

例えば

(57歳男性)	【医療機関に】背景説明、受診予約、宿泊・ビザ手配
旨の検査のために来日を予定 ↓	【医療機関に】病状説明、受診予約、入院予約
疾心症の発作を起こし、急ぎよみ日 を決定 ↓	【患者さんに】出迎え
来日 ↓	【医療機関・患者さんに】通訳、次回予約
眼科検査 →	【医療機関・患者さんに】入院手続き(保証)、通訳
入院、検査 ↓	【医療機関・患者さんに】通訳・翻訳
治療 ↓	【医療機関・患者さんに】通訳・翻訳、決済補助、青葉確認、第三方確認、予約確認
退院 ↓	【患者さんに】チケット手配、見送り
帰国	

2. ファシリテータに求められること

患者さんから求められること:

- ・患者さんの意志を実現しようとする努力*
- ・患者さんを尊重すること
- ・医療機関との事前調整
- ・医療機関との信頼関係

医療機関から求められること:

- ・医療機関の事情を理解して対応する能力
- ・患者さんの国の文化についての知識、理解
- ・患者さんへの十分な説明
- ・患者さんとの信頼関係

話をよく聞く・質問にできるだけ早く答える=疑問や不安の解消

- ・問題が起こる時
- ・データの不足
- ・第三者を介してのコンタクトなど(患者さん本人の意志が確認できない)
- ・事前の調整不足

3. これから

日本における外国人への医療サービス
患者さんが求めるものは何か
国ごとの特徴の把握
保険の利用

人材育成
実績の蓄積 → 資格のような目安

東京外語大学における「医療外語講座」
<http://www.tufs.ac.jp/commemo/tufs-medical/info/ex.html>

これから…
医療機関どうしが結びつくこと
日本の医療機関が海外に窓口を持つこと

ロシアの医療事情



2011年11月13日
ビー・ジェイ・エル株式会社 山田紀子

ロシア連邦

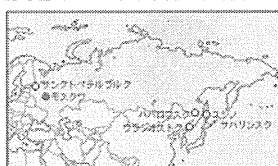
ロシアの医療
統計データ
死亡者数と主な原因
罹患率

治療目的の渡航

主な参考文献・資料
「ロシアの保健」2009年版(ロシア統計局)
外務省ホームページ
ロシア大使館ホームページ

ロシア連邦 ■

面 積: 約1,700万平方キロメートル(日本の45倍)
人 口: 約1億4,300万人(2011年)
首 都: モスクワ(人口約1,100万人)
宗 教: ロシア正教、イスラム教、ユダヤ教など
公用語: ロシア語
民 族: 100以上の民族
時 差: 11の時間帯
(日本とモスクワの時差-5時間、日本とウラジオストクの時差+2時間)
日本との間に直行便のある都市: モスクワ、ウラジオストク、ユジノサハリンスク、(ハバロフスク)



ロシアの医療

約55,000の医療機関*

約200万人の医療従事者

◆ 国公立医療機関: 省庁付属 国立 地方自治体付属

◆ 民間医療機関: 外資系民間クリニック 個人クリニック*

*小規模な個人診察室も含む

特徴: 医療が国民から信用されていない→外国での治療への需要

*外来診療件数

	2000年	2005年	2007年	2008年
施設数	17,688	16,531	11,148	11,241
医師による診察数 (百万人)	1,313.1	1,264.0	1,309.4	1,329.1
医師以外による診察数 (百万人)	139.0	217.4	220.7	212.2

統計データ

※出典「ロシアの保健」2009年版(ロシア統計局)より

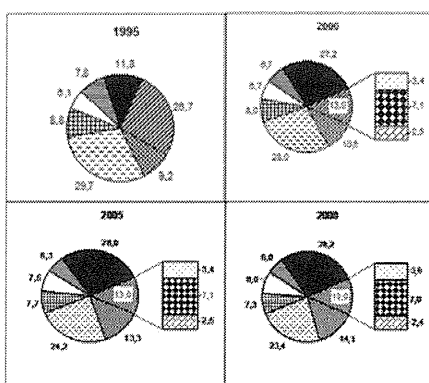
死亡者数と原因(単位:千人)

	2005年	2007年	2008年
循環器	1299.5	1185.2	1186.0
虚血性疾患	625.5	594.2	599.6
心筋梗塞	64.0	66.4	66.2
脳血管疾患	465.2	409.8	401.9
外的要因	315.9	259.4	244.5
アルコール中毒	40.9	25.2	23.9
交通事故	40.2	39.1	35.4
自殺	46.1	41.3	38.4
殺人	35.6	25.4	23.7
新生児	287.9	288.6	289.3
悪性新生物	285.4	285.9	286.6
呼吸器疾患	94.7	77.9	79.5
消化器疾患	93.8	87.7	90.4
感染症	39.0	34.4	34.5
結核	32.2	26.1	25.4

*平均寿命(2008年): 68歳(男性62歳、女性74歳)

罹患率(%)

※出典「ロシアの保健」2009年版(ロシア統計局)より



特徴: 感覚器官
呼吸器
循環器
消化器
腎臓
眼科
耳鼻科
循環器疾患
呼吸器疾患
消化器疾患
整形外科系
外傷、中毒など外的要因によるもの
その他

治療目的の渡航

検査や治療を目的として外国へ渡航するケースが比較的多い

ロシアのヨーロッパ地域からの渡航先

- イスラエル
- ドイツ
- スイス

ロシアのアジア地域からの渡航先

- 中国
- 韓国
- シンガポール
- 日本

外国人患者の受入について

平成23年11月12日
医療法人雄心会函館新都市病院
海外事業室 大堀 秀実



病院概要 1

開設主体 医療法人(1987年5月開設)
住所 北海道函館市
許可病床数 155床(一般病床:DPC)
診療科 脳神経外科・脳神経内科・内科・循環器内科・整形外科
リハビリテーション科・歯科・放射線科
関連施設 病院1 老健1 クリニック2

病院概要 2

病棟基準

一般病棟入院基本料1(95床)
特定集中治療管理料(10床)
回復期リハビリテーション病棟入院料1(50床)

学会指定

日本脳神経外科学会認定専門医訓練場所(A)
日本脳卒中学会認定研修教育病院
日本脳神経血管内治療学会認定研修施設
日本整形外科学会認定研修施設
日本リハビリテーション医学会認定研修施設

病院概要 3

職員数(現在)

診療部	20.4名(常勤医16名)
看護部	191名
診療支援部	67名
事務部	43名
計	321.4名

病院概要 4

機器設備 MRI 2台(3.0T/1.5T)
CT 1台(64列VCT)
DSA 1台(ハイブレーン)
SPECT 1台
超音波断層診断装置 2台
オーダリングシステム(外来)
PACSシステム
等

病院概要 5

科別手術実績(2010年1月～12月)

- ・脳神経外科 248件(内、血管内手術 74件)
- ・整形外科 100件
- ・循環器内科 54件(PCI)

海外事業沿革

- 2004年11月 ユジノ・サハリンスク視察(理事長・事務部長)
(きっかけはロシア貿易をしているPGL㈱さんの情報提供(ロシア医療情勢))
- 2005年05月 サハリン州立病院 医療連携提携
- 2005年08月 ロシアからの患者受け入れ開始
- 2005年11月 ユジノ・サハリンスク市立病院 医療連携提携
- 2006年10月 ユジノ・サハリンスク市立病院 医療連携提携
- 2008年06月 ウラジオストック市立第1病院／
沿海州地域小児科・婦人科医療支援センター 医療連携提携

なぜ外国人(ロシア)医療を行ったのか？

- ・当地(函館)は、古くよりロシアとの関係(約150年)が深かった。
*ロシア病院、ロシア教会、領事館、極東大学
- ・ロシア(ユジノ・サハリンスク)の医療レベルは日本より20～30年遅れていると実感した。
- ・開設者並びに病院長の方針
当院の医療を必要とする患者がいれば、人種や国籍に関係なく我々の技術を提供しよう。

海外交流

- 2004年11月 ユジノ・サハリンスク視察
2005年05月 サハリン州立病院医師団 訪問
2005年11月 ユジノ・サハリンスク市立病院
医師団 訪問
2006年07月 ユジノ・サハリンスク視察
2006年10月 ユジノ・サハリンスク市鉄道病院
医師団 訪問
2007年09月 ユジノ・サハリンスク視察
2008年07月 ウラジオストック/
ユジノ・サハリンスク視察
2009年08月 ユジノ・サハリンスク視察
2009年08月 ウラジオストック副市長他 訪問
2009年09月 ウラジオストック: 脳神経外科・
整形外科カンファレンス 参加
2009年12月 バセルビスカンパニー訪問
2010年11月 ユジノ・サハリンスク視察
2011年02月 ユジノ・サハリンスク市議長他 訪問



医療サービス契約書

Договор о медицинском обслуживании

契 約 書

以下の文書は、
株式会社 インファンタ DV (以下「甲」という) と医療法人社団 (以下「乙」という) は、乙によるロシア人患者への
医療サービス提供について、以下の通り契約する。

1. Предмет Договора

- 1.1 「Компания» рекомендует Юсн-кай пациентам, проживающим на территории Приморского края (Россия),
медицинским центрам обследование и лечение в Японских медицинских учреждениях (далее именуются «пациенты»),
и предоставляет информацию о медицинском обслуживании в Юсн-кай.
«Компания» имеет исключительное право отправлять в Юсн-кай пациентов, проживающих на территории
Приморского края (Россия), для лечения, а Юсн-кай признает указанных пациентов только после
соглашения с «Компанией», имеющей эксклюзивное право.
1.2 Юсн-кай, в соответствии с положениями данного Договора, предоставляет платное медицинское
обслуживание пациентам, представляемым «Компанией».
1. 目的
- 1.1. 甲は、日本の医療機関での医療効果を受けることを希望するロシア人患者（以下「患者」という）に対して、
乙による医療サービスについての情報を提供し、紹介するものとする。
甲は北海道地方に居住し、乙の医療サービスを希望する患者を目的的に乙へ紹介する権利を有し、
乙は甲の患者を双方が合意した場合のみ受け入れるものとする。
- 1.2. 乙は、甲から紹介された患者に対して、本契約に定めるとおり、有償の医療サービスを提供す
るものとする。

研修医受入

- 2005年11月 1月間(脳外科)
・サハリン州立病院
　神経外科医
- 2008年11月 10日間(脳外科/循環器内科)
・ウラジオストック市
　市立第1病院 麻酔科医
・沿海州地域小児科
・婦人科医療支援センター
　脳神経外科医
- 2011年02年 1週間(循環器内科)
・ユジノ・サハリンスク市立病院
　心臓科医



ロシア語教室

- ・職員を対象にロシア語で簡単な会話が出来るのを目的に週に1度開催



医療用語	
Врач	Больной
Медсестра	Больница
Операция	Лекарство

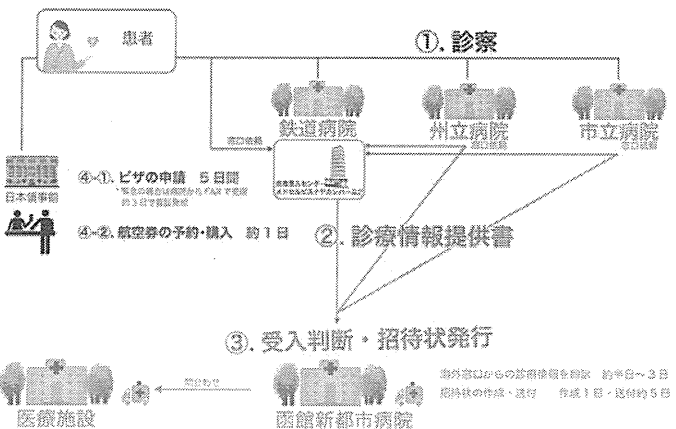
2-4

市内医療機関との連携

- * 外科・消化器、小児科、婦人科、眼科、皮膚科、形成外科等 7医療機関

- ・函館新都市病院海外事業室が全ての管理(入国～帰国)を行う
- ・手術前後は24時間体制で函館新都市病院海外事業室がフォロー(通訳等)する
- ・会計は函館新都市病院が全額支払う

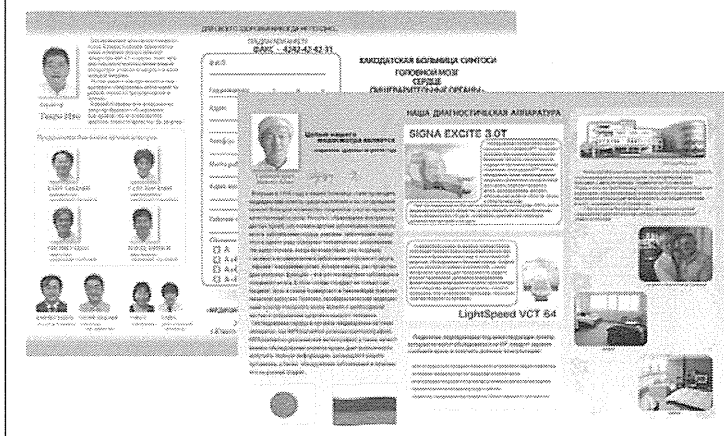
患者受入のフローチャート



院内ルール

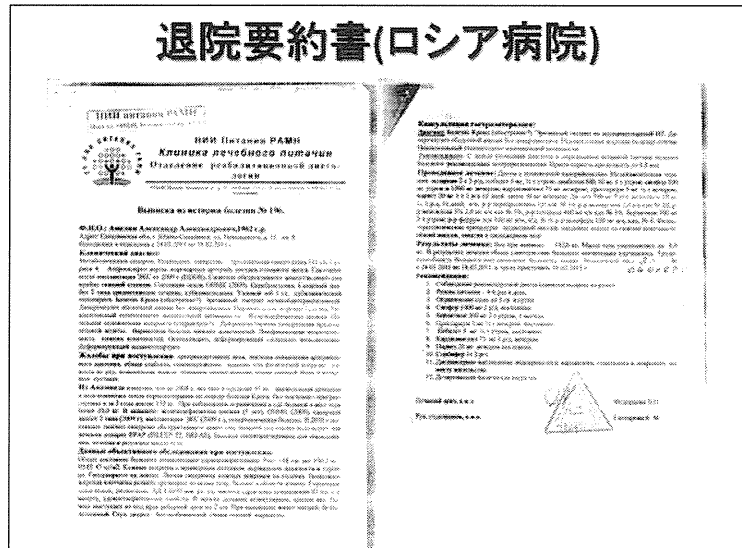
- ・ 海外事業室(責任者1名・専従スタッフ2名)が全ての管理(入国～帰国)を行う
- ・ 同時に受け入れる入院患者は2名まで
- ・ 手術前後は24時間体制で海外事業室がフォロー(通訳)する
- ・ 医療スタッフが過剰な勤務にならないこと(日本人に行う医療と同じように)

パンフレット



各種ドック料金表(ロシア用)

Список оплаты за обследование					
Методика изучения	Нормативные показатели, минимальные нормы, максимальные нормы	Нормативные показатели	Фактические показатели	Сроки изучения	Стоимость услуги
Физическая оценка, физическая нагрузка	94.000	75.000	105.000	108.000	387.000
Психологическая оценка	*	*	*		
Психологическая диагностика	*	*	*		
Лечебное лечение	*	*	*		
Прием пациентов	*	*	*		
Прием пациентов, медико-генетический совет	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием)	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием	*	*	*		
Лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием	*	*	*		
Лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме одного дня	*	*	*		
Лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме двух и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме двух и более дней	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме трех и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме трех и более дней	*	*	*		
Список оплаты за обследование					
Методика изучения	Нормативные показатели, минимальные нормы, максимальные нормы	Нормативные показатели	Фактические показатели	Сроки изучения	Стоимость услуги
Методика изучения	94.000	72.000	115.000	100.000	387.000
Физическая оценка, физическая нагрузка	*	*	*		
Психологическая оценка	*	*	*		
Психологическая диагностика	*	*	*		
Лечебное лечение	*	*	*		
Прием пациентов	*	*	*		
Прием пациентов, медико-генетический совет	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием)	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием	*	*	*		
Лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме одного дня	*	*	*		
Лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме двух и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме двух и более дней	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме трех и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме трех и более дней	*	*	*		
Список оплаты за обследование					
Методика изучения	Нормативные показатели, минимальные нормы, максимальные нормы	Нормативные показатели	Фактические показатели	Сроки изучения	Стоимость услуги
Физическая оценка, физическая нагрузка	94.000	72.000	115.000	100.000	387.000
Психологическая оценка	*	*	*		
Психологическая диагностика	*	*	*		
Лечебное лечение	*	*	*		
Прием пациентов	*	*	*		
Прием пациентов, медико-генетический совет	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием)	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием	*	*	*		
Лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме одного дня	*	*	*		
Лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме двух и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме двух и более дней	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме трех и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме трех и более дней	*	*	*		
Список оплаты за обследование					
Методика изучения	Нормативные показатели, минимальные нормы, максимальные нормы	Нормативные показатели	Фактические показатели	Сроки изучения	Стоимость услуги
Физическая оценка, физическая нагрузка	94.000	72.000	115.000	100.000	387.000
Психологическая оценка	*	*	*		
Психологическая диагностика	*	*	*		
Лечебное лечение	*	*	*		
Прием пациентов	*	*	*		
Прием пациентов, медико-генетический совет	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием)	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием	*	*	*		
Лечение	*	*	*		
Диагностическое и лечебное лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме одного дня	*	*	*		
Лечение в объеме одного дня	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме двух и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме двух и более дней	*	*	*		
Прием пациентов (врачебный прием) с тестированием в объеме трех и более дней	*	*	*		
Лечение в объеме трех и более дней	*	*	*		

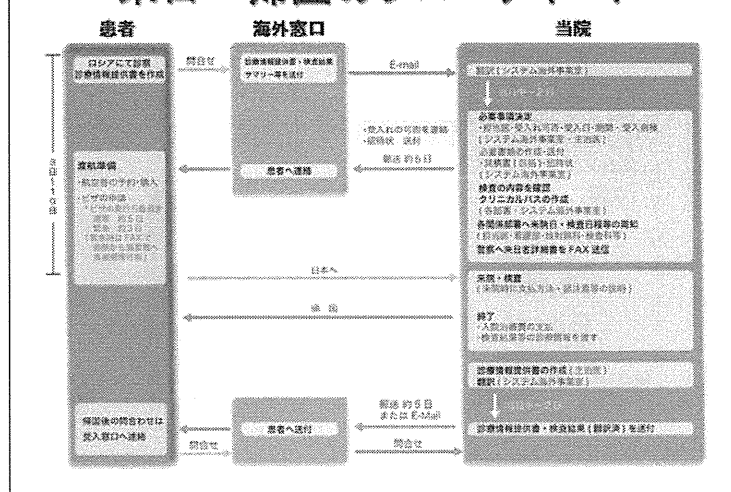


Japanese	English	Korean	SI system	CF
検査受付(FINISH)	Medical screening test qualitative	진료	10 ⁻¹¹	~
尿	Urine analysis	뇨	~	~
C反応性蛋白	C-reactive protein	CRP	mg/dL	10
HbA1c	HbA _{1c} blood surface antigen	HbA _{1c}	~	~
尿蛋白	protein test	Pro	~	10
尿白蛋白	microalbuminuria	Pro-U	~	~
尿赤沈	urine sedimentation	AUB	mg/dL	0.397
尿酸	uric acid	UA	mg/dL	19.48
クリアチニン	creatinine	CIN	mg/dL	0.44
尿中ケモカル	urine creatinine, total	Crin	mg/dL	0.0248
尿細胞	urine cytology	Uro	~	0.0125
糞便コレステロール	high density lipoprotein cholesterol	CHDL	mg/dL	0.0256
ナトリウム	potassium	Na	mg/dL	~
カリウム	calcium	Ca	mg/dL	~
カルシウム	urine phosphatase	ALP	U.S.	0.2476
アルカリフリオキシアーゼ	aspartate aminotransferase	AST	U.S.	~
フルクミルオキシムスルカーゼ	alanine aminotransferase	ALT	U.S.	~
アラニンアミノ酸転換酵素	alkaline phosphatase	ALP	U.S.	~
イーグルクリオキシムスルカーゼ	γ-glutamyltranspeptidase	GGT	U.S.	~
クリオキシムカーゼ	creatinine kinase	CK	U.S.	~
ビリルビン	bilirubin, total	T.Bil	mg/dL	174
緑葉アントシアニン	urobilinogen	URO	mg/dL	~
アルブミン	urine albumin	UAB	~	10
HbV抗原	urinary Cytosol antibody	UCA	~	~
赤穂	urine	Urin	mg/dL	0.0553
白血球数	white blood cell count	WBC	10 ³ /μL	1
赤血球数	red blood cell count	RBC	10 ³ /μL	10
ヘマトクリット	hematocrit	Hct	%	0.01
平均赤血球容積	mean corpuscular volume	MCV	~	~
平均赤血球ヘモグロビン濃度	mean corpuscular hemoglobin	MCH	pg	0.0006
赤血球数	mean corpuscular hemoglobin concentration	MCHC	g	10
白血球分類	white blood cell differentiation	WBC	~	0.0006
血小板数	platelet count	PLT	10 ³ /μL	10

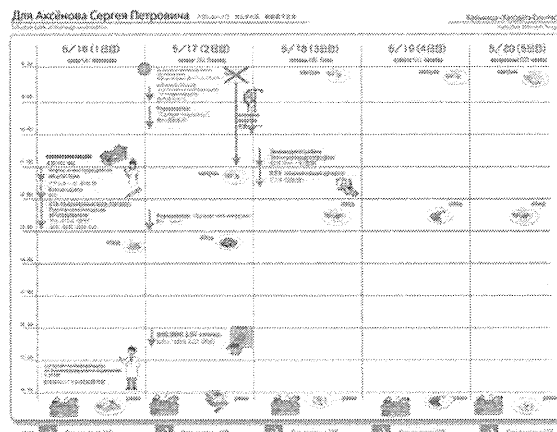
招待状(招へい理由書)

招へい理由書		
添付文書を複数枚		
お問い合わせ先名：東洋医療センター クリニカル・海外事業部 代表者氏名：喜野 先 照 担当者氏名：喜野 先 照 担当者電話番号：(03) 46-1321 (内線721) (担当者を複数名とする場合は複数枚提出)		
1. 招へい情報等 住所：〒 191-0012 名称：医療法人社団 東洋医療センター 代表者氏名：喜野 先 照 担当者氏名：喜野 先 照 担当者電話番号：(03) 46-1321 (内線721) (担当者を複数名とする場合は複数枚提出)		
2. 来日挨拶人（氏名は必ず患者との英語表記で記載して下さい） 国籍：ロシア 職業：医療セントラルリガジーネン社員 氏名（英語表記）：アレクサンダー・アレクサンドロフ 生年月日：1969年 1月 26日 性別：男		
3. 招へい目的 当院にて運動麻痺・心因性疼痛などの検査・治療を希望している患者を受け入れるため		

来日～帰国のフローチャート



患者用クリティカルパス



診察には常時通訳が介入



職員証



院内表示例 1



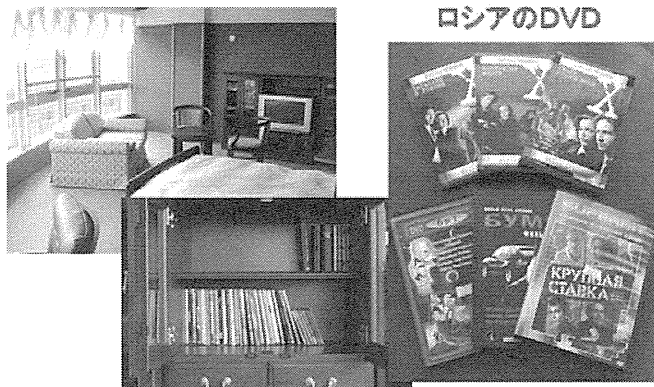
総合案内横に掲示



院内表示例 2



病室



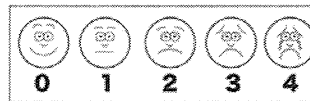
病棟看護師用 日露例文集



手術同意書

<p>手術同意書 Consent to Surgery</p> <p>患者名：佐藤和也 性別：男 年齢：35歳 誕生日：1983年1月1日</p> <p>手術名：右側乳頭摘出術 手術部位：右側乳頭 手術目的：乳頭部の腫瘍摘出</p> <p>1. 手術内容 右側乳頭部の腫瘍を外傷して摘除する術です。腫瘍は1cm位で硬いです。また、表面には皮膚癌の特徴があります。手術後は右側乳頭が消失する可能性があります。</p> <p>2. 手術リスク ・術中出血：腫瘍摘出時に止血が難しくなる場合があります。 ・感染：手術部位に感染が発生する可能性があります。 ・合併症：術後合併症として、腫脹、疼痛、感染、出血などのリスクがあります。</p> <p>3. 手術目的 腫瘍摘出術の主な目的は、腫瘍を安全に摘除し、手術部位の正常組織を尽可能多く保つことです。また、腫瘍が乳頭部に存在する場合は、乳頭部の機能を維持するための工夫があります。</p> <p>4. 手術時間、費用 約1時間程度で終了します。 料金：手術料金（約10万円）、麻酔料金（約5万円）、手術室使用料（約2万円）など。</p> <p>5. 手術後 手術後は右側乳頭が消失する可能性があります。また、腫瘍摘出後は右側乳頭部の感覚が失われる可能性があります。</p>	<p>手術同意書 Consent to Surgery</p> <p>右側乳頭部の腫瘍を外傷して摘除する術です。腫瘍は1cm位で硬いです。また、表面には皮膚癌の特徴があります。手術後は右側乳頭が消失する可能性があります。</p> <p>1. 手術内容 右側乳頭部の腫瘍を外傷して摘除する術です。腫瘍は1cm位で硬いです。また、表面には皮膚癌の特徴があります。手術後は右側乳頭が消失する可能性があります。</p> <p>2. 手術リスク ・術中出血：腫瘍摘出時に止血が難しくなる場合があります。 ・感染：手術部位に感染が発生する可能性があります。 ・合併症：術後合併症として、腫脹、疼痛、感染、出血などのリスクがあります。</p> <p>3. 手術目的 腫瘍摘出術の主な目的は、腫瘍を安全に摘除し、手術部位の正常組織を尽可能多く保つことです。また、腫瘍が乳頭部に存在する場合は、乳頭部の機能を維持するための工夫があります。</p> <p>4. 手術時間、費用 約1時間程度で終了します。 料金：手術料金（約10万円）、麻酔料金（約5万円）、手術室使用料（約2万円）など。</p> <p>5. 手術後 手術後は右側乳頭が消失する可能性があります。また、腫瘍摘出後は右側乳頭部の感覚が失われる可能性があります。</p>
--	--

フェイススケール



- 0 : 悪い感じはない
1 : 悪い感じは少しある
2 : 悪い感じはある
3 : 悪い感じは多い
4 : 悪い感じはとても多い
- フェイス0：痛みが全くなく、とても幸せ
フェイス1：ちょっとだけ痛い
フェイス2：軽度の痛みがあり、少し辛い
フェイス3：かなりの痛みがあり辛い
フェイス4：耐えられないほど強い痛みがある



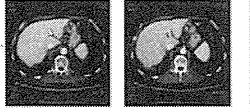
処方薬 説明書

Хахулии Владимир

Комментарий к использованию лекарств

Форма	Лекарственное название	Действующие вещества	Время приема	Срок действия	Фармакологическое действие
таблетки	オムタック錠20mg	Omeprazole tablet	午前空腹時	3	緩和剤として作用する。胃酸分泌を抑制する。
錠剤	チメビン錠20mg	Acetaminophen	午後空腹時	3	鎮痛剤として作用する。発熱抑制作用がある。
錠剤	プロストール錠20mg	Paracetamol tablet	午後空腹時	3	解熱鎮痛作用がある。
錠剤	バイアスピリン錠100mg	Aspirin	午後空腹時	1	抗血栓作用がある。
錠剤	ノリエット錠10mg	Bofeton tablets	午後空腹時	1	抗炎症作用がある。
錠剤	ティオラック錠100mg	Metformin hydrochloride	午後空腹時	2	降糖作用がある。
錠剤	アグリス錠20mg	Metformin hydrochloride	午後空腹時	1	降糖作用がある。

検査結果報告書と翻訳書

<p>検査報告書 CT</p> <p>MRID: 03-03379 NAME: MIRALIEV DILMURAD SEX: Male BIRTH: 1980-01-01 AGE: 29 SEX: Male BIRTH: 1980-01-01 AGE: 29</p> <p>目的:</p> <p>肝臓、胆嚢、脾臓の腫瘍性病変を除外するため、肝臓に注目して検査を行った。肝臓内に多発する低密度病変を認めた。脾臓は正常である。胆嚢は正常である。</p> <p>検査所見:</p> <p>肝臓内に多発する低密度病変を認めた。脾臓は正常である。胆嚢は正常である。</p> 	<p>検査報告書 CT</p> <p>MRID: 03-03379 NAME: MIRALIEV DILMURAD SEX: Male BIRTH: 1980-01-01 AGE: 29 SEX: Male BIRTH: 1980-01-01 AGE: 29</p> <p>目的:</p> <p>肝臓、胆嚢、脾臓の腫瘍性病変を除外するため、肝臓に注目して検査を行った。肝臓内に多発する低密度病変を認めた。脾臓は正常である。胆嚢は正常である。</p> <p>検査所見:</p> <p>肝臓内に多発する低密度病変を認めた。脾臓は正常である。胆嚢は正常である。</p> 
---	--

ロシア帰国時に税関で審査

- 日本で処方された薬の持ち込みに対し内容を求められる場合がある ⇒ 入国審査に長時間要する又は没収もある
- 放射能検査を実施する場合があり、その反応が出た時には理由を求められる ⇒ 入国審査に長時間要する又は拒否される

退院処方 証明書

<p>УДОСТОЕНОВАНИЕ - ДЛЯ ЗАБОЛОТЫХ КОМПАНИИ УДОСТОЕНОВАНИЕ СОСТАВЛЕНО ЗДЕСЬ ВСЕ ПОДРОБНОСТИ ПОДРОБНОСТИ ПОДАНЫ В ПОРЯДКЕ УКАЗАННОМ ПОДРОБНОСТИ ПОДАНЫ В ПОРЯДКЕ УКАЗАННОМ</p> <p>СИРАНКА</p> <p>Долж... Дата рождения... Произошедшему по адресу...</p> <p>Быть, что он(а) находился(ася) на лечении в Хакасии Сибирь Региональной корпорации «Холмил» С... После выписки были назначены:</p> <p>Лист №... , количество по рецепту:</p> <p>НЗ: 010901873 написание: 01.07.2009 г. Н.Ф. Олег Крупин отделение: инфекционное</p> <p>PANET (Габестон) 10mg. 3 таб. Сразу в день после выписки: от 90 дней</p>

放射線造影検査 証明書

СИРВАРКА
证明書

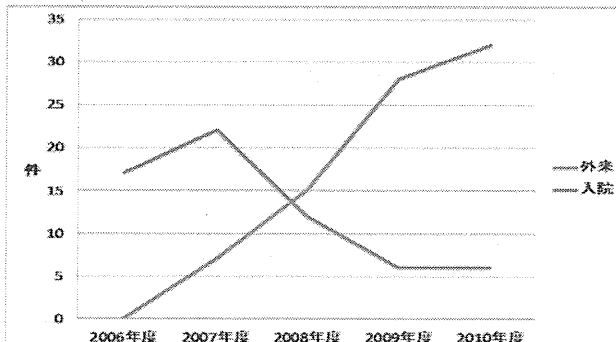
Дата
дата рождения
проживающему по адресу: Россия
В том, что пациент (пациентка) из областной больницы в Химкинском краинском «Химтоси» медицинской корпорации «Химия» с во
Во время госпитализации господина(госпожа)
пришел в служебное обследование.

РН - обследование радионуклидами

Для поэтапного изъятия этого вещества из организма назначено 2-хэтапное лечение. В данном случае прошло всего дней и вероятность, что вещества still находятся в организме существует. В связи с этим уровень радиации может быть повышен. Для каждого этапа его количество в организме будет уменьшаться. Опасности для здоровья не предполагаются.

Санкт-Петербург
Ульяновск
Одесса

外来・入院 内訳



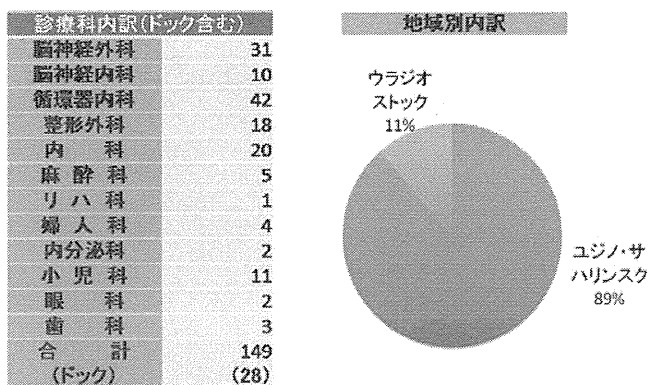
疾患別内訳 2006年8月～2011年3月

脳外科	脳内科	循環器内科	整形外科	内科	その他
頭痛	多発性硬化症	冠動脈狭窄症	足関節変形	C型肝炎	頸椎損傷
耳鳴り	四肢筋力低下	不整脈	股関節	慢性気管支炎	術瘻治療
脳血管狭窄症	てんかん	両下肢静脈瘤	膝関節症	腹痛	不妊症
頸動脈狭窄症		左肺肺孤立	頸部脊椎骨	脂肪肝	副甲状腺機能亢進症
めまい		性陰影	軟骨症	尋常痔	成長ホルモン分泌不全
モヤモヤ病		無症候性心筋虚血	小指切断	胆石胆嚢炎	
		大腦動脈狭窄症	縫合	胆石症	アトピー
くも膜囊胞				臍帯ヘルニア LASIK	
脳梗塞					視力検査
人工頸蓋形成術					齶歯

主な手術実績 2006年8月～2011年3月

脳神経外科	循環器科	麻酔科
脳血管バイパス術	両大腿動脈バイパス術	脊髓刺激装置埋込術
神経内視鏡手術	IVCフィルター留置術	
頭蓋形成術	両下肢静脉瘤摘出術	
頸動脈ステント留置術		
脳動脈瘤クリッピング術		

来院内訳 2006年8月～2011年3月



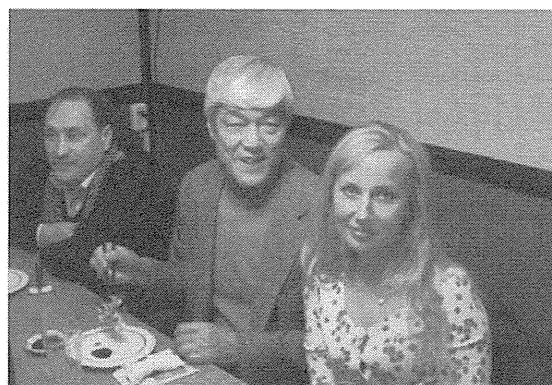
感じたこと

- 通訳は2名（日本語のできるロシア人・ロシア語のできる日本人）で行うのが最適と考える
- 疾患や治療に関するリスクを患者と共有する
- ロシア人のロシアの医療に対する信頼は低い（にせ薬・誤診断）
- ロシア人の日本の医療に対する信頼は高い（実直・几帳面）
- 多額（数十万）のお土産を購入して帰国

課題

- ・函館⇒ユジノ・サハリンの航空路線の廃止
- ・ロシア帰国後の医療連携をどう構築するか？
 - ①ロシアでは、医師自身又は自院以外で行った医療には関与しない。
 - ②ロシアでの継続処方を希望しない。
 - ③連携医療機関の院長が目まぐるしく変わる。

医療者間の交流を深める。

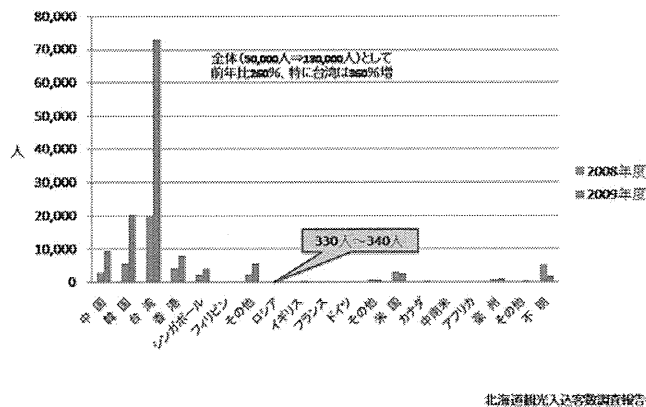


ご清聴ありがとうございました。



Copyright by City of Hakodate
Hakodate Stamps Onsen Road Association
Hakodate International Tourism and Convention Association

函館市に宿泊した外国人数



会計

- 診療費(差額ベット代含む)
⇒ 【診療報酬点数(出来高) × 15 +
食事代(食事療養費と同じ)】 × 1.2
- その他(ご家族の宿泊費用:原則同室)
⇒ 【1日(寝具・食事代含む)3,000円】
- 支払方法
⇒ 現金(円)・クレジットカード(一括払い)
・振込み(請求時点の為替レート)

医療事故への対応

- 来院時に、日本の国内法に則って対応する旨を書面を用いて患者・家族へ説明し、署名して頂く。
- 医師賠償責任保険は、日本人に行う医療と同じく保険が適応される。
- 自身の病状と検査・治療に関するリスクの把握(共に勉強する)が最も大事である。