



Brückenstrasse 9 8280 Kreuzlingen www.venenklinik.ch



Qualitätsbericht 2011 (V5.0)

Impressum

Herausgeber



Die Vorlage für diesen Qualitätsbericht wird von H+ herausgeben:

H+ Die Spitäler der Schweiz

Lorrainestrasse 4A, 3013 Bern

Siehe auch: <u>www.hplus.ch/de/qualitaet_patientensicherheit/qualitaetsbericht</u>









Die im Bericht verwendeten Symbole für die Spitalkategorien **Akutsomatik**, **Psychiatrie**, **Rehabilitation und Langzeitpflege** stehen nur dort, wo Module einzelne Kategorien betreffen. Ohne Auflistung der Symbole gilt die Empfehlung für alle Kategorien.

Beteiligte Kantone / Gremien



Die Vorlage für den Qualitätsbericht wurde in Zusammenarbeit mit der Steuerungsgruppe von QABE (Qualitätsentwicklung in der Akutversorgung bei Spitälern im Kanton Bern) erarbeitet.

Die Vorlage wird laufend in Zusammenarbeit mit der H+ Fachkommission Qualität Akutsomatik (FKQA), einzelnen Kantonen und auf Anträge von Leistungserbringern hin weiterentwickelt.

Siehe auch: www.hplus.ch/de/servicenav/h_verband/fachkommissionen







Die Vorlage des Qualitätsberichts dient den Kantonen Aargau, Bern und Basel-Stadt als Raster. Die Leistungserbringer in diesen Kantonen sind verpflichtet, die im Handbuch (V5.0) zum Qualitätsbericht 2011 mit dem Kantonswappen gekennzeichneten Module zu Handen des Kantons auszufüllen.

Partner



Die Qualitätsmessungen aus dem ANQ (de: Nationaler Verein für Qualitätsentwicklung in Spitälern und Kliniken; fr: **A**ssociation **n**ationale pour le développement de **q**ualité dans les hôpitaux et les cliniques) wurden aufgenommen und sind im Kapitel D2 "ANQ-Indikatoren" beschrieben.

Siehe auch: www.ang.ch

.

Inhaltsverzeichnis

Α	Einleitun	g	1				
В	Qualitäts	strategie	2				
	B1 Qualität	sstrategie und -ziele	2				
	B2 2 - 3 Qu	alitätsschwerpunkte im Berichtsjahr 2011	2				
B3 Erreichte Qualitätsziele im Berichtsjahr 2011							
	B4 Qualität	sentwicklung in den kommenden Jahren	3				
	B5 Organis	ation des Qualitätsmanagements	3				
	B6 Angabe	zu Kontaktpersonen aus dem Qualitätsmanagement	3				
С	Betrieblio	the Kennzahlen und Angebot	4				
		tsübersicht					
	C2 Kennzal	hlen Akutsomatik 2011	4				
D	Qualitäts	messungen	5				
	D1 Zufriede	nheitsmessungen					
	D1-1	Patienten- oder Bewohnerzufriedenheit	5				
	D1-2	Angehörigenzufriedenheit					
	D1-3	Mitarbeiterzufriedenheit	8				
	D1-4	Zuweiserzufriedenheit					
	D2 ANQ-Inc	dikatoren					
	D2-1	Potentiell vermeidbare Wiedereintritte (Rehospitalisationen) mit SQLape®	11				
	D2-2	Potentiell vermeidbare Reoperationen mit SQLape®	12				
	D2-3	Postoperative Wundinfekte mit SwissNOSO					
	D2-4	Prävalenzmessung Sturz und Dekubitus mit der Methode LPZ					
	D2-5	Nationale Patientenbefragung 2011 mit dem Kurzfragebogen ANQ	18				
	D3 Weitere	Qualitätsmessungen im Berichtsjahr 2011					
	D3-1	Infektionen (andere als mit SwissNOSO)					
		r / Monitoring zur externen vergleichenden Qualitätssicherung					
Ε		erungsaktivitäten und -projekte					
		erungen und angewendete Normen / Standards					
		ht über laufende Aktivitäten und Projekte					
F	Schlussw	vort und Ausblick	23				

Um die Lesbarkeit des Qualitätsberichtes zu erhöhen wird meist nur die männliche Bezeichnung verwendet. Mit Patienten, Ärzten, Spezialisten etc. sind immer die Personengruppen beider Geschlechter gemeint, also Patientinnen und Patienten, Ärztinnen und Ärzte, Spezialistinnen und Spezialisten.

A

Einleitung



Dank der frühen Spezialisierung der Venenklinik auf dem Gebiet der Venenerkrankungen und der Routine von jährlich weit über 1000 Operationen verfügen wir heute über eine immense Erfahrung, von der unsere Patienten tagtäglich profitieren.

Unsere Philosophie, die konsequente Patientenorientierung, medizinische Leistungen auf höchstem Niveau und eine erstklassige Pflege bestimmt unser Handeln seit vielen Jahren.

Aus diesem Grunde werden unsere Strukturen und Abläufe laufend dokumentiert, regelmässig überprüft und - wo notwendig - optimiert. Nur so können wir unsere **Erfolgsvision**, die sich aus unserem Leitbild ableitet, verwirklichen:

Unsere Qualität wird uns als Spezialklinik weiter wachsen lassen.

Dr. med. Jürg Traber Direktor Venenklinik Bellevue



Qualitätsstrategie

B1 Qualitätsstrategie und -ziele

Kernaussagen unseres Leitbildes

Ausgangslage

Seit bald 30 Jahren ist die Venenklinik Bellevue die grösste öffentliche Spezialklinik für Venenkrankheiten in der Schweiz. In der Klinik arbeitet ausschliesslich Fachpersonal mit fundierten Kenntnissen für Gefässleiden, Wundbehandlung und Hautkrankheiten.

Unsere Patienten sind unsere Gäste und wir bieten ihnen in unserem schönen Haus das Ambiente einer Privatklinik.

Unsere Kernkompetenz

Nebst der oben beschriebenen Fachkompetenz wird jedem einzelnen Patienten eine hohe persönliche Wertschätzung entgegengebracht.

Unsere Erfolgsvision

Unsere Qualität wird sich durchsetzen und uns als Spezialklinik weiter wachsen lassen.

Es ist uns wichtig, unser Können in einem ruhigen und persönlichen Hotelambiente anzubieten. Aufgrund unserer Erfolgsvision sind wir zudem ein über die Region hinaus begehrter Arbeitgeber.

Unsere Werte

Wir arbeiten aus Freude, Tradition und dem Bewusstsein für Seriosität und Glaubwürdigkeit.

Der Patient mit seinen ganz persönlichen Befindlichkeiten steht im Mittelpunkt unserer täglichen Arbeit. Wir zeigen jederzeit unser Bestreben, dass die Anliegen des Patienten immer der Schlüssel zu unserem Verhalten und zu unseren medizinischen Aufgaben sind.

Wir legen Wert auf regelmässige Fortbildung, um den hohen Standard unserer Leistungen zu erhalten.

Unsere Schlüsselbeziehungen

Unsere Fachkompetenz ermöglicht es uns, für die Zuweiser ein überzeugender Partner zu sein.

Unseren Patienten vermitteln wir Kompetenz und Sicherheit und treten dabei jederzeit untereinander und nach aussen ehrlich, offen und respektvoll auf.

Bei unseren Leistungsträgern im In- und Ausland finden unsere attraktiven und transparenten Konditionen Zustimmung.

Unsere Mitarbeiter

 \boxtimes

Um erfolgreich miteinander zu arbeiten, pflegen wir im Alltag eine faire, offene und respektvolle Kommunikation auf allen Ebenen.

Die Qualität ist in der Unternehmensstrategie resp. in den Unternehmenszielen explizit verankert.

B2 2 - 3 Qualitätsschwerpunkte im Berichtsjahr 2011

- ANQ Messung Patientenzufriedenheit
- ANQ Prävalenzmessung Sturz und Dekubitus
- Interne Patientenbefragungen
- Beschwerdemanagement

- Schaffung eines Unternehmens-Leitbildes
- Hygienekonzept
- Aktualisierte Standards und Weisungen

B3 Erreichte Qualitätsziele im Berichtsjahr 2011

- Alle geforderten ANQ Messungen konnten erfolgreich und mit einer sehr guten Beurteilung der Patienten im Vergleich zum nationalen Benchmark in der Schweiz umgesetzt werden
- Die internen Patientenbefragungen und das Beschwerdemanagement wurden weiterhin ergänzend durchgeführt
- Das Hygienekonzept wurde nutzbringend implementiert
- Die gemeinsame Erstellung und Einführung eines Unternehmens-Leitbildes konnte erfolgreich abgeschlossen werden

B4 Qualitätsentwicklung in den kommenden Jahren

- Wir streben weiterhin sehr gute Ergebnisse bei den ANQ-Messungen an, speziell bezüglich der Patientenzufriedenheit.
- Ablaufoptimierung der wichtigsten OP-Prozesse
- Modernisierung der Privatabteilung

B5 Organisation des Qualitätsmanagements

X	Das Qualitätsmanagement ist in der Geschäftsleitung vertreten.					
	Das Qualitätsmanagement ist als Stabsfunktion direkt der Geschäftsleitung unterstellt.					
	Das Qualitätsmanagement ist als Linienfunktion direkt der Geschäftsleitung unterstellt.					
	Andere Organisationsform:					
Für obige Qualitätseinheit stehen insgesamt			Stellenprozente zur Verfügung.			

B6 Angabe zu Kontaktpersonen aus dem Qualitätsmanagement

Titel, Vorname, NAME	Telefon (direkt)	E-Mail	Stellung / Tätigkeitsgebiet
Verena Kurland	071 678 22 66	v.kurland@venenklinik.ch	Leitung Administration / Mitglied der Klinikleitung
Maria Signer	071 678 22 66	m.signer@venenklinik.ch	Leitung Pflegedienst / Mitglied der Klinikleitung
Ursula Wyss	071 678 22 66	u.wyss@venenklinik.ch	Leitung Bettenstation



Betriebliche Kennzahlen und Angebot

Die Angaben zur Struktur und zu den Leistungen des Spitals sollen einen **Überblick** über die Grösse des Spitals und sein Angebot vermitteln. Weitere Informationen über unser medizinisches, therapeutisches und spezialisiertes Leistungsangebot finden Sie unter:

<u>www.spitalinformation.ch</u> → Spitalsuche → Regionale Suche → Klinikname → Venenklinik Bellevue → Kapitel "Leistungen" → "Fachgebiete", "Apparative Ausstattung" oder "Komfort & Service"

C1 Angebotsübersicht

Angebotene medizinische Fachgebiete	An den Standorten	Zusammenarbeit im Versorgungs- netz (mit anderen Spitälern / Institutionen, Belegärzten etc.)
Allgemeine Chirurgie	Kreuzlingen	
Anästhesiologie und Reanimation (Anwendung von Narkoseverfahren, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie)		Kantonsspital Münsterlingen
Dermatologie und Venerologie (Behandlung von Haut- und Geschlechtskrankheiten)	Kreuzlingen	
Allgemeine Innere Medizin, mit folgenden Spezialisierungen (Fachärzte, spezialisiertes Pflegepersonal):		
Angiologie ☑ (Behandlung der Krankheiten von Blut- u. Lymphgefässen)		
Plastisch-rekonstruktive und ästhetische Chirurgie		Kantonsspitäler Münsterlingen und Frauenfeld

Heilungsprozesse sind komplex und bedürfen zahlreicher therapeutischer Leistungen, die als Ergänzung zum ärztlichen und pflegerischen Fachwissen die Genesung optimal unterstützen.

Angebotene therapeutische Spezialisierungen	An den Standorten	Zusammenarbeit im Versorgungsnetz (mit anderen Spitälern / Institutionen, niedergelassenen Therapeuten etc.)
Physiotherapie		Physiotherapie Praxis Stilu

C2 Kennzahlen Akutsomatik 2011

Kennzahlen	Werte 2011	Werte 2010 (zum Vergleich)	Bemerkungen
Anzahl ambulante behandelter Patienten,	4765	4385	
davon Anzahl ambulante, gesunde Neugeborene	0	0	
Anzahl stationär behandelter Patienten,	531	562	
davon Anzahl stationäre, gesunde Neugeborene	0	0	
Geleistete Pflegetage	1450	1539	
Durchschnittlich betriebene Betten per 31.12.2011	16	16	
Durchschnittliche Aufenthaltsdauer in Tagen	2.73	2.74	



Qualitätsmessungen

D1 Zufriedenheitsmessungen

Beim Vergleich von Zufriedenheitswerten verschiedener Spitäler ist Vorsicht geboten. Es können nur Spitäler miteinander verglichen werden, welche die Zufriedenheit nach der gleichen Methodik messen (Messinstrument, Vorgehensweise. Siehe dazu Informationen für das Fachpublikum) und eine ähnliche Struktur haben (Grösse, Angebot. Siehe dazu Kapitel C betriebliche Kennzahlen und Angebot).

D1-1 Patienten- oder Bewohnerzufriedenheit

Die Messung der Patienten- oder Bewohnerzufriedenheit liefert den Betrieben wertvolle Informationen, wie die Patienten (resp. Bewohner) das Spital (resp. Institution) und die Betreuung empfunden haben.

Wird die Patientenzufriedenheit im Betrieb gemessen?										
	Nein , unser Be	etrieb mis	st nich	t die Patier	ntenzufrie	edenheit.	В	Begründu	ng:	
X	Ja, unser Betri	ieb misst	die Pat	ientenzufri	edenheit					
	☐ Im Berid keine M		urde allerd eführt.	lings	Die letzte Mess erfolgte im 、			Die nächste Messung ist vorgesehen im Jahr:		
	⊠ Ja. Im E	Berichtsj	ahr 201	1 wurde eir	ne Messı	ung durchgef	ührt.			
An we	elchen Standorte	en / in we	elchen	Bereichen	wurde c	lie letzte Bet	fragung	a durcha	eführt?	
×	welchen Standorten / in welchen Bereichen wurde Im ganzen Betrieb /nur an an allen Standorten, oder → Standorte				nur an fo	n folgenden Interne Messungen gehören e		essungen gehören ebe wie externe Befragung hcri im Rahmen der AN	en durch	
	In allen Kliniken / Fachbereichen / Abteilungen, oder →			K	nur in fo (liniken / Abteilunge	Fachbereich	en /			
Messe	ergebnisse der I	letzten B	efragur	าต						
	g				enheits-Wert Wertung der Ergebnisse / Bemerkungen					
Gesan	nter Betrieb					Trontang a	o. <u>_</u> .go			
Result	tate pro Bereich	ı	Zufrie	denheits-V	Vert	Wertung der Ergebnisse / Bemerkungen				
	<u> </u>									
	Die Messung is	st noch n	icht ab	geschloss	sen. Es li	egen noch ke	eine Erg	gebnisse v	vor.	
X	Der Betrieb ve	rzichtet a	auf die	Publikatio	n der Erg	gebnisse.				
	Die Messergel	bnisse w	erden n	nit jenen vo	on andere	en Spitälern v	verglich	nen (Bend	chmark).	
Inform	nationen für das	s Fachnu	ıblikum	· Fingeset	ztes Mes	ssinstrumen	nt hei de	er letzten	Refragung	
□Med				rnes Messi			it boi de), 10t <u>=</u> 1011		
Picl	 - -	Name de					Name	des		
☐ PEQ Instrumentes			ntes			Messir	nstitutes			
☐ MüPF(-27) ☐ POC(-18)										
	Benchmark									
⊠eige	enes, internes Ins	strument								
Beschi	reibung des Instr	rumentes		- Befragung Patienten Tagesklinik und Stationär						

Informationen für das Fachpublikum: Angaben zum untersuchten Kollektiv								
	Einschlusskriterien							
Gesamtheit der zu		Es werden sär	ntliche Patienten befragt.					
untersuchenden Patienten	Ausschlusskriterien							
		Keine, es werd	len sämtliche Patienten be	fragt.				
Anzahl vollständige und v	/alide Fragebogen							
Rücklauf in Prozenten: 58	3%		Erinnerungsschreiben?	⊠Nein	☐ Ja			

Kritik und Lob der Patienten liefern den Betrieben - zusätzlich zu den Patienten-Zufriedenheits-Messungen – konkrete Hinweise, worin sie sich weiter verbessern können. Deshalb haben viele Spitäler ein Beschwerdemanagement oder eine Ombudsstelle eingerichtet.

Hat ihr Betrieb ein Beschwerdemanagement oder eine Patienten-Ombudsstelle?							
	Nein, unser Betrieb hat kein Beschwerdemanagement / keine Ombudsstelle.						
X	☑ Ja, unser Betrieb hat ein Beschwerdemanagement / eine Ombudsstelle.						
	Bezeichnung der Stelle	Klinikleitung					
	Name der Ansprechperson	V. Kurland					
	Funktion	Leitung Administration/Dienste					
	Erreichbarkeit (Telefon, Mail, Zeiten)	071 678 22 66, v.kurland@venenklinik.ch					
	Bemerkungen						

Verbesserungsaktivitäten						
Titel	Ziel	Bereich	Laufzeit (von bis)			
Edukation zum postoperativen Schmerzmanagement zu Hause	Patienten äussern eine höhere Zufriedenheit bezüglich Schmerzmanagement nach Austritt	Ärztlicher- und Pflegebereich	2011, bis auf weiteres			

D1-2 Angehörigenzufriedenheit

Die Messung der Angehörigenzufriedenheit liefert den Betrieben wertvolle Informationen, wie die Angehörigen der Patienten das Spital und die Betreuung empfunden haben. Die Messung der Angehörigenzufriedenheit ist sinnvoll bei Kindern und bei Patienten, deren Gesundheitszustand eine direkte Patientenzufriedenheitsmessung nicht zulässt.

Wird d	Wird die Angehörigenzufriedenheit im Betrieb gemessen?							
X	Nein, unser Betrieb r	nisst nicht die Angehö	örigenz	ufriedenheit			nsere Patiento max. 5 Tagen	
	Ja, unser Betrieb mis	sst die Angehörigenzuf	friedenl	heit.				
		hr 2011 wurde allerdin ng durchgeführt.	gs	Die letzte Mes erfolgte im			chste Messung rgesehen im Ja	
	Ja. Im Berich	tsjahr 2011 wurde eine	e Mess	ung durchge	eführt.			
An wel	chen Standorten / in	welchen Bereichen w	vurde (die letzte Be	efragung durch	geführt	t?	
	Im ganzen Betrieb / an allen Standorten,		ur an f andorte	olgenden en:				
	In allen Kliniken / Fachbereichen / Abte oder →	eilungen, Klir		olgenden Fachbereicl en:	hen /			
Messe	rgebnisse der letzter	n Befragung						
	-	Zufriedenheits-We	rt ۱	Wertung de	er Ergebnisse / E	Bemerk	kungen	
Gesam	nter Betrieb							
Result	ate pro Bereich	Zufriedenheits-We	rt ۱	Wertung de	er Ergebnisse / E	Bemerk	kungen	
	Die Messung ist noc	h nicht abgeschlosse	n. Es li	iegen noch l	keine Ergebnisse	vor.		
		et auf die Publikation						
	Die Messergebniss	e werden mit jenen von	ander	en Spitälern	verglichen (Be	nchmar	·k).	
Inform	ationen für das Fach	publikum: Eingesetzt	es Me	ssinstrume	ent bei der letzte	n Befra	agung	
	Externes Messinstru	ment						
	Name des Instrumer	ntes		Name des Messinstitutes				
	eigenes, internes Ins	strument						
Beschr	eibung des Instrumen	tes						
Inform	ationen für das Fach	publikum: Angaben z	zum un	ntersuchten	Kollektiv			
	theit der zu	Einschlusskriterien						
untersuchenden Angehörigen Ausschlusskriter		Ausschlusskriterien						
Anzahl vollständige und valide Fragebogen								
Rücklauf in Prozenten				E	Frinnerungsschre	iben?	☐ Nein	□Ja
Verhes	Verbesserungsaktivitäten							
Titel		Ziel		Bereich		La	ufzeit (von	. bis)
							,	,

D1-3 Mitarbeiterzufriedenheit

Die Messung der Mitarbeiterzufriedenheit liefert den Betrieben wertvolle Informationen, wie die Mitarbeiter das Spital als Arbeitgeberin und ihre Arbeitssituation empfunden haben.

Wird die Mitarbeiterzufriedenheit im Betrieb gemessen?									
	Nein, unser l	Betrieb ı	misst nicht die Mitarb	eiterzu	erzufriedenheit. Begründung:				
X	Ja, unser Be	trieb mi	sst die Mitarbeiterzufri	edenhe	it.				
			hr 2011 wurde allerdir ng durchgeführt.	ngs	Die letzte Messung erfolgte im Jahr:	2007 D	Die nächste Messung ist vorgesehen im Jahr:	2013	
	☐ Ja. Im	Berich	tsjahr 2011 wurde ein	e Mess	ung durchgeführt.				
An we	Ichen Stando	rten / in	welchen Bereichen	wurde (die letzte Refragu	na durchae	eführt?		
	Im ganzen B				olgenden	ng darongo	numer.		
	an allen Star			andorte					
	In allen Klinik Fachbereiche oder →		eilungen, Kl		olgenden Fachbereichen / en:				
Messe	ergebnisse de	r letztei	n Befragung						
	J		Zufriedenheits- W	ert \	Wertung der Erge	bnisse / Re	merkungen		
Gesan	nter Betrieb		Zamodomiono W	0.1	rontang don Engo	Dinoco / Do	gon		
Result	ate pro Berei	ch	Ergebnisse	1	Wertung der Erge	bnisse / Be	merkungen		
	•								
	Die Messung	ist noc	h nicht abgeschlosse	en. Es li	iegen noch keine E	Ergebnisse v	or.		
X	Der Betrieb	verzich	tet auf die Publikation	n der Ei	rgebnisse.				
	Die Messerg	ebniss	e werden mit jenen vor	n ander	en Spitälern vergli	chen (Bencl	hmark).		
Inform	ationen für d	as Fach	npublikum: Eingesetz	tes Me	ssinstrument bei	der letzten	Befragung		
	Externes Me					<u> </u>			
_	Name des In				Name des Messinstitutes				
X	eigenes, inte								
Beschi	reibung des Ins	strumen	tes						
l f	- ('- · · · · · C'') d	aa Eaab			tanavalitan Kallal	Letter.			
Intorm	iationen für d		npublikum: Angaben	zum un	itersuchten Kolle	Ktiv			
Gesan	ntheit der zu	EITISCI	nusskriterien						
untersuchenden Mitarbeiter		Ausso	hlusskriterien						
Willaibellei									
Anzahl vollständige und valide Fragebogen									
Rückla	uf in Prozente	n			Erinner	ungsschreibe	en? Nein [] Ja	
Verbe	sserungsaktiv	/itäten							
Titel			Ziel		Bereich		Laufzeit (von bi	s)	
								,	

D1-4 Zuweiserzufriedenheit

Bei der Spitalwahl spielen externe Zuweiser (Hausärzte, niedergelassene Spezialärzte) eine wichtige Rolle. Viele Patienten lassen sich in dem Spital behandeln, das ihnen ihr Arzt empfohlen hat. Die Messung der Zuweiser-Zufriedenheit liefert den Betrieben wertvolle Informationen, wie die Zuweiser den Betrieb und die fachliche Betreuung der zugewiesenen Patienten empfunden haben.

Wird die Zuweiserzufriedenheit im Betrieb gemessen?								
	Nein, unser Betrieb misst nicht die Zuweiserzufriedenheit. Begründung:							
X	Ja, unser Bet	rieb mis	st die Zuweiserzuf	riedenheit				
		Im Berichtsjahr 2011 wurde allerding keine Messung durchgeführt.			Die letzte Messung erfolgte im Jahr:	Di	e nächste Messung ist vorgesehen im Jahr:	2012
	☐ Ja. Im	Bericht	sjahr 2011 wurde	eine Mess	ung durchgeführt.			
An we	Ichen Standor	rten / in	welchen Bereiche	en wurde (die letzte Befragu	ına durchaei	ührt?	
× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	Im ganzen Be				olgenden	ing darongo	<u> </u>	
_	an allen Standorten, oder → Standorten:							
	In allen Klinik Fach-bereich oder →		eilungen,	nur in fo Kliniken / Abteilung	Fachbereichen /			
Messe	ergebnisse der	r letzten	Befragung					
	ergebnisse		Zufriedenheits-	-Wert	Wertung der Er	gebnisse / B	emerkungen	
	nter Betrieb							
Result	ate pro Bereio	ch	Ergebnisse		Wertung der Er	gebnisse / B	emerkungen	
	Die Messung	ist nocl	n nicht abgeschlos	ssen . Es l	iegen noch keine E	Ergebnisse vo	or.	
X	Der Betrieb v	erzichte	et auf die Publikati	i on der Er	gebnisse.			
	Die Messerg	ebnisse	werden mit jenen	von ander	en Spitälern vergl i	ichen (Bench	mark).	
Inform	ationen für da	as Fach	publikum: Einges	etztes Me	ssinstrument bei	der letzten E	Befragung	
	Externes Mes		-					
	Name des Ins	strumen	tes		Name des M	lessinstitutes		
X	eigenes, inter	rnes Inst	trument		'			
Besch	reibung des Ins	strument	es					
Inform	ationon für da	e Fach	publikum: Angabe	on zum ur	storsuchton Kollo	ktiv		
IIIIOIII	iationen für da		lusskriterien	en zum ur	itersuchten Kone	ruv		
	ntheit der zu	LIIISOII	iid33kiiterieri					
untersuchenden Zuweiser Aussc		nlusskriterien						
Anzah	l vollständige u	nd valid	e Fragebogen					
Rückla	uf in Prozenter	1			Erinner	ungsschreibe	n? Nein 🗌	Ja
Verbe	sserungsaktiv	itäten						
Titel			Ziel		Bereich		Laufzeit (von bis	;)

D2 ANQ-Indikatoren

Im Nationalen Verein für Qualitätsentwicklung in Spitäler und Kliniken (ANQ) sind der Spitalverband H+, die Kantone, der Verband der Krankenkassen santésuisse und die eidgenössischen Sozialversicherer vertreten. Zweck des ANQ ist die Koordination und Durchführung von Massnahmen in der Qualitätsentwicklung auf nationaler Ebene, insbesondere die einheitliche Umsetzung von Ergebnisqualitäts-Messungen in Spitälern und Kliniken, mit dem Ziel, die Qualität zu dokumentieren, weiterzuentwickeln und zu verbessern.

Weitere Informationen: www.anq.ch

Akutsomatik:

Für das Jahr 2011 empfahl der ANQ folgende Qualitätsmessungen durchzuführen:

- Messung der potentiell vermeidbaren Rehospitalisationen mit SQLape[®]
- Messung der potentiell vermeidbaren Reoperationen mit SQLape[®]
- Messung der Infektionsraten nach bestimmten operativen Eingriffen gemäss SwissNOSO
- Prävalenzmessung Sturz und Dekubitus mit der Methode LPZ
- Messung der Patientenzufriedenheit mit dem Kurzfragebogen ANQ

Psychiatrie und Rehabilitation:

Für diese beiden Typologien hat der ANQ im Jahr 2011 noch keine spezifischen Qualitätsindikator-Messungen empfohlen.

Ein **Indikator** ist keine exakte Messgrösse, sondern ein "Zeiger", der auf ein mögliches Qualitätsproblem hinweist. Ob tatsächlich ein Problem vorliegt, erweist sich oftmals erst mit einer detaillierten Analyse.

D2-1 Potentiell vermeidbare Wiedereintritte (Rehospitalisationen) mit SQLape®

Dieser Indikator misst die Qualität der Vorbereitung eines Spitalaustritts. Mit der Methode SQLape® wird ein Wiedereintritt als potentiell vermeidbar angesehen, wenn er mit einer Diagnose verbunden ist, die bereits beim vorangehenden Spitalaufenthalt vorlag, wenn er nicht voraussehbar war (ungeplant) und er **innert 30 Tagen** erfolgt. Geplante Nachversorgungstermine und geplante wiederholte Spitalaufenthalte, z.B. im Rahmen einer Krebsbehandlung, werden nicht gezählt.

Weiterführende Informationen für das Fachpublikum: www.ang.ch und www.sqlape.com

Wird o	die potentiell vermeid	bare Wiedereintrit	tsrate mit	SQLape [®] im Betı	rieb geme	ssen?			
Nein, unser Betrieb misst nicht die potentiell vermeidbare Wiedereintrittsrate mit SQLape [®] .					Begründung: Wir hatten in den vergangenen 6 Jahren einen einzigen Wiedereintritt.				
	Ja, unser Betrieb mi	sst die potentiell ve	rmeidbare	Wiedereintrittsrate	e mit SQLa	ape [®] .			
		hr 2011 wurde alle rtung gemacht.	rdings I	Die letzte Messung erfolgte im Jahr:		Die nächste Messung ist vorgesehen im Jahr:			
	Ja. Im Berich	tsjahr 2011 wurde	eine Auswe	ertung gemacht					
An we	elchen Standorten / in	welchen Bereiche	en wurde d	lie letzte Messun	g durchge	eführt?			
	☐ In allen Kliniken / ☐nur in folgenden Fachbereichen / Abteilungen, oder →								
Messe	ergebnisse								
Die po veröffe Zeitpu	Die potentiell vermeidbaren Rehospitalisationsraten des Berichtsjahres 2011 werden in einer pseudonymisierten Form veröffentlicht, da die Zuverlässigkeit der berechneten Werte noch nicht in ausreichendem Masse gegeben ist und zum Zeitpunkt der Datenerhebung der nationale Qualitätsvertrag noch nicht in Kraft war. Die Werte werden auf dem Internetportal des ANQ publiziert.								
Inform	nationen für das Fach	publikum							
Auswe	Auswertungsinstanz Bundesamt für Statistik BfS ⁴								
Verbe	Verbesserungsaktivitäten								
Titel	-	Ziel		Bereich		Laufzeit (von bis	5)		

Qualitätsbericht 2011 V 5.0 Seite 11 von 23

¹ Die Validierung und Bereitstellung der Daten durch das Bundesamt für Statistik (BfS) ist ein längerer Prozess und beansprucht in der Regel über ein Jahr. Aus diesem Grund werden die Berechnungen jeweils mit den Daten des Vorjahres durchgeführt. Die Auswertung, welche im Berichtsjahr 2011 gemacht werden, betreffen Leistungen des Kalenderjahres 2009.

D2-2 Potentiell vermeidbare Reoperationen mit SQLape®

Mit der Methode SQLape[®] wird eine Zweitoperation als potentiell vermeidbar angesehen, wenn sie auf einen Eingriff an derselben Körperstelle erfolgt und nicht vorhersehbar war oder wenn sie eher Ausdruck eines Misslingens oder einer postoperativen Komplikation als einer Verschlimmerung der Grundkrankheit ist. Rein diagnostische Eingriffe (z.B. Punktionen) werden von der Analyse ausgenommen.

Weiterführende Informationen: www.ang.ch und www.sqlape.com

Wird o	lie potentiell vermeid	bare Reoperationsrate nach	SQLape [®] im Bet	rieb gemess	en?			
X	Nein, unser Betrieb i Reoperationsrate na	misst nicht die potentiell verm ch SQLape [®] .	eidbare	Begründung: Wir hatten in den vergangenen 6 Jahren lediglich zwei Reoperationen.				
	☐ In unserem Be	etrieb wird nicht operiert (siehe	auch Kapitel C "E	Betriebliche K	(ennzahlen und Angebot")			
	Ja, unser Betrieb mi	sst die potentiell vermeidbare	Reoperationsrate	nach SQLap	e [®] .			
		nhr 2011 wurde allerdings rtung gemacht .	Die letzte Messung erfolgte im Jahr:	Di	e nächste Messung ist vorgesehen im Jahr:			
	☐ Ja. Im Berich	tsjahr 2011 wurde eine Ausw	ertungen gemacl	ht				
An we	lchen Standorten / in	welchen Bereichen wurde d	lie letzte Messun	g durchgefü	ihrt?			
	Im ganzen Betrieb / an allen Standorten,	☐nur an fo oder → Standorte						
	In allen Kliniken / Fachbereichen / Abte oder →	☐nur in fo eilungen, Kliniken / I Abteilunge	Fachbereichen /					
Messe	ergebnisse							
Der ANQ hat beschlossen die potentiell vermeidbare Reoperationsrate der Messung im Berichtsjahr 2011 aufgrund der noch sehr lückenhaften Datenqualität nicht zu veröffentlichen. Ausserdem waren die Leistungserbringer bis Ende 2009 noch nicht verpflichtet, die Reoperationen für die medizinische Krankenhausstatistik des Bundesamts für Statistik zu erheben.								
Inform	Informationen für das Fachpublikum							
Auswe	Auswertungsinstanz Bundesamt für Statistik BfS ²							
Verbe	sserungsaktivitäten							
Titel Ziel Bere					Laufzeit (von bis)			

Qualitätsbericht 2011 V 5.0 Seite 12 von 23

² Die Validierung und Bereitstellung der Daten durch das Bundesamt für Statistik (BfS) ist ein längerer Prozess und beansprucht in der Regel über ein Jahr. Aus diesem Grund werden die Berechnungen jeweils mit den Daten des Vorjahres durchgeführt. Die Auswertung, welche im Berichtsjahr 2011 gemacht werden, betreffen Leistungen des Kalenderjahres 2009.

D2-3 Postoperative Wundinfekte mit SwissNOSO

Postoperative Wundinfektionen sind eine unter Umständen schwere Komplikation nach einer Operation. In der Regel führen sie zu einer Verlängerung des Spitalaufenthaltes.

Die Wundinfektionsrate ist unter anderem abhängig vom Schweregrad der Krankheiten der behandelten Patienten (ASA-Klassifikationen), der Operationstechnik, der Antibiotikagabe vor der Operation sowie von der Händedesinfektion des medizinischen Personals und der Hautdesinfektion der Operationsstelle. SwissNOSO führt im Auftrag des ANQ Wundinfektionsmessungen nach bestimmten Operationen durch (siehe folgende Tabellen). Die Spitäler können wählen, welche Operationsarten sie einbeziehen wollen. Es sind mindestens drei der genannten Operationsarten ungeachtet der Anzahl der Fälle pro Eingriffsart in das Messprogramm einzubeziehen. Gemessen werden alle Wundinfektionen, die **innert 30** Tagen nach der Operation auftreten.

Weiterführende Informationen: www.anq.ch und www.swissnoso.ch

Wird	die postoperative Wundin	fektionsrate im	Betrieb mit SwissNO	SO gemesser	1?			
X	Nein , unser Betrieb miss Wundinfektionsrate mit S		Begründ Dispens	Begründung: Dispens				
	In unserem Betrieb wird nicht operiert (siehe auch Kapitel C "Betriebliche Kennzahlen und Angebot")							
	Ja, unser Betrieb misst die postoperative Wundinfektionsrate mit SwissNOSO.							
Im Berichtsjahr 2011 (Juni 2010 - Die letzte Messung erfolgte im Jahr keine Messungen durchgeführt.				•	Die nächste Messung ist vorgesehen im Jahr:			
	Ja. Im Berichtsjah	r 2011 (Juni 20	10 - September 2011) v	vurden Messu	ngen durch	geführt.		
An w	velchen Standorten / in wel	chen Bereiche	n wurde die letzte Mes	suna durcha	eführt?			
An welchen Standorten / in welchen Bereichen wurde die letzte Messung durchgeführt? ☐ Im ganzen Betrieb / an allen ☐nur an folgenden Standorten, oder → Standorten:								
	In allen Kliniken / Fachbereichen / Abteilung oder →	gen, l	nur in folgenden Kliniken / Fachbereicher Abteilungen:	n /				
2011 mess	er Betrieb beteiligte sich an den Wundinfektions- sungen nach folgenden rationen:	Anzahl beurteilte Operationen (Total)	Anzahl fest- gestellter Wund- infektionen nach diesen Operationen (N)	Infektionsrate Spital / Klinik : (Vertrauensini CI = 95%)	2011 [°]	Infektionsra Spital / Klinik (Vertrauensir CI = 95%)	2010	
	Gallenblase-Entfernung				%()		%()	
	Blinddarm-Entfernung				%()		%()	
	Hernieoperation				%()		%()	
	Dickdarm (Colon)				%()		%()	
	Kaiserschnitt (Sectio)				%()		%()	
	Herzchirurgie				%()		%()	
	Erstimplantation von Hüftgelenksprothesen				%()		%()	
	Erstimplantation von Kniegelenksprothesen				%()		%()	

Qualitätsbericht 2011 V 5.0 Seite 13 von 23 Venenklinik Bellevue

³ Das 95%-Vertrauensintervall gibt die Bandbreite an, in welcher der wahre Wert mit einer Irrtumswahrscheinlichkeit von 5% liegt. Solche Messungen sind immer auch durch Zufälligkeiten beeinflusst wie z.B. während der Messperiode anwesende Patienten, saisonale Schwankungen, Messfehler u.a. Daher geben die gemessenen Werte den wahren Wert nur annäherungsweise wieder. Dieser liegt mit einer Irrtumswahrscheinlichkeit von 5% im Bereich des Vertrauensintervalls. Das bedeutet grob betrachtet, dass Überschneidungen innerhalb der Vertrauensintervalle nur bedingt als wahre Unterschiede interpretiert werden können.

Wertung der Ergebnisse / Bemerkungen					
☐ Der Betrieb verzichtet auf die Publikation der Ergebnisse.					
Der ANQ hat beschlossen die Ergebnisse der postoperativen Wundinfektionsmessung 2011 in pseudonymisierten Form zu veröffentlichen, da die Zuverlässigkeit der berechneten Werte noch nicht in ausreichendem Masse gegeben ist. Ausserdem konnte SwissNOSO die Validierung der Daten 2010/2011 bis dato noch nicht vornehmen. Die Werte werden auf dem Internetportal des ANQ publiziert.					
Die Fachkommission Qualität Akutsomatik (FKQA) empfiehlt den Spitälern und Kliniken auf die Publikation der postoperativen Wundinfektionsraten 2010/2011 zu verzichten.					

Verbesserungsaktivitäten							
Titel	Ziel	Bereich	Laufzeit (von bis)				

D2-4 Prävalenzmessung Sturz und Dekubitus mit der Methode LPZ

Die Europäische Pflegequalitätserhebung LPZ (Landelijke Prevalentiemeting Zorgproblemen) ist eine Erhebung, die Einblick in die Häufigkeit, Prävention und Behandlung verschiedener Pflegephänomene bietet. Diese Erhebung wird in den Niederlanden bereits seit einigen Jahren und in der Schweiz seit 2009 durchgeführt.

Die Prävalenzmessung findet an einem im Voraus definierten Stichtag statt. An diesem Tag werden alle Patienten⁴, die ihre Einwilligung zur Erhebung gegeben haben, untersucht. Innerhalb der Messung wird untersucht, ob die Patienten an einer oder mehreren Druckstellen infolge von Wundliegen leiden und ob sie in den letzten 30 Tagen vor dem Stichtag gestürzt sind.

Weiterführende Informationen: www.ang.ch und www.lpz-um.eu

Informationen für das Fachpublikum

·								
Messinstitution	Berner Fachhochsch	ule						
Stürze Ein Sturz ist ein Ereignis, bei dem der Patient während dem Spitalaufenthalt unbeabsichtigt auf den Boden oder nach unten fällt.								
Wird die Prävalenzmessung Sturz	mit der Methode LPZ	im Betrieb durchgefül	nrt?					
Nein, unser Betrieb führt nicht die Prävalenzmessung Sturz mit der Methode LPZ am Stichtag, 8. November 2011durch. Begründung:								
An welchen Standorten / in welch	en Bereichen wurde ir	n Berichtsjahr 2011 die	e Messung durchgeführt?					
Im ganzen Betrieb / an allen Standorten, oder		folgenden Standorten:						
☐ In allen Kliniken / Fachbereichen / Abteilunger oder →		folgenden Kliniken / reichen / Abteilungen:						
A III STATE OF THE	r. 0::11	M. 4	15					
Anzahl hospitalisierte Patienten, obis 30 Tage vorher gestürzt sind.	ile am Stichtag oder	Wertung der Ergebni	sse / Bemerkungen					
0 In Prozent:	0 In Prozent: 0 Unsere Patienten sind i.d.R. nicht sturzgefährdet.							
Der Betrieb verzichtet auf die Publikation der Ergebnisse.								
Die Fachkommission Qualität Akutsomatik (FKQA) empfiehlt den Spitälern und Kliniken auf die Publikation der Sturzrate 2011 als Qualitätsindikator eines einzelnen Spitals aus zwei Gründen zu verzichten: Erstens, konnte die Berner Fachhochschule die Risikoadjustierung der Daten bis Ende Mai 2012 nicht durchführen, zweitens ist die FKQA der Meinung, dass die methodologischen Voraussetzungen für eine Publikation der Ergebnisse pro Spital nicht gegeben sind.								

die Patienten unsere Klinik nach max. 5 Tagen verlassen.

10

Stationäre Patienten, unabhängig von der Belegung:

Einverständniserklärung muss vorliegen, KEK gibt Zusage.

Ambulante Patienten, Säuglinge der Wochenbettstation, Pädiatrie

Anteil in Prozent

Die befragten Patienten wiesen weder Sturz noch Dekubitus aus, da

Informationen für das Fachpublikum: Angaben zum untersuchten Kollektiv

Einschlusskriterien

Ausschlusskriterien

Anzahl der tatsächlich untersuchten Patienten

Qualitätsbericht 2011 Venenklinik Bellevue

Gesamtheit der zu

untersuchenden

Patienten

Bemerkung

V 5.0

⁴ Der Einschluss von Wöchnerinnen war freiwillig. Kinder wurden in der Prävalenzerhebung 2011 ausgeschlossen.

Dekubitus (Wundliegen)

Dekubitus kann nach einer Richtlinie des niederländischen Qualitätsinstituts für Gesundheitspflege (CBO, 2002) als ein Absterben des Gewebes infolge der Einwirkung von Druck-, Reibe- oder Scherkräften bzw. einer Kombination derselben auf den Körper beschrieben werden. Unter Druck sind Kräfte zu verstehen, die senkrecht auf die Haut einwirken. Unter Scherkräften werden waagerecht auf die Haut einwirkende Kräfte gefasst (z.B. auf die Haut am Kreuzbein und Gesäss beim Wechsel von der Sitz- in die Liege-position in einem Bett).

Begründung:

Weiterführende Informationen: che.lpz-um.eu/deu/lpz-erhebung/pflegephanomene/dekubitus

Wird die Prävalenzmessung Dekubitus mit der Methode LPZ im Betrieb durchgeführt? Nein, unser Betrieb führte nicht die Prävalenzmessung Dekubitus mit

	der Methode LPZ am Stichtag, 8. November 2011 durch.							, ,		
X	Ja, unser Betrieb führte die Prävalenzmessung Dekubitus mit der Methode LPZ am Stichtag, 8. November 2011 durch.									
An wel	An welchen Standorten / in welchen Bereichen wurde im Berichtsjahr 2011 die Messung durchgeführt?									
X	_	anzen Be Ien Stan		/ n, oder →		nı	ır an folgende	n Standorten:		
						nur in folgenden Kliniken / Fachbereichen / Abteilungen:				
Dekubitus bereits bei Spitaleintritt Dekubitu					Patienten mit erworbenem us während dem fenthalt			Wertung der Ergebnisse / Bemerkungen		
0		In Proz	ent		0		In Prozent:		Die Patienten verweilen max. 5 Tage in unserer Klinik.	
	Der	Betrieb v	verzio	chtet auf die F	Publikation	1 de	er Ergebnisse	•		
Prävale Erstens zweiten	enzrate s, koni ns ist c	e von De nte die B	kubiti erner der l	us 2011 als Qu Fachhochsch Meinung, dass	ualitätsindik ule die Risi	kato ikoa	or eines einzel adjustierung d	nen Spitals aus er Daten bis Er	iken auf die Publikation der s zwei Gründen zu verzichten: nde Mai 2012 nicht durchführen, für eine Publikation der Ergebnisse	
Informa	atione	en für da	ıs Fac	chpublikum: /	Angaben z	um	untersuchte	n Kollektiv		
Informationen für das Fachpublikum: Angaben Einschlusskriterien Gesamtheit der zu					St	ationäre Patie	enten, unabhän	ngig von der Belegung; vorliegen, KEK gibt Zusage.		
untersuchenden Patienten Ausschlusskriterien				n	Ambulante Patienten, Säuglinge der Wochenbettstation, Pädiatrie					
Anzahl	der ta	ıtsächlich	unte	rsuchten Patie	enten	10)	Antei	il in Prozent	
Bemerk	kung									

Da die Prävalenzmessung Sturz und Dekubitus an einem Stichtag durchgeführt wird, ist das betrachtete Kollektiv pro Spital recht klein. Dazu kommt, dass die zu erwartenden Ereignisse (erfolgte Stürze und vorhandene Dekubitus) eher selten sind. Stürze, wie auch Dekubitus ereignen sich aufgrund eines breiten Spektrums von Einflussfaktoren. Die am Stichtag vorhandenen Patienten und deren aktuelle Krankheitssituationen und Verfassungen sind also zudem ein bedeutender Prädiktor für die Ergebnisse. Dies führt dazu, dass die ermittelten Raten von Zufällen stark geprägt und nur begrenzt für Aussagen über die Spitalqualität nutzbar sind. Allenfalls lassen Längsvergleiche über mehrere Jahre gewisse Aussagen über Tendenzen zur Qualität eines einzelnen Spitals im Vergleich zu anderen zu. Die Ergebnisse eignen sich jedoch dazu, die Entwicklung in der Schweiz zu verfolgen, da bei der Betrachtung ein ausreichend grosses Kollektiv (alle Patienten der Schweiz) im Blickfeld ist.

D2-5 Nationale Patientenbefragung 2011 mit dem Kurzfragebogen ANQ

Die patientenseitige Beurteilung der Leistungsqualität eines Spitals ist ein wichtiger und anerkannter Qualitätsindikator (Patientenzufriedenheit). Der Kurzfragebogen für die nationale Patientenbefragung hat der ANQ in Zusammenarbeit mit einer Expertengruppe entwickelt und ist seit 2011 ein verbindlicher Bestandteil des ANQ-Messplans 2011. Der Kurzfragebogen wurde an alle Patienten (≥ 18 Jahre), die im **November 2011** das Spital verlassen haben, innerhalb von zwei bis vier Wochen nach Hause versendet.

Der Kurzfragebogen besteht aus **fünf Kernfragen** und kann gut an differenzierte Patientenbefragungen angebunden werden. Im Modul D1-1 sind weitere Patientenzufriedenheitsmessungen aufgeführt. Neben den fünf Fragen zum Spitalaufenthalt, werden Alter, Geschlecht und Versicherungsklasse erhoben.

Weiterführende Informationen: www.ang.ch

Wurde im Jahr 2011 die Patientenzufriedenheit mi	t dem Kurzfragebogen Al	NQ gemessen?					
Nein, unser Betrieb mass nicht die Patientenz Kurzfragebogen ANQ.	zufriedenheit mit	Begründung:					
☐ ☑ Ja, unser Betrieb mass die Patientenzufrieden	heit mit Kurzfragebogen Al	NQ.					
An welchen Standorten / in welchen Bereichen wu	ırde die letzte Befragung	durchaeführt?					
	an folgenden Standorten:						
	in folgenden Kliniken / ereichen / Abteilungen:						
Messergebnisse der letzten Befragung							
Gesamter Betrieb	Zufriedenheits-Wert (Mittelwert)	Wertung der Ergebnisse					
Würden Sie für dieselbe Behandlung wieder in dieses Spital kommen?	9.7	0 = auf keinen Fall 10 = auf jeden Fall					
Wie beurteilen Sie die Qualität der Behandlung, die Sie erhalten haben?	9.4	0 = sehr schlecht 10 = ausgezeichnet					
Wenn Sie Fragen an eine Ärztin oder einen Arzt stellten, bekamen Sie verständliche Antworten?	9.5	0 = nie 10 = immer					
Wenn Sie Fragen an das Pflegepersonal stellten, bekamen Sie verständliche Antworten?	9.6	0 = nie 10 = immer					
Wurden Sie während Ihres Spitalaufenthaltes mit Respekt und Würde behandelt?	9.8	0 = nie 10 = immer					
☐ Der Betrieb verzichtet auf die Publikation de	r Ergebnisse.						
Bemerkungen	Bemerkungen						
	- Demorkungen						

informationen für das Fachpublikum: Ausgewählte institutionen bei der letzten Befragung						
Zentrales Messinstitut ☑ hcri AG ☐ MECON measure		Dezentrales Messinstitut hcri AG ESOPE MECON measure & consult GmbH NPO PLUS Stevemarco sagl				
Informationen für da	s Fachpublikum: Angaben zu	m untersuchten Koll	lektiv			
Gesamtheit der zu	Einschlusskriterien	Die Befragung wurde an alle Patienten über 18 Jahre versandt, die im November 2011 die Klinik verlassen haben.				
untersuchenden Patienten	Ausschlusskriterien	Patienten, die weniger als eine Nacht in der Klinik verbracht haben.				
Anzahl der total anges	schriebenen Patienten					
Anzahl der tatsächlich	teilgenommener Patienten	60	Rücklauf in Prozent	78.9%		
Bemerkung						

Bei Patientenzufriedenheitsbefragungen fällt auf, dass ein hoher negativer Zusammenhang von Spitalgrösse und Zufriedenheit besteht, d.h. je kleiner das Spital, desto zufriedener der Patient. Wissenschaftliche Untersuchungen bestätigen, dass der medizinische Erfolg die Ergebnisse am stärksten beeinflusst. Da das Universitätsspital kränkere Patienten behandelt, wird es auch schlechter bewertet. Am besten schneiden spezialisierte Kliniken ab. Gefolgt von diesen "harten" Faktoren beeinflusst die Freundlichkeit der Pflege und die Güte der Information die Zufriedenheit Resultate am stärksten.

D3 Weitere Qualitätsmessungen im Berichtsjahr 2011

D3-1 Infektionen (andere als mit SwissNOSO)

Messthema		Infektionen (andere	als mit SwissNOSO)				
Was wird geme	ssen?	Anzahl Infektionen p	oostoperativ (Infektlabor und tiefer Abstrich).				
An welchen Sta	ındorten	/ in welchen Bereichen v	vurde im Berich	ntsjahr 2011 die	Messung d	urchgeführt?	
	en Betriel Standorte	o/ □ . en, oder →	nur an folgenden Standorten:				
_		□ . Abteilungen, l	nur in folgenden Kliniken / Fachbereichen / Abteilungen:				
Messergebniss	е		Wertung der E	Ergebnisse / Bei	merkungen		
			Die Ergebnisse	werden jeweils	im Jahresve	ergleich analysiert.	
☐ Die Mes	sung ist r	och nicht abgeschlosse	n. Es liegen noc	h keine Ergebnis	se vor.		
☑ Der Beti	ieb verzi	chtet auf die Publikation	der Ergebnisse				
☐ Die Me s	sergebni	sse werden mit jenen von	anderen Spitäle	ern verglichen (E	Benchmark).		
Informationen f	iir das F	achpublikum: Eingesetz	tes Messinstrur	nent im Bericht	siahr 2011		
	trument w	rurde betriebsintern	Name des Instrumentes:		Morbidity		
		rurde von einer Fachinstanz entwickelt.	Name des Anbieters / der Auswertungsinstanz:				
Informationen f	iir das Fa	achpublikum: Angaben z	zum untersucht	en Kollektiv			
Gesamtheit der	Eir	schlusskriterien		6 Wochen posto	perativ		
untersuchenden Patienten	Au	sschlusskriterien	Keine				
Anzahl der tatsä	chlich unt	ersuchten Patienten	5031	Anteil in Proz	ent	95%	
Bemerkung							

D4 Register / Monitoring zur externen vergleichenden Qualitätssicherung

Register und Monitorings können einen Beitrag zur Qualitätsentwicklung und längerfristigen Qualitätssicherung leisten. Anonymisierte Daten zu Diagnosen und Prozeduren (z.B. Operationen) von mehreren Betrieben werden über mehrere Jahre auf nationaler Ebene gesammelt und ausgewertet, um längerfristig und überregional Trends erkennen zu können.

Eine Beteiligung an nationalen oder überregionalen Registern ist aus Qualitätssicht wünschenswert, derzeit erfolgt das Engagement der Spitäler, Daten an Register zu melden, auf freiwilliger Basis.

Bezeichnung	Erfassungsgrundlage A=Fachgesellschaft B=Anerkannt durch andere Organisationen oder Fachgesellschaften, z.B. QABE, QuBA C=betriebseigenes System	Status A = Ja, seit 20xx B = nein C = geplant, ab 201x	Bereich A=Ganzer Betrieb B=Fachdisziplin C=einzelne Abteilung
AMIS plus (Akuter Myokard-infarkt und ACS in der CH)	A: AMIS Plus Data Center www.amis-plus.ch		
AQC Daten für Qualitätssicherung	A: Schweizerische Gesellschaft für Viszeralchirurgie <u>www.aqc.ch</u>	2010	A
ASF(Arbeitsgemeinschaft Schweizerischer Frauenkliniken)	A: SGGG: Schweizerische Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe www.sevisa.ch		
Minimal Dataset für CH- Gesellschaft für Intensiv-medizin	A: SGI Schweizer Gesellschaft für Intensivmedizin www.sgi-ssmi.ch		
Minimal Dataset SGAR	A: Schweizerische Gesellschaft für Anästhesiologie und Reanimation www.sgar-ssar.ch	2008	A
Schweizer Dialyseregister	A:Schweizer Gesellschaft für Nephrologie www.sgn-ssn.ch		
SCQM (Swiss Clinical Quality Management)	A: Schweizerische Gesellschaft für Rheumatologie <u>www.scqm.ch</u>		
SIRIS ⁵ (Schweizer Implantat Register)	A: Stiftung für Qualitätssicherung in der Implantationsmedizin www.siris-implant.ch		
SRRQAP (Nephrologie-Register)	A: Swiss Renal Registry and Quality Assessment Program <u>www.srrqap.ch</u>		
SWISSSpine	A: Orthopädisches HTA-Register <u>www.swiss-spine.ch</u>		
SWISSVASC Registry	A: Schweizer Gesellschaft für Gefässchirurgie <u>www.swissvasc.ch</u>		
Swiss Association for Wound Care (SAfW)	A: Schweiz. Gesellschaft für Wundbehandlung www.safw.ch	2011	В

_

⁵ Durch die Aufnahme des SIRIS-Implantatregisters in den ANQ-Messplan, wird die Teilnahme am Register ab 1.9.2012 für alle Spitäler und Kliniken obligatorisch.



Verbesserungsaktivitäten und -projekte

Die Inhalte aus diesem Kapitel sind auch unter <u>www.spitalinformation.ch</u> zu finden.

E1 Zertifizierungen und angewendete Normen / Standards

Angewendete Norm	Bereich, der mit der Norm / Standard arbeitet	Jahr der ersten Zertifizierung	Jahr der letzten Rezertifizierung	Bemerkungen
TQM	Lüftungs- und Klimaanlage OP	2007	2011	
TQM	Einrichtung OP- Räumlichkeiten	2007	2011	
SAfW	Wundzentrum	2011		

E2 Übersicht über laufende Aktivitäten und Projekte

Hier finden Sie eine Auflistung der permanenten Aktivitäten sowie der laufenden Qualitätsprojekte, welche nicht bereits in vorhergehenden Kapiteln beschrieben wurden.

Aktivität oder Projekt (Titel)	Ziel	Bereich	Laufzeit (von bis)
Umbau Privat- und Halb- Privatzimmer	Höherer Komfort für zusatzversicherte Patienten	Bettenstation	Sommer 2012
MRSA	Ausschluss von MRSA Besiedelung beim Patienten mit chronischen Wunden	Wundambulatorium	Laufend
Erfassen aller Komplikationen/ medizinischer Ereignisse ausserhalb der Gewohnheit 6 Wochen postoperativ. Statistische Auswertung und Analyse einmal jährlich.	Morbidity	Ärztlicher Bereich	Jährlich
Hygienekonzept	Die neuesten Richtlinien sind umzusetzen.	Ärztlicher und pflegerischer Bereich	Laufend
Unfallverhütung	Vermeidung von Stichverletzungen durch korrektes Verhalten	Mitarbeitende der Pflege und des OP	Laufend



Schlusswort und Ausblick

Die Venenklinik ist eine spezialisierte Klinik für Gefässkrankheiten, namentlich Venenerkrankungen. Die Prozesse können deshalb hervorragend an das Fachgebiet angepasst werden und führen zu einer hervorragenden Effizienz und einer patientennahen Betreuung.

Jeder bei uns untersuchte und/oder behandelte Patient wird aufgefordert, uns anhand eines Fragebogens zu beurteilen. Die Rücklaufquote ist gut. Zudem werden alle behandelten Patienten 6 Wochen postoperativ nachkontrolliert und mit einem intern entwickelten Kriterienkatalog nach unerwünschten Ereignissen und Komplikationen im postoperativen Verlauf befragt. Diese Daten werden in eine Datenbank abgefüllt und einmal jährlich minutiös analysiert. Dabei legen wir Wert darauf, dass die Komplikationen nach Eingriffen und Operateuren aufgeschlüsselt werden. Durch eine konstruktive und angepasste Feedbackkultur versuchen wir uns mit diesem Instrument stets hinsichtlich der ungünstigen Verläufe zu verbessern.

Eine weitere Befragung der Patienten erfolgt zwei Jahre nach dem Eingriff anhand eines einfachen Fragebogens, welcher den Patienten auf dem Postweg zugestellt wird. Die Rücklaufquote dieser zweiten, längerfristigen Qualitätskontrolle liegt bei ca. 49%

Insgesamt sind wir sehr bemüht, die Zusammenarbeit mit den Patienten zu optimieren und versuchen durch konsequentes einholen von Feedback Schwachstellen zu identifizieren und zu verbessern. Das Einholen von Feedback bei den Patienten bedingt eine offene und transparente Kommunikation. Selbst dann sind aber der Beanspruchung der Patienten Grenzen gesetzt und wir spüren, dass wir uns bezüglich einholen von Kritik und feedbacks an der oberen Grenze befinden. Nichts desto trotz wollen wir an unserem Konzept festhalten, weil es uns während verschiedener Etappen im Rahmen eines Behandlungspfades gewissermassen Zwischenzeiten liefert, anhand derer wir in der Lage sind, auch laufende Prozesse noch einmal zu verbessern.

Dr. med. Jürg Traber Direktor Venenklinik Bellevue