG

Prof. Dr. Hans Jung
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 45
hans.jung@usz.ch

Epileptologie, EEG, SEP, AEP, VEP

PD Dr. Christian Baumann
Leitender Arzt
Telefon 044 255 56 48
christian.baumann@usz.ch

Schlaflabor

PD Dr. Christian Baumann
Leitender Arzt
Telefon 044 255 56 48
christian.baumann@usz.ch

Neuropsychologie

Prof. Dr. Peter Brugger
PD Dr. Michael Linnebank
Telefon 044 255 55 70
peter.brugger@usz.ch

Neuroimmunologie

Prof. Dr. Roland Martin
Ordinarius und Leitender Arzt
Telefon 044 255 12 18
michael.linnebank@usz.ch

MS-Klinik/ Liquorlabor

PD Dr. Michael Linnebank
Leitender Arzt
Telefon 044 255 12 18
michael.linnebank@usz.ch



Neuro-Onkologie

Prof. Dr. Michael Weller
Klinikdirektor
Telefon 044 255 55 00
michael.weller@usz.ch

Kopfweg und Schmerz

PD Dr. Antonella Palla
Oberärztin
Telefon 044 255 11 11
antonella.palla@usz.ch

Parkinson- und Bewegungsstörungen

PD Dr. Christian Baumann
Leitender Arzt
Telefon 044 255 56 48
christian.baumann@usz.ch

Neurogenetik

Prof. Dr. Hans Jung
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 45
hans.jung@usz.ch

Lehre

PD Dr. Michael Linnebank
Leitender Arzt
Telefon 044 255 55 44
michael.linnebank@usz.ch