



LANDESKRANKENHAUS BLUDENZ
JAHRESBERICHT 2018
ABTEILUNG Gynäkologie und Geburtshilfe

Leiter: Prim. Dr. Hubert Bösch
Sekretariat: Veronika Walter
Website: www.landeskrankenhaus.at

Personalbesetzung zum 31.12.2018

Fachärzte: OÄ Dr. Nalan Kaya
OA Dr. Reinhard Wisser (Teilzeit)
FÄ Dr. Claudia Hehle (Teilzeit)
FÄ Dr. Regine Länge-Simma (Teilzeit)
FÄ Dr. Maria Behmann (Karenz)
FÄ Dr. Ursula Flegler (Teilzeit)

Assistenzärzte: Dr. Sarah Blum
Dr. Baier Juliane (Karenz)

Turnusärzte: 2

Abteilungspfleger: Manuel Leichtfried

Leitende Hebamme: Mirjam Schnedl
Leitung Kinderzimmer: Mirjam Schnedl

Bericht

Geburtshilfe

Wir waren im Jahre 2018 noch in unserem „Geburtshaus“ im baulich älteren Bestand des LKH Bludenz untergebracht und mit dieser Situation sowohl seitens der Gebärenden wie auch seitens unseres geburtshilflichen Personals sehr glücklich. Diese Situation wird sich im Jahre 2019 ändern, wo wir wieder in ein weiteres bauliches Provisorium übersiedeln werden müssen. Trotz der anstehenden Umbaumaßnahmen konnten wir im Jahr 2018 wieder 514 Geburten verzeichnen. Erfreulich niedrig auch dieses Jahr unsere Kaiserschnittfrequenz mit 24%. Die Suche nach einem Facharzt ist 2018 leider ohne Erfolg geblieben, sodass wir nach zusätzlicher Schwangerschaft von zwei verdienten ärztlichen Mitarbeiterinnen unter einer angespannten personellen Situation leiden. Die problemlose Erstellung eines Dienstplans ist erschwert. Trotzdem werden wir unser bisheriges Leistungsspektrum auch in Zukunft uneingeschränkt anbieten können.

Auch die kinderärztliche Betreuung unserer Neugeborenen ist gesichert. Die Zusammenarbeit mit den für unser Haus tätigen Kinderärzten und mit der Pädiatrie am LKH Feldkirch funktioniert stabil und ausgezeichnet.



Die Wöchnerinnen schätzen die durch die relativ kleine Einheit mögliche individuelle Betreuung, wir merken das an den täglich positiven Rückmeldungen.

- die Geburtshilfe Bludenz ist ein attraktiver Standort
- hoher Anteil an Wassergeburten
- niedrige Kaiserschnitttrate
- individuelle Betreuung der Wöchnerinnen

Gynäkologie und Gynäkologische Tageschirurgie 2018

Am Ziel, die tageschirurgischen Leistungen zu intensivieren, wird weiter konsequent gearbeitet. Wir wollen den Schwerpunkt Tageschirurgie in Bludenz stärken. Die Gynäkologie entwickelt sich in Richtung Tageschirurgie, für diese Aufgabe haben wir in Bludenz die optimale Infrastruktur. Vor allem auch durch die Kooperation mit der gynäkologischen Abteilung des LKH Feldkirch konnten wir im Jahr 2018 die Auslastung in der Tageschirurgie steigern, es wurden normal stationär und tageschirurgisch gesamt 704 Patientinnen behandelt, während es im Vorjahr noch 639 Patientinnen waren. An den vorgenannten 639 gynäkologischen Patientinnen wurden 1027 Einzeleingriffe vorgenommen.

Ich möchte mich für das Jahr 2018 bei allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern für ihren Einsatz im Dienst unserer Patientinnen bedanken.

Prim. Dr. Hubert Bösch

Statistiken

Gynäkologie

Vaginale Operationen

Vaginale Hysterektomie	16
LAVH	1
Diagnostische Hysteroskopie	204
Diagnostisch therapeutische Kürettage	307
Abortkürettage	21
Konisation	62
TVT	7
Andere vaginale Eingriffe	60

Abdominale Operationen

Abdominale Hysterektomie	3
Abdominale Adnexektomie	0
Tubensterilisation pp	6

Endoskopische Operationen

Diagnostische Pelviskopie	7
Laparoskopische Zystenresektion	10



Laparoskopische Adnexektomie	8
Laparoskopische Tubensterilisation	12
Sonstige operative Laparoskopie	19
Hysteroskopische Endometriumablation	34
Hysteroskopische Myomresektion	4
Hysteroskopische Polypresektion	24
Sonstige operative Hysteroskopien	66

Geburtshilfe

Einlingsgeburten	514
Sectio	124
Sectio in Spinalanästhesie od. PDA	115
Sectio in AN	9
PDA bei vaginaler Geburt	74

Parität

Para1	227
Mehrgebärende	287

Tragzeit

<37 Wochen	10
-37-41 Wochen	505
>41 Wochen	0

Geburtslage

SL	491
BEL	22
Querlage	2

Entbindungsart

Spontangeburt	323
VE	65
Wassergeburt	41
Vaginale BEL Entbindung	2

APGAR 5min

<8	16
----	----

NS pH

<7,10	30
-------	----

Perinatal verstorben

Totgeburten	2
Subpartal verstorben	0