

① 「白血病、リンパ腫、固形腫瘍のフローサイトメトリーによる細胞マーカー検査」について

中央機関では、別添の項目の検査を標準で実施しています

施設検査に関して

どこで検査を行なっていますか？

- 1-自施設の中央検査室 2-自施設の検査室以外の部門 3-その他(外注、他施設への依頼等)
- 2, 3 の場合、具体的な部門の名称等

1 2 3

自施設での検査体制や内容等についてどのように評価されていますか？

- 1-現状で十分である 2-改善や発展の余地がある
- 2の場合具体的なコメント等

1 2

中央機関-拠点病院間等での情報共有や連携について

- 1-希望する 2-参加しても良い 3-必要性を感じない
- 具体的なコメント等

1 2 3

ご担当者連絡先をご記入ください

氏名(所属) ()

E-mail アドレス: 電話番号: FAX番号 : :

② 白血病、固形腫瘍の遺伝子診断について

中央機関では、別添の項目の検査を、病理診断に基づいて必要に応じて実施しています

施設検査に関して

どこで検査を行なっていますか？

- 1-自施設の中央検査室 2-自施設の検査室以外の部門 3-その他(外注、他施設への依頼等)
- 2, 3 の場合、具体的な部門の名称等

1 2 3

自施設での検査体制や内容等についてどのように評価されていますか？

- 1-現状で十分である 2-改善や発展の余地がある
- 2の場合具体的なコメント等

1 2

中央機関-拠点病院間等での情報共有や連携について

- 1-希望する 2-参加しても良い 3-必要性を感じない
- 具体的なコメント等

1 2 3

ご担当者連絡先をご記入ください

氏名(所属) ()

E-mail アドレス: 電話番号: FAX番号 : :

貴施設で実施可能な検査項目(外注は除く)を記載してください

③ 中央機関での分子診断の短期研修あるいは見学について

成育医療研究センターでは、小児がんの分子中央診断の多くの部分を担当しており、特に、「白血病、リンパ腫のフローサイトメトリーによる細胞マーカー検査」については、三重大学他と分担して国内発症のほぼすべての症例を対象とし、疑い例も含め、年間約400例の新規症例の検査・診断を行なっています。また、その他にFCMIによる白血病の微小残存病変検査も年間1,000件程度実施しています。当センターでは、この豊富な症例数に対する検査経験や蓄積してきたノウハウを、小児がん拠点病院や基幹病院の担当者と共有したいと考え、若手医師や検査技師等を対象とした短期研修あるいは見学を、随時、受け入れています。日程や内容については、見学、講習から実際測定実習まで、個々のご要望に応じています。また、固形腫瘍の遺伝子診断(主にキメラ遺伝子のPCRによる検出)についても、短期研修を計画中です。

中央機関で実施している小児がん分子診断の短期研修あるいは見学について

- 1-参加したい 2-興味がある 3-必要性を感じない
- 具体的なコメント等

1 2 3