

SRL 社 BRACAnalysis™ 検査の利用における注意点と管理方法

- 管理マニュアル -

< 院内に遺伝医療部門がある場合 >

※裏面に「< 院内に遺伝医療部門がない場合 >」を記載しております。

九州家族性腫瘍ネットワーク(KFCN)

2018年6月15日

診療を担当するみなさまへ

SRL 社 BRACAnalysis™ 検査を利用される際の注意点とその管理方法をまとめましたので、御施設における運用に活用していただけたら幸いです。

< 注意点 >

この検査の結果を閲覧するためには、個人で米国 Myriad 社のサイト上にアカウントを作成する必要があります。結果の概要はサイトで閲覧できますが、閲覧可能な期限(60日)が設定されています。また、最終報告書は PDF ファイルで提供されますので、これを PC にダウンロードする必要があります。オーダーする**個人単位で多くのアカウントを作成しますと、**

- A. 時間が経つと、結果が閲覧できなくなります。
- B. インターネットに接続した PC に報告書を保存することになります。
- C. 遺伝医療チームにつなぐことがむずかしくなります。

など、①検査結果の保管、②セキュリティ、③遺伝医療の観点から問題が少なくありません。

< 管理のポイント >

したがって、以上のような注意点到配慮し、以下のように管理されることをおすすめします。

- A. **少数のアカウントを作成しましょう。**
例えば、診療科で一つ(科長名で作成)、アカウントを作成されることをおすすめします。診療科の医師はアクセス情報を共有することで閲覧可能になります。
- B. **検査の管理担当者を決めましょう。**
検査発注の際、伝票の作成に匿名化コードが必要になるなど、個人情報の管理者が必要です。この管理者もアカウントにアクセス可能にすることで、報告書(PDF)をインターネットに接続されていない PC や記憶媒体などに保存管理することが可能です。
- C. **アカウントに遺伝医療チームもアクセス可能にしましょう。**
遺伝医療チームもアカウントにアクセス可能にすることで、変異(バリエーション)が検出された場合などへの対応がスムーズになります。また、上記管理者と兼務することが可能でしたら、理想的です。

BRCA マニュアル
(管理編)

< 院内に遺伝医療部門がない場合 >

< 注意点 >

この検査の結果を閲覧するためには、個人で米国 Myriad 社のサイト上にアカウントを作成する必要があります。結果の概要はサイトで閲覧できますが、閲覧可能な期限(60 日)が設定されています。また、最終報告書は PDF ファイルで提供されますので、これを PC にダウンロードする必要があります。オーダーする**個人単位で多くのアカウントを作成しますと**、

- D. 時間が経つと、結果が閲覧できなくなります。
- E. インターネットに接続した PC に報告書を保存することになります。
- F. 遺伝医療チームにつなぐことがむずかしくなります。

など、①検査結果の保管、②セキュリティー、③遺伝医療の観点から問題が少なくありません。

< 管理のポイント >

したがって、以上のような注意点に配慮し、以下のように管理されることをおすすめします。

- D. **少数のアカウントを作成しましょう。**
例えば、診療科で一つ(科長名で作成)、アカウントを作成されることをおすすめします。診療科の医師はアクセス情報を共有することで閲覧可能になります。
- E. **検査の管理担当者を決めましょう。**
検査発注の際、伝票の作成に匿名化コードが必要になるなど、個人情報の管理者が必要です。この管理者もアカウントにアクセス可能にすることで、報告書(PDF)をインターネットに接続されていない PC や記憶媒体に保存管理することが可能です。
- F. **近隣の遺伝医療チームへ連絡しましょう。**
変異(バリエーション)が検出された場合は、主治医または上記管理者から近隣の KFCN 施設の遺伝医療部門に連絡してください。ご紹介の方法については、「[BRCA マニュアル\(医療編②\)](#)
[BRCA1/2 遺伝学的検査の実施を目的としたご紹介について](#) - ご紹介マニュアル」をご覧ください。

提供
九州家族性腫瘍ネットワーク

事務局

〒811-1395 福岡市南区野多目 3-1-1

独立行政法人国立病院機構九州がんセンター

がん相談支援センター内 (担当: 松谷、織田) TEL: 092-541-8100 / E-mail: kfcn@nk-cc.go.jp