2022 年度 第2回 血友病診療センター運営委員会

日 時: 2023 年 3 月 20 日 (木) 17 時 00 分~ 場 所: Microsoft Teams によるオンライン会議

出席者:岡田賢、溝口、山﨑、三原、獅子田、藤井健、梶原、岡田美

陪席者:藤井宝

欠席者:藤井輝、柴、川口、三上、下村、中島、光畑、岩城

報告事項

1. 今年度の血友病包括外来について

資料 1-1 に基づき、山崎委員より、2022 年度は血液内科に 2 人受診したことが報告された (2021 年度は 23 人)。受診者数が少なかった要因として、血液内科の包括外来は 2 日間のため、まとまって休みが取りにくいことや、前年度受診患者が本年度の受診を避けたことが挙げられた。なお、関節エコー実施者数は 26 人であり、各受診に各種検査を実施していくことで包括外来を受診しなくても包括医療が実行可能であることの発言もあった。 資料 1-2 に基づき、溝口委員より、小児科では 2022 年度は 32 人が受診し、前年度の経験を活かして複数科の受診を円滑に行えたと報告された。

2. 令和4年度血友病薬害被害者対象健診外来について

資料 2 に基づき、山﨑委員より、2022 年度は 3 人が受診したことが報告された。獅子田委員より、健診外来で実施する検査項目が多いため予め計画を立てて、当日は受診者を案内する体制をとっているが、再診受付機から発行される予定票の上から順に受検する行動がみられ、円滑に進まなかった事例があったと報告があった。山﨑委員より、事前に立てた計画書などを前もって患者にお渡しするなどの提案がなされた。

3. 第1回血友病健やか外来について

資料3に基づき、山崎委員より、9人(うち関節エコー2人実施)が受診され、受診者の満足度はおおむね良好であったと報告された。当日の受付、受診者誘導など担当した藤井陪席者より、会場はワンフロアであったが、関節エコー/身体機能評価/診察の3セッションに分かれ、比較的円滑に実施できたと発言があった。

4. 実施中の臨床試験について

資料4に基づき、山﨑委員より実施中の臨床試験について報告された。また、成人・血液内 科以外で実施中の臨床試験以外が把握できていないため、後日同委員に血友病に関連する 実施中の臨床試験を教示するよう依頼があった。

議事

1. 外部関係者の外来見学/カンファレンス参加の可否について

資料5に基づき、山﨑委員より議題が上げられた。審議の結果、他病院で血友病診療に従事する医療者においては参加を認めるが、営利目的である企業・団体の参加は認めない方針となった。院外薬局構成員については、藤井健委員より個人情報保護に努めた上であれば、外来見学やカンファレンスに参加することは問題ないのではないかとの発言があった。一方で、溝口委員より個人情報保護の意識が院内医療者よりも低い可能性があるとの反対意見が出され、また、岡田賢委員より、他の慢性疾患においても院外薬局構成員の院内カンファレンスへの参加はしておらず、血友病や HIV といった高額医薬品を扱う疾患ばかりに参加している状況は望ましくないとの発言があった。以上より、院外薬局構成員についても参加は不可と決定した。

2. 血友病カンファレンスについて

現在の血友病カンファレンスは医師、看護師が参加して症例検討を実施しているが、今後の 血友病治療を考えていく上で、リハビリテーション科医、理学療法士を交えて症例検討をす ることで治療レベル向上に寄与するのではないかと藤井輝委員長より提起された議題を山 﨑委員が代弁した。今回は上記職種の出席が叶わなかったため、次回再度議題として上げる こととなった。

その他

1. 委員の交代について

三原委員より、異動による小児科外来師長離任のため、運営委員交代の申し出があった。後 任が決まり次第、山﨑委員に連絡が入る体制となるよう三原委員が調整する方針となった。

2. APTT 試薬変更について

梶原委員より、院内の APTT 試薬が 2023 年 4 月 3 日より変更となると報告した。詳細は変更 2 週間前に電子カルテトップページに検査部ニュースとして掲示予定であると同委員より告知された。



広島大学病院

成人血友病包括外来のご案内



2022年6月

本院血液内科では、2019年夏より成人患者さんに対して包括外来をご案内しています。小児科の包括外来は夏休みに行われていますが、成人患者さんの場合は、期間を限定することなく行っています。メニューも3通りご用意していますので、ぜひ外来主治医とご相談いただき、包括外来の受診をご検討ください。

対 象:血友病Aまたは血友病Bの方(※重症度は問いません)。

内 容:関節エコー、頭部 MRI(前年度に受けていない方)、血管伸展性検査 呼吸機能検査、骨塩定量、身体機能評価、看護面談、歯科検診など (患者さんのご要望、お体の状態によって適宜変更します)

予約方法: 下記のお問い合わせ先 E-mail に申込者氏名および受診希望日、ご希望のコース(次ページ参照)をご記載の上、ご送信ください。なお、お電話でのご予約やお問い合わせも可能ですが、下記イラスト内に示した時間に対応を限らせていただきます。

注意事項:

- ① 予約は、受診希望日の1週間前迄にお願いいたします。万が一予約不可の場合には、メール返信でお知らせいたします(※頭部 MRI などの画像検査は1週間前では間に合わないことが多いので、お早めのご予約をお願いいたします)。
- ② 次回定期受診日がすでに決まっている方であっても、ご連絡をいただけますと包括外来受診に合わせて定期受診日を変更することが可能です。
- ③ 包括外来はすべて予約制で行っております(※当日の全体の検査件数等の状況によって待ち時間が発生する場合がございます)。
- ④ 予約のキャンセル等ありましたら事前にご連絡いただけるようお願いいたします。
- ⑤ 当日の受診は遅くとも午前10時までにお越し下さい。

【お申込先・お問合せ先】

〒734-8551

広島県広島市南区霞 1-2-3

広島大学病院 血友病診療センター事務局(輸血部内)

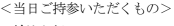
医 師:藤井輝久 看護師:藤井宝恵

E-mail: yuketsu@hiroshima-u.ac.jp (予約)

TEL: 082-257-5581 (お問い合わせ先: 輸血部長室)

平日 火~金 9:00~15:30





- 輸注記録
- 保険証
- 特定疾病療養受療証
- 先天性血液凝固因子障害等 医療受給者証



<3つのコースをお示しします。>

Aコース:包括外来初めての方向けで、期間中2回外来受診が必要です。

Bコース:本院の包括外来受診経験者の方向けです。前回異常を指摘された検査の再検査を行いま

す。包括外来実施期間中に2回の外来受診が必要となります。

Cコース:期間中1回しか外来受診できない方向けです。前回異常を指摘された検査がある場合、

その再検査を優先的に行います。

Aコース:包括外来が初めての方のスケジュール案

	受診1回目		受診2回目
午前	看護師面談	午前	血管伸展性検査
	採血・検尿		呼吸機能検査(喫煙経験者)
	関節レントゲン		頭部 MRI
午後	身体機能評価(入院棟 5 階)	午後	歯科検診 (歯科未受診者)
	関節エコー		医師診察・結果説明
	骨塩定量		

[※]オーダーの可・不可により実施内容は前後します。

Bコース:包括外来受診歴のある方のスケジュール案

	受診1回目		受診2回目		
午前	看護師面談	午前	血管伸展性検査		
	採血・検尿		呼吸機能検査(前回異常があった方)		
	関節・胸部レントゲン		頭部 MRI (前回異常があった方)		
午後	身体機能評価(入院棟 5 階)	午後	歯科検診(歯科未受診者)		
	関節エコー		心理師/ワーカー相談(希望者)		
	骨塩定量		医師診察・結果説明		

[※]オーダーの可・不可により実施内容は前後します。

Cコース:期間中1回しか通院できない方のスケジュール案

	1774H4 1				
	受診日				
午前	看護師面談、採血、関節エコー*、関節・胸部レントゲン				
午後	身体機能評価(入院棟5階)、その他希望検査*または面談、医師診察・結果説明				

[※]エコー実施時間は受診曜日により前後します。

*MRI 等の画像検査は予約枠の関係で実施できない場合があります。また、前年度で異常がなかった場合、 毎年検査することはできません。

包括外来のご案内



木々の緑の深みも増し、夏めいてまりましたが、みなさまお元気でお過ごしでしょうか? 昨年度に引き続き、新型コロナウイルスの影響で、様々な行事等が中止や延期になっていま すが、当院では、今年度も年1回の包括外来を実施いたします。

日時や内容は以下の通りです。予約をお願い致します。

来院後、先にレントゲン撮影に行って頂きます。ご協力をお願い致します。

日にち: 7月29日、8月5日、15日、22日、29日の毎週金曜日

時間:午前12時~(レントゲン、小児科問診、計測、エコー、輸注なしの

場合採血がありますので、午前 11 時 30 分頃に来院いただけると助

かります)

午後2時00分~(輸注あり採血、歯科、小児科医・歯科医診察、

リハビリ、知識チェック)

所要時間: 〇〇時間程度

内 容: ①レントゲン、関節の超音波検査

②小児科外来で問診 (来院者全員の体温測定と体調確認)

- ③歯科検診(今年度は、歯科医師の都合上 15 時~開始)
- ④ 小児科医・整形外科医の診察
- ⑤リハビリ (希望者、就学児以上が対象)
- ⑥家庭輸注、自己注射の確認および練習
- ⑦血友病手帳・知識の確認
- ⑧看護師・心理士による生活上のアドバイス

持参する物: ①血友病手帳又はアプリ

(または輸注記録されたもの。当日は最終輸注日時を確認します)

- ② 製剤(投与する予定の場合、来院時に看護師へお渡しください)
- ③ 自宅で使用している歯ブラシ

(歯科検診時に、適した歯ブラシであるか確認をします)

- ④ 同封した問診票・知識チェック・歯科の問診票等、同封している 書類一式 (在院時間短縮のため事前に記入をお願いします)
- ※完全予約制となっております。6月24日(金)までに予約をお願い致します。それを過ぎましても予約は可能ですが、希望日に予約が取れない可能性があることはご了承ください。
- ※ファミリーハウスご利用希望の方は、事前に小児科外来へご連絡ください。利用案内は広島大学病院HP(小児がん拠点病院)でご確認いただけます。ご不明な点などございましたら下記の問い合わせ先までご連絡ください。

問い合わせ先

広島大学病院 小児科外来

(平日 14:00-16:30)

082-257-5473

~包括外来参加にあたってのご協力のお願い~

現在、当院では感染対策を強化しており、包括外来参加にあたり、ご本人だけではなく、ご 家族、付き添いの方も、当院の感染対策へのご協力をお願い致します。

つきましては、2週間以内に以下に該当する方は、参加をお控えください。

- ① コロナウイルス感染疑いもしくは感染者の方との濃厚接触がある方
- ② 児童クラブや習い事、職場がコロナウィルスでお休みとなっている場合
- ③ 発熱(37度以上)があり、倦怠感、咳などの風邪症状のある方
- (4)(1)~(3)に該当する方と接触がある方
- ※付き添いの方は最低人数で来院して頂くよう、ご協力よろしくお願い致します。
- ※来院時は必ずマスクを着用し会話は少なく、手指消毒をお願い致します。
- ※今後、コロナウイルスの感染状況により、中止になる場合もございます。その際は、追ってご連絡を致しますので、ご了承の程よろしくお願い致します。
- ※判断に迷うことなど、確認事項等ありましたら、ご連絡ください。

広島大学病院 令和 4 年度

血友病薬害被害者対象検診外来および検査入院のご案内

広島大学病院では平成 29 年度より、血友病薬害被害者の方を対象に、HIV 感染症だけでなく、血友病、C型肝炎やそれに関する合併症を専門医が評価するため、「血友病薬害被害者対象検査入院」を行っています。昨今の新型コロナウイルス感染拡大の影響を受け、患者さんのご希望により検診の形態を外来での日帰りと、入院の 2 通りで対応できるよう準備を致しました。内容はエイジングケアの参考となる検査

対 象:中国四国地方内に在住している、血友病薬害被害を受けられた方

期間:令和4年9月~令和5年3月の下記曜日

等を準備しております。ぜひご利用をご検討ください。

●検診外来:月曜日 or 火曜日 ●検査入院:木曜日~土曜日(2泊3日)

*但し、検査入院は新型コロナウイルスの感染状況により、中止させて頂く場合がございます。

内容:PET、頭部MRI、関節エコー・レントゲンなど

(詳細は次ページをご参照いただき、希望のコースをお選びください)

費 用 :患者様の自己負担はありません。

本院までの往復の交通費に関しては、事前に「特定非営利活動法人ネットワーク医療と人権」(Tel:06-6364-7677)までお問い合わせください。

別途お申込み手続きが必要になります。

<お申込み方法>

・ 「検診外来および入院申込書」(別紙I)をご記入の上、希望日の約 2 週間前までに、下記へ FAX またはご郵送にてお送りください。

また、紹介状 (最近のデータを含む) は、検診 | 週間前までに主治医から送付いただくよう、主治医にご依頼ください。

・ 実施日が決定しましたら、患者様に「看護問診票」(別紙2)等資料一式をご郵送致します。

<当日ご持参いただく物>

①看護問診票 ②保険証

③広島大学病院診察券(お持ちの方のみ)

⑦お薬手帳

- ④医療費助成受給者証(特定疾病療養、先天性血液凝固因子障害等治療研究事業など)
- ⑤輸注記録

⑥服用中のサプリメント、健康食品名が分かるもの

<検査結果のご報告方法について>

- ◆検査終了時・・・・・・・本院医師が、主治医宛ての紹介状を患者様にお渡しします。
- ◆検査後2週間以内に・・・診察や検査結果からみた評価シートを、患者様と主治医に郵送致します。



【お申込み·お問合せ先】 広島大学病院 エイズ医療対策室 〒734-855 I 広島県広島市南区霞 I-2-3 TEL & FAX: 082-257-535 I

<血友病薬害被害者対象検診外来および検査入院のコース内容>

下記のコースよりお選びいただけます。お申込書に○を付けてください。

①外来での検診をご希望の方 *全コース対象オプション:腹部エコー、心理カウンセリング

◆Aコース:検査入院を含む検診外来が初めての方向けで、期間中2回外来受診が必要です

	受診 回目		受診2回目
午前	看護師面談	午前	PET
	採血·検尿		
	関節レントゲン・関節エコー*		
午後	身体機能評価(入院棟5階)	午後	歯科検診(歯科未受診者のみ)
	PWV/ABI·骨塩定量		ソーシャルワーカー面談、認知機能検
	頭部 MRI		查、医師診察·結果説明

^{※ |} 回目を月曜日、2回目を翌日とした連日の受診も可能です。(宿泊代は自費)

◆Bコース: 本院の検査入院経験者の方向けです。

前回異常を指摘された検査は再検査を行いますので、期間中2回外来受診が必要です。

	受診 回目		受診2回目
午前	看護師面談	午前	PET
	採血·検尿		
	関節レントゲン・関節エコー*!		
午後	身体機能評価(入院棟5階)	午後	歯科検診(歯科未受診者)
	骨塩定量·頭部 MRI (前回有所見者)		ソーシャルワーカー面談、認知機能検
			查、医師診察·結果説明

[※] オーダーの可・不可により実施内容は前後します。

◆Cコース:期間中 | 回しか通院できない方

	受診日
午前	看護師面談、採血、関節エコー、関節・胸部レントゲン
午後	身体機能評価(入院棟5階)、その他希望検査*2、ソーシャルワーカー面談、認知機
	能検査、医師診察·結果説明

[※] エコー実施時間は、受診曜日により前後します。

②入院での検診をご希望の方

上記検査を入院中に行います。

^{*1}火曜日の場合は午後になります。

^{※※ |} 回目を月曜日、2回目を翌日とした連日の受診も可能です。(宿泊代は自費)

^{*} 火曜日の場合は午後になります。

^{*2} ①腹部エコー及び消化器内科診察、②頭部 MRI、③PET からお選びいただきます。 但し、予約枠の関係で取れない場合もありますので、ご了承ください。

血友病薬害被害者対象検診外来および検査入院

検診外来および入院申込書

宛先:広島大学病院 エイズ医療対策室

FAX:082-257-5351

郵送先: 〒734-855 | 広島県広島市南区霞 | -2-3 (FAXまたは郵送にてお申込みください)

おふりがな						性 別	
お名前					男	!性・女	性
生年月日		年	月	日 (歳)		
ご住所	〒						
(ご自宅)	県						
電話番号	(携帯)			(ご自宅)			
希望コース	コース 以下の希望コースに〇を付けてください。Cコースは希望検査にも〇を1つ付けてください。						
■検診外来: A ·B·C (①腹部エコー&消内診察 ②頭部MRI ③PET)							
■検査入院							
希望日	第一希望			第二希望	望		
【I回目or入院】	年	月 日()		年 丿	月 日()
希望日	第一希望 *外	·来Cコースの方	は不要	第二希望	星		
【2回目】	年	月 日()		年 丿	月 日()
検診で特に調	検診で 特に調べてほしいこと *当てはまる項目に○を付けてください						
(複数回答可	(複数回答可)						
	関節・歯科・認知機能・その他						
具体的に	具体的に気になる事をご記入ください						
· Stratic Vice & & 4 c c m// //cc A							
	【申込医療機	関】所在地					
		名称					
		電話					
		医師名		禾	4		

[※] お送りいただいた個人情報の取り扱いについては厳重に管理し、同意なしに第三者に提供することは一切ありません。

広島大学病院 血友病関節・身体機能評価外来のご案内 &**>}***** XASIXASIXASIXA

2022年12月

本院血液内科では、2019年夏より成人患者さんに対して包括外来をご案内しています。しかし、 同外来は平日に限定されており、平日に十分な時間が確保できない方のご参加が難しい状況でした。 そこでこの度、2023年2月23日(木・祝)におきまして、関節・身体機能評価外来を開催させてい ただくことに致しました。徐々にその評価の重要性が増しておりますので、ぜひ外来主治医とご相 談いただき、奮ってご参加いただきますよう、よろしくお願いいたします。

忲 象:血友病Aまたは血友病Bの方(※重症度は問いません)。

場 所:広島大学病院入院棟5階東(リハビリテーション部門)

内 容:12:30~

受付開始

 $13:00\sim 13:30$

関節エコーの重要性についてレクチャー

(広島大学病院輸血部 山﨑尚也 医師)

 $13:30\sim15:00$

理学療法士による身体機能評価/山﨑医師による関節エコー評価 三上医師, 藤井医師, 理学療法士と日常動作, 運動方法などに関する相談

予約方法:下記の E-mail アドレスに、件名に『関節・身体機能評価外来参加希望』、本文に 申込者氏名と関節エコーの要否、身体機能評価の要否をご記載の上、ご送信ください。 なお、お電話でのご予約も可能ですが、下記イラスト内に示した時間内に対応を限らせ ていただきます。



注意事項など:

- ① ご予約のキャンセル等ありましたら事前にご連絡いただきますようお願いいたします。
- ② 関節エコー、身体機能評価の所要時間はそれぞれ約1時間程度となります。
- ③ 関節エコー実施者は山﨑医師のみなので、最大実施人数は2名となります。 関節エコーをご希望の方は、お早めにお申し込みください。
- ④ 関節・身体機能評価終了後は適宜解散となります。

【お申込先・お問合せ先】

〒734-8551

広島県広島市南区霞 1-2-3

広島大学病院 血友病診療センター事務局 (輸血部内)

医 師:藤井輝久 看護師:藤井宝恵

E-mail: tomiefuji817@hiroshima-u.ac.jp (参加申し込み)

TEL: 082-257-5581 (お問い合わせ先: 輸血部長室)

平日 火~金 9:00~15:30

<当日必要なもの>

・動きやすい服装

関節エコーをされる方は、 肘上/膝上まで衣服が 簡単に上げられる素材だと検査がしやすいです

製剤

体を動かしますので万が一の出血に備えて







広島大学倫理審査委員会にて受理・実施中の臨床試験一覧

2023.3.20 時点

<許可日(昇順)で列挙>

- ① E2005-9109 (2005 年 06 月 10 日 \sim 2028 年 03 月 31 日) 先天性凝固異常症における遺伝要因の研究 岡田賢、藤井輝久、山崎尚也、溝口洋子、下村麻衣子、唐川修平、小林良行
- ② E2019-1723 (2019 年 08 月 26 日 \sim 2025 年 08 月 12 日) ジビイ静注用使用成績調査(HEM-POWR) 藤井輝久、山崎尚也、井上暢子
- ③ S2019-0127 (2020 年 02 月 18 日 ~ 2023 年 09 月 30 日) インヒビター保有血友病 A 患者を対象とした、エミシズマブ投与下における破綻出血時/ 手術時止血管理におけるバイパス製剤投与時の凝固能測定に関する研究 藤井輝久、山崎尚也、井上暢子
- ④ E2020-2271(2020年11月24日 ~ 2025年12月31日)
 日本人の血液凝固異常症罹患女性における Pictorial Blood Loss assessment Chart (PBAC)
 月経量スコアリングシステム適応妥当性の検討
 岡田賢、溝口洋子、下村麻衣子
- ⑤ E2022-0019 (2022 年 06 月 02 日 \sim 2024 年 12 月 31 日) 後天性血友病 A における免疫抑制療法開始後の再出血症例の特徴 山﨑尚也、井上暢子、藤井輝久
- ⑥ S2021-0172 (2021 年 11 月 04 日 ~ 2025 年 09 月 30 日) インヒビター非保有血友病 A 患者を対象とした、エミシズマブ投与下における破綻出血時/ 手術時止血管理における血液凝固第2000因子製剤投与時の凝固能測定に関する研究 藤井輝久、山﨑尚也、溝口洋子、下村麻衣子
- ⑦ E2021-2727 (2021 年 12 月 23 日 \sim 2025 年 06 月 05 日) 血友病における神経合併症に関する研究 石川暢恒、江口勇太、出雲大幹、立石裕一、小林良行、溝口洋子

⑧ E2021-2796 (2022 年 03 月 08 日 ~ 2024 年 12 月 31 日) 超音波画像診断装置で得られる血友病患者特有の足関節所見とその臨床的意義に関する探索的研究

⑨ E2022-2824 (2022年4月6日~2025年3月31日)

山﨑尚也

血友病患者の口腔機能および保有する Streptococcus mutans の性状に関する調査研究 柴秀樹、藤井輝久、山﨑尚也、井上暢子、小松澤均、水野智仁、松尾美樹、武田克浩、岩田 倫幸、應原一久、中岡美由紀、岡田美穂、川越麻衣子、貞岡直樹、川柳智暉、王楚天、新谷 智章

⑩ E2022-0059 (2022 年 06 月 13 日 ~ 2026 年 03 月 31 日)血友病保因者に関する研究藤井輝久、溝口洋子、藤井宝恵、山崎尚也

- ① E2022-0098 (2022年09月16日~2025年12月31日)血友病患者の骨密度低下に関する研究藤井輝久、山崎尚也、井上暢子、藤井宝恵
- ② e2022-0030 (2022年09月22日 ~ 2023年10月31日) 超音波画像を用いた血友病患者における関節障害の早期診断のための AI (Artificial Intelligence) アルゴリズムの診断制度の評価 山崎尚也、藤井輝久
- ③ E2022-0110 (2022年10月05日 ~ 2042年12月31日)
 J-HOS (Japan Hemophilia Outcome Study)
 「血友病患者の次世代治療をめざした多面的アウトカムに関するコホート研究」
 溝口洋子、山崎尚也、下村麻衣子、藤井輝久、岡田賢
- ④ E2022-0226 (2022 年 12 月 22 日 ~ 2027 年 12 月 31 日)血友病患者における治療法と出血エピソードの関係に関する観察研究藤井輝久、岡田賢、溝口洋子、下村麻衣子、藤井宝恵、山崎尚也
- ⑤ E2022-0253 (2023 年 02 月 20 日 \sim 2025 年 03 月 31 日) 血友病成人患者の活動実態と出血状況調査 山崎尚也、藤井輝久

外部関係者の外来見学/カンファレンス参加の可否について

1. はじめに

血友病という希少疾患への理解を深めたいとする医療関係者の存在は非常にありがたい一方、本院所属でない者が外来見学/カンファレンスに参加する場合には、患者個人情報を完全には隠すことができないため、個人情報を一部開示する形になってしまう点が問題である。そこで、メリット・デメリットを理解し、参加の可否について 2022 年度第1回血友病診療センター運営委員会の議題とさせていただきたい。

- 2. 外来見学/カンファレンス参加希望が想定される人物像
- ・他院にて血友病診療に従事している医療従事者
- ・院外薬局の薬剤師
- ・製薬会社の血友病領域担当者 など
- 3. 外来見学/カンファレンス参加許可により生じる事象

3-1. メリット

患者:血友病に関して相談できる人材の増加

本院:遠方在住の血友病患者の治療レベル向上

本院医療従事者には見せていない素性の把握(院外薬局との連携強化により)

血友病領域:気付けていない/手が回らない部分へのサポート・新薬開発の糸口

3-2. デメリット

患者:不必要と考えている部分への過剰な医療介入の可能性

本院:情報漏洩が発覚した際の責任追及、本院の意図に反した医療介入がなされる可能性 血友病領域:営利目的の企業・団体が診療現場を視察できる状態への賛否両論噴出?

- 4. 外来見学/カンファレンス参加許可する場合の取り決め
- 例1)対象患者の承諾があることが大前提
- 例 2) 個人情報保護に努めることへの同意書取得の要否
- 例 3) 参加を希望する院外薬局や製薬会社が1社のみであったときの対応方法 (製薬会社はもとより薬局も営利企業とみなされ、癒着の指摘が入る可能性があるため)
- 例 4) 外来見学/カンファレンスにて得た患者情報を基に、その患者個人への指導の可否 (病院または薬局のみで入手できた情報は、患者側が情報開示する対象を選別している可能性あり)
- 例 5) 企業主催の講演会参加等では得られない情報とは何か?
- 5. その他