



LANDESKRANKENHAUS BREGENZ
JAHRESBERICHT 2020
ABTEILUNG FÜR Kinder- und Jugendheilkunde

Leiter: Prim. Univ. Prof. Dr. Christian Huemer

Sekretariat/ ADA: Fr.Sabine Haller, Fr.Jasmine Raggl / Fr.Bianca Kirasitsch

Website: www.lkhh.at/kinderheilkunde

Personalbesetzung zum 31.12.2020

- Fachärzte:
- OA Dr.Kurt Schlachter MPH, geschäftsführender OA
- OA Dr.Andreas Kurringer, bereichsleitender OA
- OA Dr.Klaus Ludescher
- OA Dr.Martin Fleger
- OÄ Fr.Univ.Prof.Dr.Dipl.Psych.Martina Huemer
- OÄ Fr.Dr.Christiane Reiser
- OA Dr.Pascal Müller
- FÄ Dr.Cornelia Salzmann

- Assistenzärzte:
- AA Dr.Volker Schwarz
- AÄ Dr.Franziska Lanz
- AÄ Dr.Maria Belancic

- Bereichsleitung Pflege Pädiatrie & Gyn/Geburtshilfe: DGKP Frank Röthel
- Stationsleitung Pädiatrie: DGKP Daniela Berkmann
- Stationsleitung Neonatologie / NIMCU: DGKP Armin Schneider



Bericht

Das Jahr 2020 war natürlich auch für unsere Abteilung geprägt durch die COVID-Pandemie: als primär zuständige Akutabteilung für Kinder und Jugendliche mit Verdacht auf COVID-Infektion oder gesicherte COVID-Infektion mussten die Ambulanz, sowie die beiden Stationen vollständig abgeschirmt werden. In der Ambulanz bedurfte es einer sehr aufmerksamen Triagierung fraglich positiver Fälle und der Schaffung von eigenen Untersuchungsräumen für infektiöse Patienten; äußerst wichtig war gleichzeitig für die zahlreichen chronisch kranken, teilweise immungeschwächten Kinder aus unseren Spezialambulanzen jederzeit präsent zu sein, sowie zu beraten. Besonders belastet war im vergangenen Jahr die Pädiatriestation: zwar kam es zu einem deutlichen Rückgang der elektiven stationären Aufnahmen und auch der Kinder mit akuten Infektionen (Influenza, RSV, etc.), allerdings bedurfte der Aufnahmeprozess und die Betreuung der isolierten Kinder mit ihren Eltern eines enormen Aufwandes. Sehr sensibel gestaltete sich natürlich der Ablauf in der Neonatologischen und Pädiatrischen Überwachungsstation: besonders die Frühgeborenen und kranken Neugeborenen mussten sehr gut geschützt werden, gleichzeitig sollten wichtige Angebote wie das Bonding- und Kangarooing für die anwesenden Mütter lückenlos weitergehen.

Im Team kam es leider – dies unterstreicht die doch signifikante Exposition unseres Fachbereiches gegenüber akuten Infektionen- zu einer Reihe von Erkrankungsfällen und wochenlangen Krankenständen durch COVID-Infektion, besonders betroffen waren unsere Turnusärzte und das Pflegepersonal.

Dies Alles über nun bereits viele Monate zu meistern und gleichzeitig die wichtigen Aufgaben einer Rund-um-die Uhr Akutversorgung für Kinder von 0-18 Jahre, eine Versorgung aller Neugeborenen und Frühgeborenen, die ganz wichtige Ausbildung unserer jungen Studenten, Ärzte und PflegeschülerInnen aufrecht zu halten, verdient auch an dieser Stelle einen ganz herzlichen Dank an das Team !

Unser Team ist sich täglich der Herausforderungen sowie der Erwartungen von Eltern und Patienten bewusst und versucht, an den **Grundprinzipien einer professionellen und patientenorientierten Pädiatrie** festzuhalten. Diese Haltung zeigt sich auch in unserem besonderem Engagement für eine personenzentrierte Medizin, die sich des Einzelfalles annimmt und für Familien jeder ethnischen oder sozialen Herkunft gleiche Chancen bietet. Die Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde konnte auch im Jahr 2020 die Position eines **Mutter-Kind-Zentrums** für das Einzugsgebiet Bregenz und den angrenzenden süddeutschen Raum festigen. Gleichzeitig ist es uns durch geduldige Aufbauarbeit gelungen innerhalb unseres Teams eine Reihe **pädiatrischer Spezialisierungen und Qualifikationen** anzubieten und diese im **Kompetenzverbund für Kinder- und Jugendmedizin der Vorarlberger Landeskrankenhäuser** zu integrieren.

Neuropädiatrie: OA Dr.Kurt Schlachter, OA Dr.Martin Fleger (Additivfachärzte für Neuropädiatrie) , Sr.Andrea Sohm (EEG-Assistentin)

Unsere Abteilung bietet als Ausbildungsstätte für Neuropädiatrie das gesamte Behandlungsspektrum der Neuropädiatrie: Epilepsien, Kopfschmerzen, ZNS- und



Muskelerkrankungen, multiple Sklerose. Im EEG-Labor werden jährlich ca. 700 Kinder abgeleitet, alle als Videotelemetrie, ca. 30% als Schlaf-EEG, einschließlich Nachtschlafableitung.

Pädiatrische Stoffwechselerkrankungen: Frau OÄ Univ.Prof.Dr.Dipl.Psych.Martina Huemer bietet schwerpunktmäßige Betreuung von Patienten mit angeborenen Stoffwechselerkrankungen z.B. Morbus Gaucher, Morbus Pompe, Mitochondriopathien, Störungen des Harnstoffzyklus etc. ;

Pädiatrische Rheumatologie: Prim.Univ.Prof.Dr.Christian Huemer, OA Dr.Andreas Kurringer, OÄ Fr.Dr.Christiane Reiser

Das Spektrum unseres regionalen Angebotes umfasst die Ersterfassung und – beurteilung bei Verdacht auf entzündliche Muskel- und Gelenkerkrankungen, Kollagenosen, unklare Fiebersyndrome und Schmerzsyndrome. Angeboten wird eine spezialisierte Beurteilung und rasche Indikationsstellung für eine erweiterte antiinflammatorische oder immunsuppressive Therapie.

Diabetologie:

Fr. AÄ Dr.Maria Belancic und DGKP Daniela Berkmann & DGKP Armin Schneider (Diabetespflege)

Regelmäßige Kontrolle und Schulung von Kindern mit Diabetes mellitus. Es werden derzeit 30 Kinder betreut. Davon erhalten bereits ca. 25% der Kinder eine moderne Insulinpumpentherapie. Zusätzlich werden Glucose Tagesprofile mit einem real-time-Messsystem bei uns durchgeführt. Dieses hat sich sowohl in der Ersteinstellung, als auch als Schulungsmaßnahme sehr bewährt.

Gastroenterologie / Endoskopie: OA Dr.Pascal Müller, AÄ Fr.Dr.Lanz

Durch die Etablierung einer bestens funktionierenden Kooperation unseres Hauses mit dem Ostschweizer Kinderspital St.Gallen ist uns gelungen regelmäßig einen der kompetentesten pädiatrischen Gastroenterologen der Schweiz auch zu unserem Team zählen zu dürfen: OA Dr.Pascal Müller bietet monatlich bei uns eine Sprechstunde für Pädiatrische Gastroenterologie an und steht uns somit für alle komplexen Fragestellungen dieser Subspezialität und auch ausgewählte Endoskopien zur Verfügung.

Kinderurologie: OA Dr.Andreas Kurringer

Schwerpunkt der Ambulanz liegt in der Betreuung der Kinder mit angeborenen Harntransportstörungen. Bei einer Inzidenz von 1-2% aller Neugeborenen ergeben sich ca. 10-20 Kinder/Jahr, die hier betreut werden. Das diagnostische sowie therapeutische Management erfolgt in enger Absprache mit den Kollegen der Abteilungen für Urologie LKHB und LKHF, sowie der Kinderurologie Linz.

Pädiatrische Sonographie: OA Dr.Kurt Schlachter und alle Kollegen der Abteilung

Insgesamt führten wir im abgelaufenen Jahr ca. 2000 Sonographien durch. Es werden sämtliche Regionen untersucht einschließlich Farbdoppler. Überdies bieten wir dynamische und therapeutische Ultraschalluntersuchungen an.



Neonatologische und Pädiatrische Überwachungsstation: OA Dr.Klaus Ludescher, FA Dr.Max Obwegeser, FÄ Dr.Cornelia Salzmann;
Aufgrund der für unser Haus sehr erfreulichen anhaltend hohen Geburtenzahlen (2020:1156 Geburten am LKHB) verzeichnete der Intensivbereich unserer Abteilung eine gute Auslastung. Entsprechend den gesetzlichen Vorgaben wird seit 2015 der Intensivbereich organisatorisch und infrastrukturell auch für die Betreuung von pädiatrischen Patienten angeboten : der „neonatologische und pädiatrische Überwachungsbereich“(IMC) dient zur rund-um-die Uhr Überwachung von Säuglingen und Kindern mit unklaren schweren Zustandsbildern.

Vorträge/Publicationen/Wissenschaftliche Arbeiten Unterrichtstätigkeit

Prim.Univ.Prof.Dr.C.Huemer: Vorträge im In- und Ausland; Lehrtätigkeit an den Medizinischen Universitäten Wien und Innsbruck, Vorlesung an der FH Vorarlberg für den Studienlehrgang Pflegewissenschaften; Betreuung von Dissertanten der MU Innsbruck und MU Wien; Medizinisch wissenschaftliche Leitung und Unterrichtstätigkeit an der Schule für Gesundheits- und Krankenpflege Unterland;

OA Dr. Kurt Schlachter: zahlreiche Vorträge im In- und Ausland; Kursleiter Botox- Workshop;

OÄ Univ.Prof. Dr.Dipl.Psych. Martina Huemer: zahlreiche Vorträge (Bregenz, Wien, Basel, Zürich) und Vorlesungstätigkeit an der Medizinischen Universität Wien; Betreuung von Diplomanden und Dissertanten über Zusammenarbeitsvertrag mit dem Kinderspital Zürich und Universitäts-Kinderklinik Basel (Stoffwechselambulanz).

Fr.Dr.Huemer ist zugleich als OÄ im Kinderspital Basel für den Bereich Stoffwechsel verantwortlich und am Kinderspital Zürich wissenschaftlich tätig (zahlreiche Publikationen 2020).

