

先生各位

クアトロテスト結果報告書記載内容変更について

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、検査委託先より、クアトロテスト結果報告書の記載内容について、すでにご案内（Topics of medic No.2020-35）さしあげている変更箇所さらに追加での変更箇所をあわせて改訂を実施する旨の連絡がございましたので、ご案内申し上げます。

何卒、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

■実施日

2020年10月20日（火）ご報告分より*

*多少前後する場合がございます

■変更内容

下図の位置	対象報告書	変更箇所	変更後の内容	変更理由
A	Screen Negativeの検査結果	「検査結果がスクリーン陰性になりました。これにより開放性神経管奇形の75%、ダウン症の…」	80%	超音波測定が広く普及されたことにより、超音波診断を受診後に異常の疑いから検査を希望される妊婦様が増加いたしました。その結果、クアトロテストによる開放性神経管奇形の検出率が向上しましたので、今回改訂させていただきますこととなりました。
B	凍結胚および提供卵子ご使用妊婦様の検査結果	「提供卵子についてのご注意。提供卵子の場合、年齢以外にダウン症の確率に影響を及ぼす要因があるかもしれません。〇〇歳の卵子が、この妊娠に適切であるかどうかを保障することが出来ません。」	削除	現在では一般的な知識であることから米国報告書より削除されたため、掲載内容を統一いたします。

[報告書イメージ]

Bにつきましては
Topics of medic
No.2020-35
にてご案内済です。

クアトロテスト

Integrated Genomics
LabCorp of America

妊娠検査番号: 25259220
検査番号: 22259220-13-B10

妊婦氏名: [Redacted]
産科医番号: [Redacted]

生年月日: [Redacted]
検査実施日(クアトロテスト): 01/28/2020
検査実施日(クアトロテスト): 01/30/2020

性別: 女
胎児番号: [Redacted]

リスク算出に用いられた検査データ

妊娠週数(末次月経)	15.4 週	胎重: 50.9 kg	胎児性別: 1
妊娠検査実施方法:	01/10/2020 EDC	胎児性別: 女	胎児性別: 女
分娩予定日:	20.3 週	インスリン依存型糖尿病: オン	家族歴(HFD): ダウン症: [Redacted]

AFP: 01.05 ng/ml
HCG: 123.08 IU/ml
UE3: 1.13 ng/ml
正常値の注: 1.22 IU/ml
+3.00 IU/ml
2.10 IU/ml
1.91 IU/ml

結果: Screen Negative

報告: 第2三半期でダウン症である確率は、約1/10000です。開放性二分脊椎がある確率は、約1/3000です。これに開放性二分脊椎がある場合、約1/1000です。第2三半期で16kVヌーである確率は、この妊娠においては高くありません。

検査結果はスクリーン検査の結果に基づいており、これはより詳細な検査を必要とする場合があります。スクリーン検査は、胎児の染色体異常を特定するための検査です。スクリーン検査は、胎児の染色体異常を特定するための検査です。スクリーン検査は、胎児の染色体異常を特定するための検査です。

提供卵子についてのご注意: 提供卵子の場合、年齢以外にダウン症の確率に影響を及ぼす要因があるかもしれません。

80%に変更いたします。

削除いたします。

クアトロテスト

Integrated Genomics
LabCorp of America

妊娠検査番号: 25259220
検査番号: 22259220-13-B10

妊婦氏名: [Redacted]
産科医番号: [Redacted]

生年月日: [Redacted]
検査実施日(クアトロテスト): 01/28/2020
検査実施日(クアトロテスト): 01/30/2020

性別: 女
胎児番号: [Redacted]

リスク算出に用いられた検査データ

妊娠週数(末次月経)	15.4 週	胎重: 50.9 kg	胎児性別: 1
妊娠検査実施方法:	01/10/2020 EDC	胎児性別: 女	胎児性別: 女
分娩予定日:	20.3 週	インスリン依存型糖尿病: オン	家族歴(HFD): ダウン症: [Redacted]

AFP: 01.05 ng/ml
HCG: 123.08 IU/ml
UE3: 1.13 ng/ml
正常値の注: 1.22 IU/ml
+3.00 IU/ml
2.10 IU/ml
1.91 IU/ml

結果: Screen Negative

報告: 第2三半期でダウン症である確率は、約1/10000です。開放性二分脊椎がある確率は、約1/3000です。これに開放性二分脊椎がある場合、約1/1000です。第2三半期で16kVヌーである確率は、この妊娠においては高くありません。

検査結果はスクリーン検査の結果に基づいており、これはより詳細な検査を必要とする場合があります。スクリーン検査は、胎児の染色体異常を特定するための検査です。スクリーン検査は、胎児の染色体異常を特定するための検査です。スクリーン検査は、胎児の染色体異常を特定するための検査です。

提供卵子についてのご注意: 提供卵子の場合、年齢以外にダウン症の確率に影響を及ぼす要因があるかもしれません。

削除いたします。

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社お客様窓口までお申し付けください。