

表 18. 質問 4-5 の回答 (医療情報ネット利用満足度)

	度数 (%)
大変役に立った	11 (30.6)
おおむね役に立った	12 (33.3)
どちらともいえない	11 (30.6)
あまり役に立たなかった	2 (5.6)
全く役に立たなかった	0 (0)

表 19. 質問 4-6 の回答 (医療情報ネットの情報と実情が合致するか)

	度数 (%)
おおいにそう思う	3 (8.3)
そう思う	21 (58.3)
どちらともいえない	9 (25.0)
あまりそう思わない	2 (5.6)
全くそう思わない	1 (2.8)

表 20. 質問 4-7 の回答 (医療情報ネット利用項目)

項目	度数	細目	度数
かんたん検索	34	医療機関	15
		診療科目	13
		診療日・診療時間	9
		地域	7
		最寄り駅	5
		項目忘れ	5
キーワード検索	3	-	-
目的別検索	17	医療機関の指定等	5
		がんの治療・手術	2
		緩和ケア	0
		脳卒中の治療・手術	3
		心臓・血管の治療・手術	3
		糖尿病の治療・血液透析	2
		リハビリテーションの対応	2
		医師、看護師の専門性資格	0
		専門外来・セカンドオピニオン	4
		対応できる難病・特定疾患	4
		健康診査・健康相談	3
		在宅医療	0
		女性医師による外来診療	1
		分娩施設	0
		予防接種	0
		日帰り手術・1泊2日・4泊5日手術	0
		介護保険サービス	1
駐車場の有無	1		
対応できる外国語	0		
車椅子の利用者・障がい者への対応	0		
その他の項目	0		

		項目忘れ	2
疾病、事業別	11	がん診療連携拠点病院	2
		がんの診断・治療機能	0
		がんの緩和ケア	0
		がんの在宅療養支援	0
		がんの予防と健診	1
		脳卒中連携拠点	1
		脳卒中回復対応医療機関	0
		脳卒中对応医療機関	0
		脳卒中在宅医療対応医療機関	0
		全県対応型急性心筋梗塞連携拠点病院	1
		急性心筋梗塞対応医療機関	1
		心筋梗塞回復期対応医療機関	0
		糖尿病連携拠点病院	0
		糖尿病合併症の治療	1
		糖尿病の専門的な管理	1
		全県対応型救急医療連携拠点病院	2
		救急救命センター	0
		救急基幹センター	1
		2次救急医療機関	1
		初期救急医療機関	0
		リハビリ機能	0
		介護サービス	3
		災害拠点病院	0
		災害医療協力病院	2
		周産期医療連携拠点病院	0
		助産所	0
		地域周産期母子医療センター及び 母体搬送ネットワーク連携病院	0
		分娩を取り扱う病院・診療所	0
		項目忘れ	3

かかりつけをみる	0	-	-
特定疾患を扱っている医療機関	2	-	-
合計	67		112

表 2 1. 質問 5 の回答 (医療情報ネットの需要)

	度数 (%)
おおいに思う	114 (14.7)
思う	410 (53.0)
どちらともいえない	215 (27.7)
そう思わない	22 (2.8)
全くそう思わない	14 (1.8)

表 2.2. 質問 5 の回答 (医療情報ネット利用者における需要)

	度数 (%)
おおいにそう思う	8 (22.0)
そう思う	21 (58.3)
どちらともいえない	7 (19.7)
そう思わない	0 (0)
全くそう思わない	0 (0)

表 2 3. 質問 6 の主な記載内容

大 学 病 院	胃腸痛、高血圧、高脂血症、精神科、入れ歯、近視老眼、たばこや酒をやめる方法、むちうち痛などの交通事故の後遺症、鼻炎、腰部脊柱管狭窄症、膀胱炎、色弱、腰痛、膝痛、よろける原因、癌、手足が震える原因についての情報
	あらゆる情報を希望します
	今の時代、インターネットで様々な事が検索できるようになりましたが、情報が多様すぎて何が正しいのか患者にはわかりません。自分の症状に対して適切、正しい症状の提供やそれに合った病院などわかるシステムを提供してほしいです。
	今後、何かの病気の際に病状にあった病院などを検索できるサイトがあると良いと思う。
	今流行中のウイルス（インフルエンザ情報）など
	医療機関によってソーシャルサービスの有無や違いが大きいので、その関連の情報があればと思う。充実したところもあれば、診察以外はノータッチなところなど、バラつきが大きく感じる。
	医療機関の指定等
	医療機関の目指すものや方針などもみてみたいです
	医療情報の利用についての判断力に乏しいので、どの程度信頼できるか、若干不安があります。医院の医療レベルにも疑問があります。
	色々な検査の副作用や目的
	インターネットが使えません。
	主な症状からの病名が分かれば良いと思う。
	介護で食事が必要な場合のお弁当宅配サービスの内容。女性医師のいる婦人科の案内。
	各疾病にどんな症状がでるか、どんな治療で治るのか、専門医
	画像による説明をのせて欲しい
	患者さんの声、環境（写真等で分かるもの）
	こうした制度があることをもっとPRしてください。よろしく申し上げます。調子が悪いときにまず行く病院の探し方などを紹介してほしいです。
	高齢者はインターネットなどパソコンを利用しないため
	この症状に当てはまる方にはこの病院と案内してくれたらわかりやすくて良い。
	この制度を素人の私にももっと詳しくわかるようにパンフレットや誰でもわかるようにお願いしたいです。
混み具合が知りたいです（なるべく医院の待ち時間を減らしたいです。）予約でも受付処理に時間がかかるとか。医師の数は？1人で診療科をいくつも診ている所と3人（内、外、小	

大 学 病 院	児) 対応している所が並列表記になるのはどうかと思います。
	今回のように「何科」で対応してもらえるのか。例えば現在の症状、病歴などを打ち込んで、最適な医療機関がわかるといった情報があれば良いと思う。
	今回を契機に医療情報機能提供制度を認知した
	自身の不調に対し、どの病院を受診するのが適切か、もしもそこを受診して納得できなかった場合は、その理由を含めあらたえてどこを受診するのがよいかのアドバイスをしてくれる「病院選び」の補助に期待したいです。
	自分がかかっている病気に詳しい医師がどの病院にいて、どういう治療をしているのかという情報をわかりやすく手に入るとよいと思う
	手術の方法、入院期間、有効・失敗例と件数
	術後の生存可能日数
	症状からだ、受診科がわからない(特に地方にいて総合病院といっても複数のかがある時) 病名もつかないし、対応薬等も無い場合の、とにかく、困っている時に、受診できるのが千葉大学医学部附属病院総合診療部と判明したが、たどり着くまで、あちこち回った。から、医療情報ネットで、だけではわからないことについても、詳しくのせてほしい。症状が進まないうちの対処をしたいから。
	症状から何科、自宅から近い病院を適切に案内してくれる。医師のプロフィール、病院間の連携
	情報はネットだけではなく。県の新聞等でも知らせて欲しい。
	情報はほしいのですが年齢70才と目が不自由なので利用できません
	総合診療部のように身体を総合的に診て頂ける病院を増やして頂きたいです。医師の経験からこの症状にはこの病院のどの科を受診すれば良いかが患者自身でも判断できるデータの開示。
	そのような制度があるという情報について、知らせる方法を検討してほしいと思いました。
	そもそも医療などの概要をよく知らない。
	それぞれの病気に関して、詳しい先生を教えて欲しい
他の病院にかかったときでも。自分の医療情報を見られるようになると便利(たしかフィンランドでは可能)	
地域医療の充実には、患者の身を考えた医療が不足している。先端技術による研究は非常に重要であるが、苦しんでいる患者が多い事を考慮し、総合的見知から病気を治す事をもっと考えて欲しい。具体的には患者の事も考え、思い切って他医師(セカンドオピニオン)ではなく他科も含めて直す事を中心に考えて下さい。	

大 学 病 院	何科を受ければ良いかわからない時がある。症状別にもっとわかりやすい方法はないのでしょうか。
	何でも良いので病院の情報があれば、具合の良くない時、参考にすることができると思う
	認知症について
	ネットで医療相談できればよい。
	脳に関する情報の情報
	パソコンが使えないので特にありません。
	パソコンに不慣れなので…利用できる様に少しでも学びたい
	早く電子カルテを導入して、全ての医療機関で閲覧できるようにしてほしい。
	病院内のサービス、病棟内の様子などの情報。入院用の利用可能なサービス等。
	病院の混雑具合（待ち時間が極力ないようにしてほしい）
	病気の症状、治療方法のやり方。
	複数の症状から病名簡易検索診断
	普段、インターネット等で自身の容態を入力して、病気検索したりはしますが、このような専門窓口がある事をしりませんでしたので、幅広く知らしめて欲しいと思います。
	待ち時間情報
	インターネットが使えない

市 中 病 院	「眠りの障害」についてより詳しく知りたい。
	医師の情報や救急時の受け入れ等
	医師の専門分野
	今、様々な専門の科がありますが、総合的に判断してくれる科があれば、とても助かります。先生の情報があると、とてもいいかと思えます。信頼感が互いに強まると思えます。
	今のところ必要性を感じませんが、今後介護サービスリハビリサービスなど利用するときもあるかと思えます
	医療情報ネット、ちば医療ナビ、両方とも知りませんでした。インターネットもほとんど使用していないので。医療に関する情報は、一度使ってみないと分かりませんが。
	緊急時の対応、症状による受診科及び病院情報
	この制度を初めて知ったので、この制度を分かり易い形で教えて欲しい。

	時間内も含めて頂きたい。昔から1番頼りにしている病院です
	市町村の集団健診の正誤性、その後の在り方、各症状に的確な回答
	自分にあった最前の治療はどうしたらいいのか。調子の悪いところを痛みがとれること。あまり薬にたよりたくない。それには…。頼れる医師に巡り会いたいと思います。この病院はこの病院がいいなど情報がほしいし、どこに連絡すればよいのか情報ほしいと思います。
	症状を入力すると、何科に行けば良いのかがわかるとありがたいです
	専門医の在中している病院名
	退職にあたり転院
	タブレットで調べられる簡単な方法で薬の内容とか副作用を知りたい
	地域にどのような医療機関があってその対応（入院など）はどうなっているか
	中年からの女性の病気、医療、予防
	当日の混雑状況の詳細
	認知症についての現在の状況、確定的な治療法、薬。
市中病院	ネットが出来ない高齢者に大使どう情報を公開するか
	ネットが良くわからないので、やはり冊子の方が目を通しやすい
	パソコンが使う事ができないのが問題
	まだインターネット利用していなかった為内容は解らないが、今後多いに利用し、気がついた事があれば欲しい情報を伝えたいと思います。
	役立つ情報なら何でも
	予約が必要か、不要でもいいのか。また平均待ち時間等の情報を提供して欲しい
	特に子供の病気の治療の実績をくわしくのせて欲しい
	お薬手帳の内容もネットで閲覧できる、カード化して利用できるととても便利だと思います。
	女性特有の病気（症状について）、遺伝子
	土曜診療のある病院一覧
	何の情報を提供しているかわからないので提供してほしい情報もわからない

診療所	駐車場があるかないか
	トイレの場所、病院内の休める休憩所、入院費用、食事の内容、個室の数、千葉大学病院の先生にみてもらって入院になった場合
	今、スマートフォンで見ましたが、まだ診察時間など入っていない病院もあるようで、全ての病院の情報が揃っていると利用しやすいと思います。もしかしたら何度かは検索でひ

診 療 所	つかかっていたかもしれませんが、あまり印象がありませんでした。口コミがあると良いかもしれません。
	医療機関を受診する際の待ち時間等の表示がほしい。医療情報ネットを広告してほしい。
	医療機能情報提供制度がどういうものなのか、全くわからない。知る機会の提供を提案したい。
	インターネットを利用できない
	インフルエンザ予防接種のできる医院一覧。早く受けられる順、予約優先順
	大まかな料金の表示
	近年ネット環境が整備されたことに伴い、私達にもたくさんの情報を欲しい時に得られる状況になり良いことだと思います。今後、益々詳細な情報を得られるようになればと思います。
	検診の受診可能病院情報の公開、休日診療病院の情報
	自分の症状がどの医療機関に行けば適切な治療をしてもらえるか
	制度については、希望者のみ。限定的なものにしてほしい。
	段々と受診するための外出が難しくなっているので、車椅子での受診が可能か、バリアフリーか、なども知りたいです。地域の病院にお世話になるのが一番良いと思っていますので。
	難病に対する研究結果。舌痛症、地図状舌等。
	平均的な混み具合が分かれば病院を選び易い（時間や曜日で）
	利用した事がないのでわからないが、病院ごとの診療待ち時間や混雑等がわかれば仕事の合間でも病院に来易くなると思う
老化による病（障害）等を幅広く治療緩和して下さる機関の紹介（できるだけ通院から近く）して下さるとうれしい。	

表 2 4. 各調査表項目の回答一覧

医療機関別	年齢	性別	有症期間 (日)	質問 2	質問 3-1	質問 3-2	質問 4-1	質問 4-2	質問 4-3	質問 4-4	質問 4-5	質問 4-6	質問4-7	質問 5	質問6
大学病院	70	男性	1825	4	1	2	2							1	
大学病院	77	女性	730	4	1	1	2							2	
大学病院	69	男性	15	1	1	1	2							2	
大学病院	74	女性	2190	4	1	2	2							1	
大学病院	56	女性	11	4	2		2							2	胃腸痛、高血圧、高脂血症、精神科、入れ歯、近視老眼、たばこや酒をやめる方法、むらうち痛などの交通事故の後遺症、鼻炎、腰部脊柱管狭窄症、膀胱炎、色弱、腰痛、よろける原因、癌、手足が震える原因についての情報
大学病院	41	女性	60	1	1	1	1	7	1	2	3	2	かんたん検査-医療機能	3	
大学病院	50	男性	730	1	1	1	1	1	1	3	2	2	かんたん検査一項目は忘れたがかんたん検査を利用した 目的別検査一項目は忘れたが目的別検査を利用した 疾病事業別一項目は忘れたが疾病事例別を利用した	2	
大学病院	62	男性	15	1	1	1	2							2	ないと思う
大学病院	72	女性	2555	4	1	2	2							2	
大学病院	43	女性	365	4	1	1	2							2	
大学病院	83	女性	365	4	1	1	2							2	
大学病院	63	男性	365	1	1	1	2							2	
大学病院	53	男性	10	1	1	1	2							2	待ち時間情報
大学病院	72	女性	150	4	1	1	2							5	なし
大学病院	29	女性	30	1	1	2	2							1	患者さんの声、環境(写真等で分かるもの)
大学病院	56	女性	7300	3	1	2	2							2	
大学病院	46	女性	180	1	1	1	2							1	画像による説明をのせて欲しい
大学病院	74	女性	730	4	1	1	2							4	パソコンが使えないので特にありません。
大学病院	55	男性	90	4	1	4(知人)	2							2	
大学病院	59	女性	180	1	1	1,2	2							2	
大学病院	64	女性	365	4	1	1	2							2	
大学病院	59	女性	30	4	1	1	2							3	
大学病院	79	男性	30	4	1	1	2							3	なし
大学病院	43	男性	730	1	1	1	2							2	
大学病院	47	女性	30	1	1	2	2							2	
大学病院	66	女性	90	4	1	2	2							3	
大学病院	24	女性	300	1	1	1	2							2	
大学病院	62	女性	150	3	1	1	2							3	
大学病院	75	男性	365	4	1	1	2							3	
大学病院	50	女性	7	1	1	1	2							1	
大学病院	39	女性	730	2	1	1	2							3	
大学病院	58	女性	120	4	1	2,3	2							3	
大学病院	54	男性	4380	2	1	1	2							2	
大学病院	71	男性	60	1	1	1	1	1	2					2	
大学病院	54	女性	2190	3	1	1	2							2	情報はネットだけではなし。県の新聞等でも知らせて欲しい。
大学病院	62	女性	30	4	1	2	2							2	
大学病院	50	女性	1095	4	1	1	2							3	
大学病院	69	男性	13	4	1	1	1	4	2					2	

大学病院	32	女性	5110	1	1	2	2								4	
大学病院	50	女性	180	1	1	1	2								1	
大学病院	41	男性	1460	2	1	1	2								2	
大学病院	46	男性	730	1	1	1	2								2	
大学病院	29	女性	20	1	1	2	1	5	2						2	
大学病院	36	女性	180	3	1	2	2								3	
大学病院	47	女性	120	4	1	1	2								3	
大学病院	41	女性	730	1	1	2	2								3	
大学病院	42	女性	90	1	1	1	2								4	病院内のサービス、病棟内の様子などの情報。入院用の利用可能なサービス等。
大学病院	20	女性	0.1	1	1	1	2								2	
大学病院	46	女性	365	3	1	2、3	2								1	
大学病院	65	女性	365	4	1	1、2	2								2	
大学病院	21	女性	2190	1	1	1	2								3	
大学病院	37	男性	1825	1	1	1	2								2	
大学病院	52	男性	60	1	1	1	2								2	主な症状からの病名が分かれば良いと思う。
大学病院	69	男性	2190	4	1	1	2								3	
大学病院	69	男性	60	1	1	2	2								2	
大学病院	72	男性	730	2	1	1	2								2	
大学病院	23	女性	365	1	1	1、2	2								2	
大学病院	42	女性	14	3	1	1	2								2	
大学病院	26	女性	2190	1	1	1	2								2	
大学病院	24	男性	2190	1	1	2	2								2	
大学病院	38	女性	365	1	1	1	2								2	特にない(まだわかりません)
大学病院	71	女性	30	4	1	1	2								2	
大学病院	58	男性	365	1	1	1	2								2	
大学病院	27	女性	365	1	1	1	2								3	
大学病院	53	女性	0.042	1	2		2								2	認知症について
大学病院	29	女性	7	1	1	1	2								3	
大学病院	45	男性	120	1	1	2	2								3	
大学病院	61	女性	30	1	1	1	1	7	2						2	
大学病院	76	男性	4	2	2		2								2	
大学病院	44	男性	60	1	1	1	2								2	
大学病院	85	女性	210	4	1	1	2								2	
大学病院	59	男性	3650	1	1	1	1	1	1	1	1	2	かんたん検索-項目は忘れたがかんたん検索を利用した		2	
大学病院	20	女性	14	1	1	1	2								1	
大学病院	61	男性	60	3	1	4	1	1、9	2						2	病気の症状、治療方法のやり方。
大学病院	71	男性	9125	1	1	4	2								1	
大学病院	66	男性	730	1	1	1	2								4	
大学病院	54	女性	18250	1	1	1	2								2	
大学病院	48	男性	365	1	1	2	2								2	
大学病院	34	男性	365	4	1	1	2								3	
大学病院	75	男性	5	4	1	1	2								3	

大学病院	42	男性	3650	2	1	1	2																3		
大学病院	44	男性	90	2	1	1	2																	2	
大学病院	74	女性	3650	4	1	1	2																	2	
大学病院	67	男性	2555	1	1	1	2																	1	
大学病院	44	男性	30	1	1	2	2																	2	医療機関によってソーシャルサービスの有無や違いが大きいので、その関連の情報があればと思う。 充実したところがあれば、診察以外はノータッチなところなど、バラつきが大きく感じる。
大学病院	41	女性	1095	4	1	1	1	5,7	2															3	
大学病院	76	男性	120	2	1	2	2																	2	
大学病院	76	男性	3285	2	1	2,4	2																	1	質問3-2ドクターQをみた 的外れの治療薬の乱用に患者は振り回される。適切な治療法を確立して欲しい。
大学病院	78	女性	7300	4	1	2,3	2																	3	自身の不調に対し、どの病院を受診するのが適切か、もしもそこを受診して納得できなかった場合は、その理由を含めたらめてどこを受診するのがよいかのアドバイスを頂ける「病院選び」の補助に期待したいです。
大学病院	75	男性	60	2	1	2	2																	2	
大学病院	76	女性	210	4	1	1	2																	3	救急を増やして欲しい。紹介状なしでも対応してほしい。
大学病院	72	女性	730	4	1	2	2																	2	ネットで医療相談できればよい。
大学病院	45	男性	300	4	1	1	2																	3	
大学病院	80	男性	1095	4	1	2	2																	2	
大学病院	34	男性	8030	1	1	1	1	5	2															2	
大学病院	65	男性	1095	1	1	2	2																	1	
大学病院	54	男性	90	1	1	2	2																	3	
大学病院	79	男性	90	4	1	1	2																	2	
大学病院	59	女性	1825	4	1	2	2																	2	
大学病院	80	男性	365	2	1	1	2																	1	医療情報の利用についての判断力に乏しいので、どの程度信頼できるか、若干不安があります。 医療の医療レベルにも疑問があります。
大学病院	37	女性	7	1	1	1	1	1	1	1	4	3	かんたん検索-診療科目、診療日・診療時間、地域、最寄り駅 キーワード検索-内科										2	混み具合が知りたいです(なるべく医院の待ち時間を減らしたいです。予約でも受付処理に時間がかかるのか。Drの数は？1人で診療科をいくつも診ている所と3人(内、外、小児)対応している所が並列表記になるのはいかがでしょうか)	
大学病院	64	男性	365	4	1	1	2																	3	
大学病院	65	女性	120	4	1	2,3	1	7,8	2															2	
大学病院	47	男性	365	1	1	1,2	2																	1	
大学病院	45	男性	180	1	1	1	2																	1	
大学病院	66	女性	20	4	1	1	2																	1	
大学病院	24	女性	365	1	1	2	2																	2	
大学病院	66	男性	8395	4	1	1	2																	2	
大学病院	65	男性	1825	2	1	1	2																	2	
大学病院	64	男性	3	3	2	3	2																	3	
大学病院	23	男性	150	1	1	2	1	8	1	6	2	2	かんたん検索-医療機関 目的別検索-専門外来・セカンドオピニオン、駐車場の有無											1	
大学病院	63	男性	300	2	1	2	2																	1	
大学病院	44	女性	1095	1	1	1,2	2																	2	医療機関の目指すものや方針などもみてみたいです
大学病院	27	女性	2190	1	1	1,2,3	2																	3	
大学病院	70	男性	20	1	1	1	2																	1	普段、インターネット等で自身の容態を入力して、病気検索したりはしますが、このような専門窓口がある事をしりませんでしたので、幅広く知らしめて欲しいと思います。
大学病院	76	女性	120	4	1	1	2																	2	
大学病院	74	女性	120	4	1	1,2	2																	2	
大学病院	23	女性	365	1	1	3	2																	2	この症状に当てはまる方にはこの病院と案内してくれたらわかりやすくて良い。
大学病院	48	女性	150	1	1	2	2																	2	

大学病院	22	男性	1925	1	1	1	2											4	
大学病院	72	男性	90	4	1	1	2											2	脳に関するごとの情報
大学病院	59	女性	365	4	1	2	2											2	
大学病院	49	男性	12	1	1	2	2											3	
大学病院	66	男性	730	3	1	1	1	2	1	1	2	2	かんたん検索-診療科目 目的別検索-対応できる難病・特定疾患					2	
大学病院	65	女性	60	4	1	1	2											3	
大学病院	77	男性	365	4	1	2、3	2											2	
大学病院	81	女性	150	4	1	2	2											5	
大学病院	29	男性	30	1	1	2	2											3	
大学病院	53	女性	365	4	1	2	2											2	
大学病院	70	女性	4	4	1	2	2											4	情報はほしいのですが年齢70才と目が不自由なので利用できません
大学病院	38	女性	1	1	1	2	2											3	
大学病院	70	女性	36	4	1	2	1	7	2									5	
大学病院	52	女性	30	3	2		2											2	それぞれの病気にに関して、詳しい先生を教えてください
大学病院	77	男性	365	1	1	1	1	2、4	2									2	
大学病院	33	男性	60	1	1	2	2											2	
大学病院	21	女性	30	1	1	2	2											2	
大学病院	66	男性	180	2	1	2、4	2											3	知人のすすめ
大学病院	83	女性	90	4	1	2、3	2											2	
大学病院	71	女性	30	4	1	1	2											3	
大学病院	74	男性	30	4	1	1	2											2	
大学病院	45	女性	1460	4	1	1	2											3	
大学病院	37	男性	10	1	1	2	2											2	
大学病院	38	女性	150	3	1	3	2											2	
大学病院	22	女性	210	1	1	1	2											2	
大学病院	65	女性	4380	1	1	2	2											1	
大学病院	64	男性	1825	4	1	1	2											3	
大学病院	73	男性	90	1	1	1	2											3	
大学病院	43	女性	1460	1	1	1	2											3	
大学病院	80	女性	365	4	1	1	2											4	
大学病院	65	女性	1825	1	1	2	2											2	地域医療の充実には、患者の身考えた医療が不足している。先端技術による研究は非常に重要であるが、苦しんでいる患者が多い事を考慮し、総合的見知から病気を治す事をもっと考えて欲しい。具体的には患者の事も考え、思い切って他医師(セカンドオピニオン)ではなく他科も含めて直す事を中心に考えて下さい。
大学病院	58	男性	60	2	1	1、3	2											2	今の所、これと言って考えつかない。今後、何かの病気の際に病状にあった病院などを検索できるサイトがあると良いと思う。
大学病院	80	女性	180	4	1	1	2											4	
大学病院	67	女性	210	4	1	3	2											2	複数の症状から病名簡易検索診断
大学病院	66	女性	210	4	1	1	2											2	
大学病院	35	女性	60	1	1	2	1	7	2									2	
大学病院	53	男性	5	4	1	1	2											3	今回を契機に医療情報機能提供制度を認知した
大学病院	27	男性	120	1	1	2	2											2	
大学病院	70	女性	730	4	1	1、2	2											2	

大学病院	30	女性	730	1	1	2	2											1	総合診療部のように身体を総合的に診て頂ける病院を増やして頂きたいです。 医師の経験からこの症状にはこの病院のどの科を受診すれば良いかが患者自身でも判断できるデータの開示。
大学病院	53	女性	30	1	1	1, 2	2											1	症状別、困っている別に包み隠さず適正に、病院診療科を教えて欲しいです。 いろんな病院を自分に合う先生を探しまわるのは金、時間、体力がないと不可能です。 ドクハラの場合、行く病院の選択肢が減るか、無くなるかになり、症状が結局重くなってしまいます。 気分次第で患者をえり好みする人が多い千葉市でがっかりの時もあります。 人柄の良いDrを紹介して下さい。ちなみに私の高校時代成績のいい人は医学部へ多く行きましたが、今何故医師不足なのでしょう？ あの入選はどこへいったのでしょうか。
大学病院	37	男性	365	1	1	2	2											1	何でも良いので病院の情報があれば、具合の良い時、参考にすることができると思う
大学病院	76	女性	60	4	1	1	2											2	
大学病院	76	女性	150	4	1	1	2											1	
大学病院	71	女性	30	2	1	2	2											2	
大学病院	46	男性	210	3	1	1	2											2	
大学病院	71	男性	1095	1	1	2	2											2	
大学病院	45	女性	90	2	1	2	2											1	何科を受けたら良いかわからない時がある。症状別にもっとわかりやすい方法はないのでしょうか。
大学病院	41	女性	1095	1	1	1	2											2	
大学病院	70	男性	120	2	1	1	2											2	
大学病院	35	女性	270	1	1	1	2											3	
大学病院	53	女性	180	4	1	1	2											2	
大学病院	64	女性	60	3	1	1	2											3	パソコンに不慣れなので…利用できる様に少しでも学びたい
大学病院	82	女性	365	4	1	2, 3	2											2	
大学病院	25	女性	730	1	1	1	2											2	
大学病院	50	男性	60	1	1	1	2											3	
大学病院	68	男性	365	4	1	2	2											2	
大学病院	31	女性	12	1	1	1	2											1	
大学病院	53	女性	90	3	1	1	2											2	
大学病院	67	女性	150	4	1	1	2											2	
大学病院	40	女性	90	1	1	1	2											2	
大学病院	23	男性	90	2	1	3	2											2	
大学病院	30	男性	1460	1	1	1	2											1	
大学病院	68	女性	60	4	1	1	1	7	1	1	3	4						3	かんたん検索-医療機関 目的別検索-リハビリテーションの対応、健康診査・セカンドオピニオン、女性医師による外来診療 疾病事業別-介護サービス、災害医療 協力病院
大学病院	62	男性	365	4	1	1	1	7	2									2	
大学病院	67	女性	90	1	1	1	2											2	
大学病院	59	男性	365	1	1	1	2											2	
大学病院	56	女性	1095	3	1	2	2											2	
大学病院	62	男性	120	1	1	1	2											1	
大学病院	70	女性	730	4	1	1	2											3	
大学病院	32	女性	30	1	1	1	2											2	
大学病院	20	女性	16	1	1	1	2											2	
大学病院	40	女性	2555	1	1	1	2											2	
大学病院	77	男性	730	2	1	1	2											3	
大学病院	72	男性	2920	4	1	2	2											2	

大学病院	25	女性	365	1	1	1	2																		2		
大学病院	78	男性	30	4	1	1	2																			4	高齢者はインターネットなどパソコンを利用しないため
大学病院	54	男性	90	1	1	2	2																			3	他の病院にかかったときでも、自分の医療情報を見られるようになると便利(ただしフィンランドでは可能)
大学病院	76	男性	365	4	1	1	2																			2	
大学病院	32	男性	270	1	1	1	2																			2	
大学病院	74	男性	730	1	1	4	2																			2	知人のすすめで受診
大学病院	40	女性	365	1	1	1	2																			2	
大学病院	56	男性	8	1	1	2	1	1	1	4	2	2														2	かんたん検索-診療日・診療時間
大学病院	74	男性	90	4	1	1	2																			3	
大学病院	72	女性	7300	4	1	2	2																			2	
大学病院	63	女性	180	2	1	2	1	4	2																	2	
大学病院	48	男性	3	1	1	1	2																			2	
大学病院	78	女性	4380	4	1	2	2																			1	
大学病院	43	女性	90	2	2	1	2																			2	
大学病院	38	女性	2	1	1	1	2																			3	
大学病院	65	女性	150	2	1	2、4	2																			3	
大学病院	39	女性	30	1	1	1	2																			3	
大学病院	69	女性	1825	4	1	1	1	2、4、5、7	2																	3	
大学病院	23	女性	21	1	1	3	1	1	2																	2	
大学病院	56	男性	730	4	1	2	2																			3	
大学病院	71	女性	60	1	1	2	1	7	1	1	3	3														1	かんたん検索-医療機関、診療科目 目的別検索-医療機関の指定等、対応できる難病-特定疾患 疾病事例別-がんの予防と健診、急性心筋梗塞対応医療機関、災害医療協力病院
大学病院	77	男性	730	1	1	1	2																			1	
大学病院	46	男性	240	4	1	2	2																			3	
大学病院	64	女性	30	3	1	2	2																			2	
大学病院	60	男性	1460	1	1	2	2																			1	
大学病院	77	女性	1825	2	1	4(テレビ)	1	5	1	2	3	2														2	かんたん検索-診療科目 疾病事例別-項目は忘れたが疾病事例別を利用した
大学病院	36	女性	60	1	1	1	2																			3	
大学病院	68	男性	1460	2	1	4(テレビ)	2																			1	各疾病にどんな症状がでるか、どんな治療で治るのか、専門医
大学病院	74	女性	210	4	1	2	2																			2	
大学病院	50	男性	15	1	1	2	2																			3	
大学病院	45	男性	1	1	1	1	2																			2	
大学病院	63	男性	1460	1	1	1	2																			2	
大学病院	67	男性	90	4	1	2	2																			2	
大学病院	65	男性	1460	1	1	2	2																			2	
大学病院	64	男性	90	1	1	1	2																			1	
大学病院	60	女性	270	2	1	1	2																			2	
大学病院	51	男性	90	3	1	2	2																			3	
大学病院	61	女性	1095	1	1	1	2																			2	
大学病院	46	女性	1095	2	1	2	2																			1	血液検査の結果の数値、内容がよくわからない
大学病院	28	男性	2555	1	1	1	2																			3	

大学病院	47	女性	180	4	1	2	2											2	症状から何科、自宅から近い病院を適切に案内してくれる。医師のプロフィール、病院間の連携
大学病院	29	女性	30	4	1	1	2											4	
大学病院	62	女性	180	4	1	2	2											2	
大学病院	71	男性	150	1	1	2	1	1	1	2	2	2						2	かんたん検索-医療機関、最寄り駅 目的別検索-医療機関の指定等、が んの治療・手術、心臓・血管の治療、 専門外来・セカンドオピニオン 疾病事例別がん診療連携拠点病院 特定疾患を扱っている医療機関
大学病院	56	女性	10950	1	1	2	2											1	
大学病院	64	男性	4380	4	1	4	2											3	
大学病院	26	女性	180	1	1	1	2											3	そのような制度があるという情報について、知らせる方法を検討してほしいと思いました。
大学病院	70	女性	30	4	1	1	2											3	
大学病院	70	女性	365	4	1	2	2											2	
大学病院	38	男性	0.04	1	2		2											3	
大学病院	73	男性	1095	1	1	2	2											1	今回のように「何科」で対応してもらえるのか、例えば現在の症状、 病歴などを打ち込んで、 最適な医療機関がわかるといった情報があれば良いと思う。
大学病院	56	女性	180	4	1	1,2	2											5	
大学病院	56	女性	730	1	1	2	2											2	
大学病院	61	女性	2190	4	1	1	2											3	
大学病院	49	男性	730	1	1	2	2											2	
大学病院	34	男性	120	2	1	1	2											3	
大学病院	70	女性	5475	2	1	3	1	1,5	1	1	1	1						1	かんたん検索-医療機関、診療科目 目的別検索-専門外来・セカンドオピ ニオン
大学病院	61	男性	3650	1	1	1,2	2											3	
大学病院	65	男性	30	1	1	1	2											3	
大学病院	31	女性	1095	1	1	2	2											3	
大学病院	24	男性	730	1	1	1,2	2											2	
大学病院	76	男性	365	1	1	1	2											2	
大学病院	65	女性	60	2	1	1,2	2											2	
大学病院	84	男性	120	3	1	2	2											1	
大学病院	23	男性	3650	1	1	1	1	7	2									1	
大学病院	42	女性	7300	1	1	1,2	2											3	
大学病院	47	女性	150	1	1	2	2											3	
大学病院	27	男性	1095	1	1	1	2											5	
大学病院	65	女性	180	4	1	2	2											3	
大学病院	53	女性	120	4	1	1	2											2	
大学病院	58	女性	3285	1	1	2	1	1	1	2	1	2						2	キーワード検索 目的別検索-医療機関の指定等、が んの治療・手術、脳卒中の治療・手術、 リハビリテーションの対応 疾病事例別-癌診療連携拠点病院、 脳卒中連携拠点、全県対応急性心筋 梗塞連携拠点病院、全県対応救急医 療連携拠点病院、救急基幹センター
大学病院	60	女性	2920	1	1	1	1	9(職 場)	1	1	2	2						2	手術の方法、入院期間、有効失敗例と件数
大学病院	35	女性	30	1	1	1	2											3	
大学病院	62	男性	2190	4	1	1	1	4	2									1	
大学病院	46	女性	1460	1	1	1	1	1、 2、8	1	2	3	3						3	かんたん検索-医療機関 目的別検索-項目は忘れたが目的別 検索を利用した 疾病事例別-項目は忘れたが疾病事 例別を利用した

大学病院	46	男性	300	1	1	4(テレビ)	2												3				
大学病院	74	女性	180	4	1	1	2													2			
大学病院	30	男性	60	4	1	1	2													2			
大学病院	42	女性	180	2	1	1	2													2			
大学病院	53	男性	0.04	2	1	1	1	1,4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	かんたん検索-医療機関 疾病事例別-介護サービス		
大学病院	22	女性	730	1	1	2,3	2														3		
大学病院	67	女性	180	4	1	1	2														2		
大学病院	67	男性	1095	4	1	1	2														2	もう少し文章を大きく書いてほしい。受付の方々なかなかやさしくて丁寧の説明してくださり、助かりました。大きい病因だけに融通性が少しかかっていると、思います。	
大学病院	60	男性	30	4	1	1	1	8	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	かんたん検索-医療基幹 目的別検索-健康調査健康相談 疾病事例別-全県対応型救急医療運 携拠点病院	
大学病院	45	男性	10	1	1	1	2															3	
大学病院	45	女性	730	3	1	2,3	2															2	
大学病院	49	男性	365	1	1	1	2															2	
大学病院	64	男性	14	1	1	1	2															2	
大学病院	33	女性	30	1	1	1	1	1	1	2												3	
大学病院	43	女性	90	1	1	1	2															3	
大学病院	29	女性	2190	1	1	2	2															2	
大学病院	81	男性	730	4	1	1	2															3	インターネットはできないが、家人に行ってもら
大学病院	41	男性	365	4	1	1	2															2	
大学病院	76	女性	120	4	1	2	2															2	
大学病院	37	男性	240	1	1	1	2															3	
大学病院	57	男性	150	1	1	1	2															2	
大学病院	67	男性	1825	1	1	2	2															2	
大学病院	49	男性	1095	2	1	2	2															2	
大学病院	44	男性	60	1	1	1	2															2	
大学病院	72	男性	3	1	1	1	2															3	
大学病院	58	女性	730	1	1	1	2															2	自分がかかっている病気に詳しい医師がどこの病院にいて、どう いう治療をしているのかという情報をわかりやすく手に入るとよいと 思う
大学病院	81	女性	365	4	1	2	2															2	
大学病院	28	女性	90	1	1	2	2															3	
大学病院	44	男性	730	1	1	4	2															3	
大学病院	23	男性	60	1	1	1,2	2															2	
大学病院	77	女性	30	4	1	1	2															2	
大学病院	59	女性	730	3	1	1	2															3	
大学病院	27	男性	20	1	1	1	2															3	
大学病院	66	男性	14600	2	1	2	2															2	
大学病院	58	男性	240	1	1	2	2															1	医療機関の指定等
大学病院	66	女性	365	4	1	1	2															4	
大学病院	22	男性	1460	1	1	3	2															2	
大学病院	66	女性	730	4	1	1	1	2	2													2	
大学病院	62	男性	90	4	1	2	1	2	2													2	
大学病院	37	女性	30	1	1	1	2															3	
大学病院	74	男性	730	4	1	1	2															1	