

HTLV-1抗体陽性妊婦の意思決定支援 ロールプレイ状況設定



Bクリニック
医師

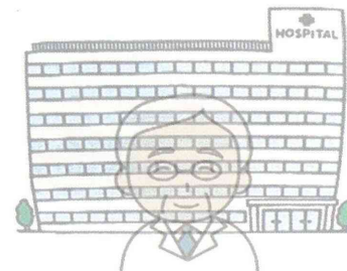
妊娠
26週



Aさん

・HTLV-1抗体検査の実施
(スクリーニング検査)

陽性



C病院
医師



C病院
産師

ナレーション: それでは、今回のロールプレイの状況設定について説明します。

妊婦Aさんは、妊娠26週頃にBクリニックでHTLV-1抗体検査、いわゆるスクリーニング検査を受けました。

結果は陽性でした。

HTLV-1抗体陽性妊婦の意思決定支援 ロールプレイ状況設定



ナレーション: Aさんは、医師から確認検査の必要性和判定保留の説明を受けた上で、

さらに確認検査を行いました、

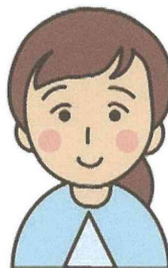
その結果、改めて陽性とわかりました。

HTLV-1抗体陽性妊婦の意思決定支援 ロールプレイ状況設定



Bクリニック
医師

紹介



Aさん



C病院
医師



C病院
助産師

ナレーション: その後Bクリニックから、C病院を紹介され、

HTLV-1抗体陽性妊婦の意思決定支援 ロールプレイ状況設定



Bクリニック
医師

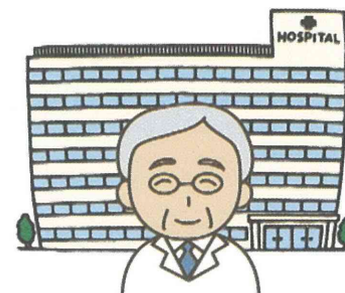
妊娠
31週



Aさん



HTLV-1陽性
についての説明



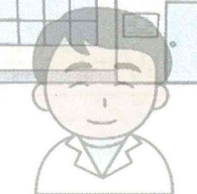
C病院
医師



C病院
助産師

ナレーション: C病院医師にHTLV-1陽性についての説明を受け、

HTLV-1抗体陽性妊婦の意思決定支援 ロールプレイ状況設定



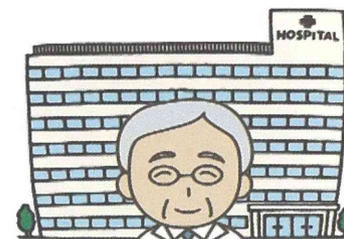
Bクリニック
医師

妊娠
31週



Aさん

紹介



C病院
医師



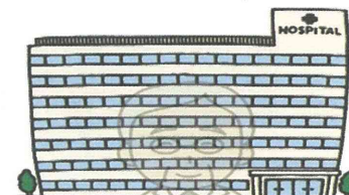
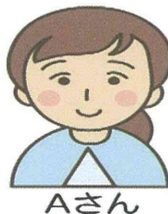
C病院
助産師

ナレーション: 心配なことがあれば、助産師に相談するよう言われました。

HTLV-1抗体陽性妊婦の意思決定支援 ロールプレイ状況設定



Bクリニック
医師



C病院
医師



C病院
助産師

ナレーション: Aさんは、HTLV-1やATLについては、自ら調べ、ある程度、理解がありました。

授乳方法については心配がありました。

そこで、福井助産師のいる相談室に向かいました。

ロールプレイ 状況設定

状況設定

妊婦のA子さんは妊婦健診をBクリニックで受けていた。妊娠26週頃にクリニックでHTLV-1抗体検査を受けた。妊娠28週の健診で、医師よりスクリーニング検査が陽性であったと説明を受けた。そして、確認検査の必要性と、判定保留について説明を受け、その日のうちに確認検査を受けた。妊娠30週の健診の際に確認検査陽性の結果報告をBクリニック医師より受けた。Bクリニック医師は、説明書を用いて、キャリアとは、ATLについて、母子感染防止対策について、子ども検査についてA子さんに説明した。そして、今後の健診はC総合病院で受けるように話した。A子さんは自宅に帰り、夫にのみ医師から説明を受けた内容を、説明書を見せながら話した。妊娠31週の時にC病院を訪れ、健診を受けた。初診の手続きを済ませてまず産科外来で医師の健診を受けた。医師から、改めて、HTLV-1陽性について説明を受けた。診察終了後「心配なことがあれば助産師さんに聞いてください」と言われた。A子さんは、HTLV-1やATLについて、インターネットで調べたり、説明書などで理解していたが、授乳方法のことが心配でフクイ助産師のいる相談室に立ち寄った。

A子さんの背景

26歳初産婦で東京在住である。実家は流行地で、同居家族は夫のみである。既往歴は特になく、妊娠経過も問題はない。A子さんの両親は健在で、未婚の30歳の妹がいる。夫の両親は健在で、兄弟はいない。

A子さんの発言

意思決定支援に必要な視点

「クリニックの先生にここの病院を受診すると言われてたんです。今、一番気になるのは子どもの授乳のことです。どうしたらいいのか・・・」

意思決定の段階がどのような段階かを確認
「先生からはどのような説明を聞いていますか」
「自分ではどうしたらいいと思いますか」

「どうしたらいいのか決められません」

説明書などを活用し情報の理解度を確認
「何が一番気になりますか」

「子どもの授乳についてです」

意思決定すべきことの明確化(意思決定の内容)

「夫に相談しました」

意思決定すべきことの明確化(相談者)

「いつまでに決めなくてははいけませんか」

意思決定すべきことの明確化(意思決定の時期)

「授乳方法のこともう一度聞いてもいいですか」

意思決定する場合の長所と短所を情報提供

「また、相談できますか」

支援体制についての情報提供

キャプション

この映像では、本格的な支援に入る前のファーストステップとして
看護職がどのように意思決定を支援していくか、
その流れをシミュレーションをもとに示していくものです。

I：関係性の構築



*来院の目的経緯の確認

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階

1. 意思決定を明確にする



*妊婦の準備状況の確認：HTLV-1に関して受けた説明内容の確認



*妊婦の準備状況の確認：誰と相談したか



●意思決定支援に必要な視点

*妊婦の準備状況の確認：何を調べたか

栄養方法の選択
栄養方法別母子感染率

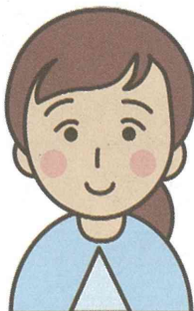
短期母乳栄養 (3か月以内)	長期母乳栄養 (4か月以内)	凍結母乳栄養	完全人工栄養
1.9% (3/162)	17.7% (93/525)	3.1% (2/64)	3.3% (51/1553)

表は1990年重松班報告以降の各研究の集計データ

- 統計学的にパワーの強い研究は行われていない
- 長期母乳ほど母子感染率が高いことは間違いなさそう…

出典：森内浩幸「教育講演 ヒトT細胞白血病ウイルスと母乳」

妊婦Aさんの場合



もともとは母乳栄養を希望



しかし、栄養方法による母子感染率から、
感染率の少ない完全人工栄養の
検討を始めている段階である



●意思決定支援に必要な視点

***授乳方法選択の期限を確認する**

II: オタワ個人意思決定ガイドの5段階

1. 意思決定を明確にする

オタワ意思決定ガイド: 版権所有者 (1) グラフシート
© UCWU, 2006, updated 2007

最終の意思決定シート形式	資料:	最終:
<p>意思決定: あなたの意思決定は明確にしていますか?</p> <p>1-1 電話でなければならぬかどうか</p> <p>1-2 電話で済ませたいかどうか</p> <p>1-3 電話で済ませたいかどうか</p> <p>1-4 電話で済ませたいかどうか</p> <p>1-5 電話で済ませたいかどうか</p>		
<p>費用: あなたの意思決定は費用がかかりますか?</p> <p>2-1 費用がかかりますか?</p> <p>2-2 費用がかかりますか?</p> <p>2-3 費用がかかりますか?</p> <p>2-4 費用がかかりますか?</p> <p>2-5 費用がかかりますか?</p>		
<p>情報の正確性: あなたの意思決定は正確な情報に基づいていますか?</p> <p>3-1 正確な情報に基づいていますか?</p> <p>3-2 正確な情報に基づいていますか?</p> <p>3-3 正確な情報に基づいていますか?</p> <p>3-4 正確な情報に基づいていますか?</p> <p>3-5 正確な情報に基づいていますか?</p>		
<p>天候: 天候はあなたの意思決定に影響を与えますか?</p> <p>4-1 天候はあなたの意思決定に影響を与えますか?</p> <p>4-2 天候はあなたの意思決定に影響を与えますか?</p> <p>4-3 天候はあなたの意思決定に影響を与えますか?</p> <p>4-4 天候はあなたの意思決定に影響を与えますか?</p> <p>4-5 天候はあなたの意思決定に影響を与えますか?</p>		
<p>コメント</p> <p>次のオプション</p> <p>1. 電話で済ませたい</p> <p>2. 費用がかかります</p> <p>3. 正確な情報に基づいています</p> <p>4. 天候はあなたの意思決定に影響を与えます</p> <p>5. その他</p>		

※オタワ個人意思決定ガイド、「冊子」と「回答用紙」はこちらのURLよりダウンロードできます。
<http://narimori2.jp/dec/>

●意思決定支援に必要な視点

*オタワ個人意思決定ガイドの紹介

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階

3. 自分の意思決定のために必要なことを見極める



*授乳方法選択肢の確認

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階 3. 自分の意思決定のために必要なことを見極める

栄養方法の選択 栄養方法別母子感染率

短期母乳栄養 (3か月以内)	長期母乳栄養 (4か月以内)	凍結母乳栄養	完全人工栄養
1.9% (3/162)	17.7% (93/525)	3.1% (2/64)	3.3% (51/1553)

表は1990年重松班報告以降の各研究の集計データ

- 統計学的にパワーの強い研究は行われていない
- 長期母乳ほど母子感染率が高いことは間違いなさそう…

出典：森内浩幸「教育講演 ヒトT細胞白血病ウイルスと母乳」

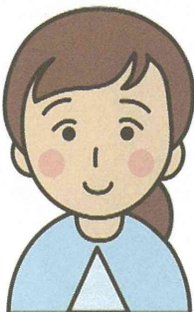
栄養方法の選択 栄養方法別母子感染率

短期母乳栄養 (3か月以内)	長期母乳栄養 (4か月以内)	凍結母乳栄養	完全人工栄養
1.9% (3/162)	17.7% (93/525)	3.1% (2/64)	3.3% (51/1553)

表は1990年重松班報告以降の各研究の集計データ

- 統計学的にパワーの強い研究は行われていない
- 長期母乳ほど母子感染率が高いことは間違いなさそう…

出典: 森内浩幸「教育講演 ヒトT細胞白血病ウイルスと母乳」



- ・第一に完全人工栄養
- ・第二に短期母乳栄養

のどちらかの選択で迷っている状況

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階

4. 選択肢を比較検討する

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階

4. 選択肢を比較検討する



●意思決定支援に必要な視点

*** 選択肢のメリット、デメリットを確認する**

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階

4. 選択肢を比較検討する



●意思決定支援に必要な視点

*** 本人の価値観の確認**

II: オタワ個人意思決定ガイドの5段階 4. 選択肢を比較検討する



●意思決定支援に必要な視点

*今後、選んだ理由(長所)だけでなく
避けた理由(短所)も確認して、選択をしていくことが必要

II: オタワ個人意思決定ガイドの5段階 4. 選択肢を比較検討する



●意思決定支援に必要な視点

*キーパーソンの確認

II：オタワ個人意思決定ガイドの5段階

5. 次のステップを計画する



*今後の予定を確認する

III：妊婦が選択したことに対する支持

III：妊婦が選択したことに対する支持

選択はどのくらい進んでいますか <small>☐ 選択肢について考えている ☐ もう少しで選択するところまでできている</small>					☐ _____
どのくらい決まっていますか <small>☐ 1つだけの選択肢に決まっていますか ☐ いいえ ☐ はい、具体的に _____</small>					☐ いいえ ☐ はい
確実性：あなたにとって最善の選択がはっきりしていますか <small>☐ いいえ ☐ はい</small>					☐ いいえ ☐ はい
知識：どんな選択肢があるか知っていますか <small>☐ いいえ ☐ はい</small>					☐ いいえ ☐ はい
それぞれの選択肢のいい点と悪い点を知っていますか <small>☐ いいえ ☐ はい</small> <i>[知識の明確化：下の表に各選択肢を選ぶ理由と選ばない理由を記入してください。]</i>					☐ いいえ ☐ はい
価値観の明確化：あなたにとって最もいい点と悪い点がはっきりしていますか <small>☐ いいえ ☐ はい</small> <i>[価値観の明確化：下の表に価値観を星印で示してください。3つ星はとても重要で、1つ星はあまり重要ではない]</i>					☐ いいえ ☐ はい
	選択肢	選んだ理由（長所）	どのくらい大事か	避けた理由（短所）	どのくらい大事か
	選択肢1		***** ***** ***** *****		***** ***** ***** *****
	選択肢2		***** ***** ***** *****		***** ***** ***** *****
	選択肢3		***** ***** ***** *****		***** ***** ***** *****
支援：選択するとき、あなたはどのような役割を求めたいですか <small>☐ _____ と共有する ☐ ほかの人の意見を聞いてから患者が選ぶ ☐ _____ が患者のために選ぶ</small>					☐ _____
選択にあたってほかの人から十分な支援とアドバイスを受けていますか <small>☐ いいえ ☐ はい</small>					☐ いいえ ☐ はい
ほかの人から圧力を受けないで選択していますか <small>☐ いいえ ☐ はい</small>					☐ いいえ ☐ はい
[必要に応じて調べる]	ほかに関与しますか				☐ いいえ ☐ はい
	彼らはどの選択肢を望んでいますか		☐ いいえ ☐ はい	☐ いいえ ☐ はい	☐ いいえ ☐ はい
	彼らに何かと圧力をかけ		☐ いいえ ☐ はい	☐ いいえ ☐ はい	☐ いいえ ☐ はい



III：妊婦が選択したことに対する支持

●意思決定支援に必要な視点

*決定は変わって良いことの保証

Ⅲ：妊婦が選択したことに対する支持



●意思決定支援に必要な視点

*妊娠期に決めた方針をフォローし続けていくことが重要

Ⅲ：妊婦が選択したことに対する支持



●意思決定支援に必要な視点

*紹介元のクリニックと紹介先の医療機関の連携、
また出産施設内での情報共有が必要