

胎児心電図データベース（試験公開）取扱説明書

2013年10月12日
胎児心電図研究会事務局

1. はじめに

この資料では、胎児心電図データベース（試験公開）の操作方法についてご説明いたします。

試験公開では、東北大学で過去に計測した胎児心電図データの波形や患者属性情報の参照のみがご利用いただけます。本データベースの主な機能であります検索や集計はご利用いただけません。また、試験公開から得られる情報はサンプルとして扱っていただき、研究および臨床の場ではご利用なさらないようお願いいたします。

事務局では、今後、本格稼働に向けて準備を加速させて参ります。

本格稼働時には、母体・胎児情報や週数などを検索キーとして検索や集計がご利用いただけるようにして参ります。

2. 操作方法

2.1. ご利用の最初にログインを行ってください。



The screenshot shows a web browser window with the URL 192.168.10.10:8080/TSDATA/TSDATA.html. The page content is as follows:

胎児心電図研究会
データベースシステム
ログイン画面

ID:

Pass:

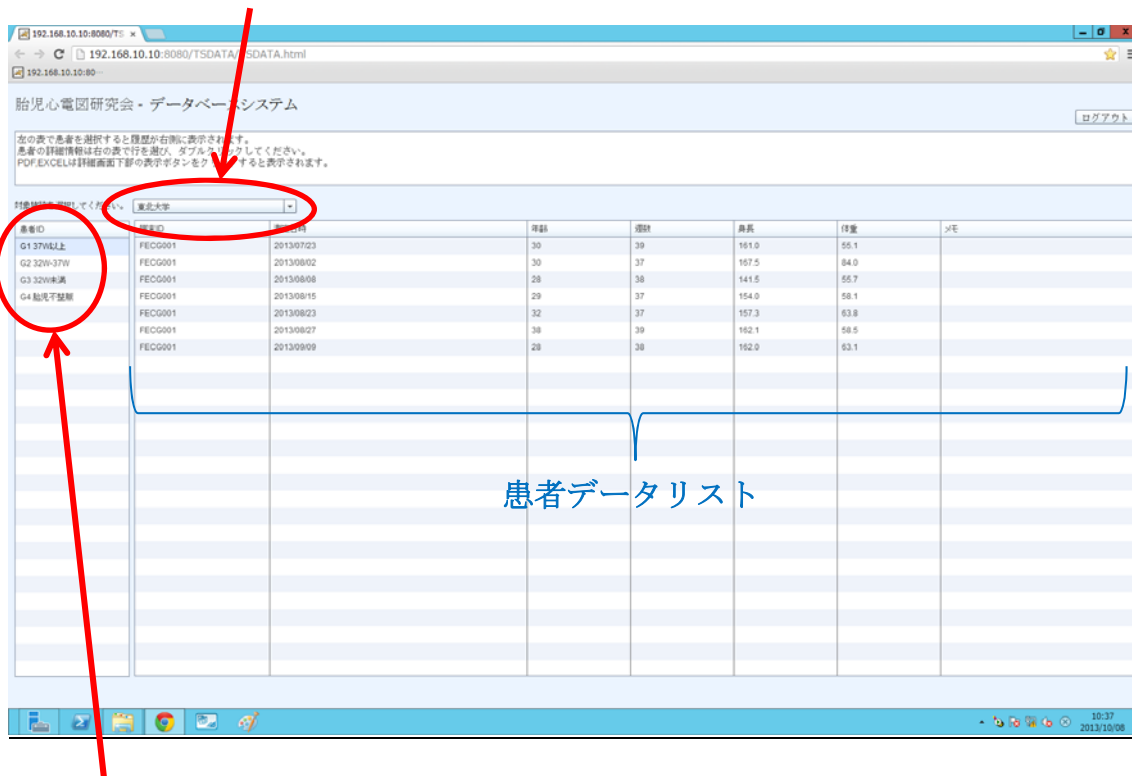
Show Password

LOGIN

ID とパスワードを入力してから“LOGIN”ボタンを押してください。

2.2. 対象施設と患者 ID を選択します。

“▼” をクリックして、リストの中から“東北大学”を選択してください。



“患者 ID” をクリックで選択すると、右の表に“患者データリスト”が表示されます。

“患者データリスト”で表示させたいデータをダブルクリックすると「患者ごとのデータの表示（3 ページ）」の画面に移行します。

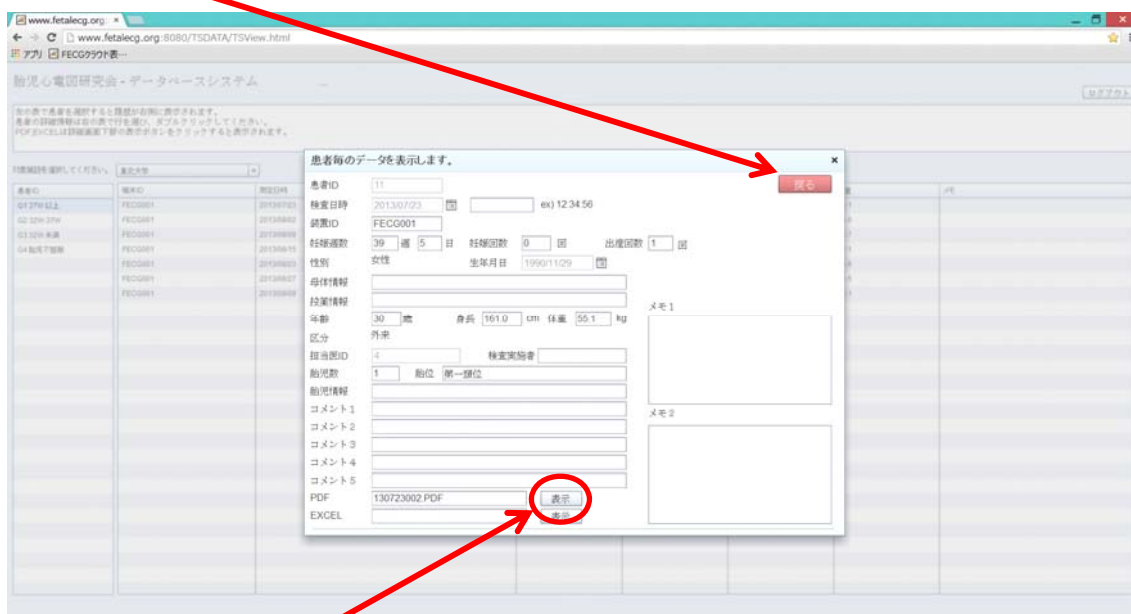
試験公開では、“患者 ID”に以下のような名称を付けております。

“患者データリスト”には該当するサンプルデータが表示されます。

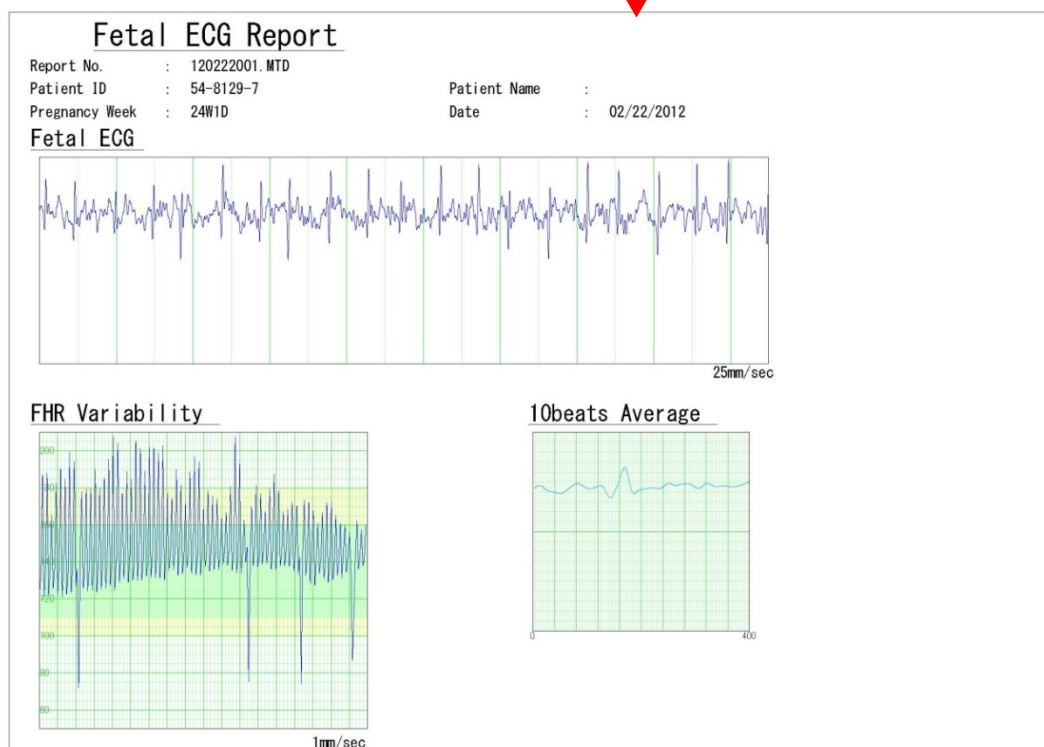
項番	患者 ID 名称	説明
1	G1 37W 以上	グループ 1 37 週以上の患者
2	G2 32W-37W	グループ 2 32 週以上 37 週未満の患者
3	G3 32W 未満	グループ 3 32 週未満の患者
4	G4 胎児不整脈	グループ 4 胎児不整脈の患者

2.3. 患者ごとのデータを表示します。

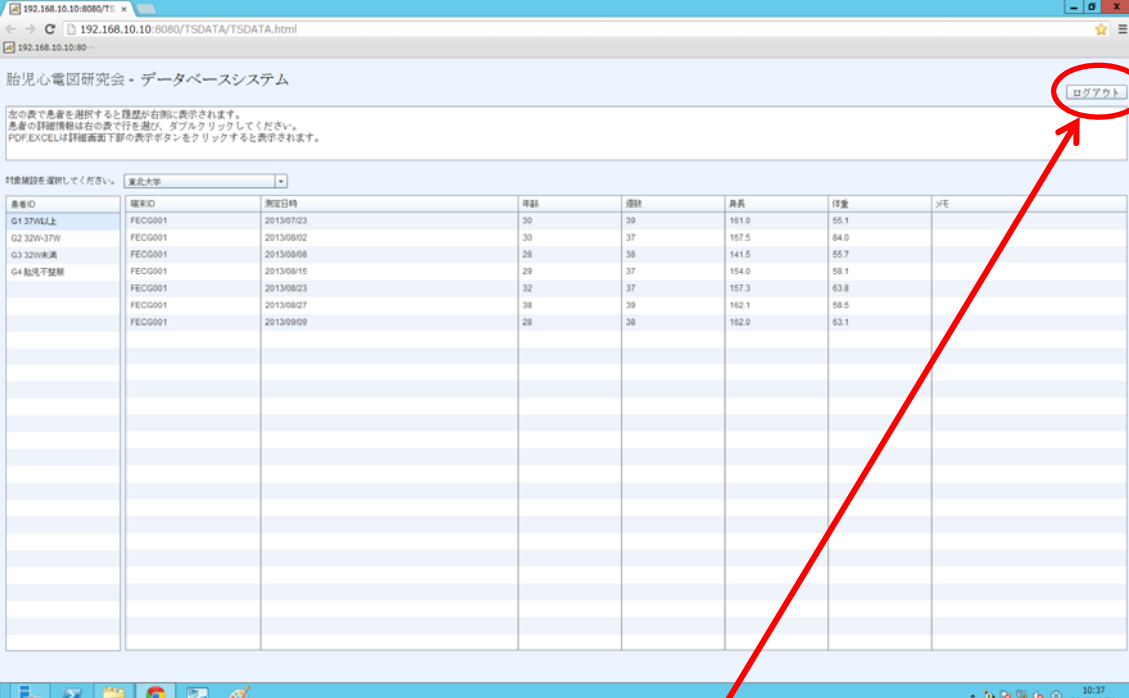
“戻る” ボタンをクリックすると患者データリストの表示 (2 ページ) に戻ります。



“表示” ボタンをクリックすると波形を PDF 形式で表示します。



2.4. ご利用の最後にログアウトを行ってください。



胎児心電図研究会 - データベースシステム

左の表で患者を選択すると履歴が右側に表示されます。
患者の詳細情報は右の表で行を選び、ダブルクリックしてください。
PDF/EXCELは詳細画面下部の表示ボタンをクリックすると表示されます。

対象施設を選択してください。 東北大学

患者ID	研究ID	測定日時	週数	頭暈	身長	体重	心電
G1 37W以上	FECG001	2013/07/23	30	39	161.0	55.1	
G2 32W-37W	FECG001	2013/08/02	30	37	167.5	84.0	
G3 32W未満	FECG001	2013/08/08	28	38	141.5	55.7	
G4 胎児不整脈	FECG001	2013/08/15	29	37	154.0	58.1	
	FECG001	2013/08/23	32	37	157.3	63.8	
	FECG001	2013/08/27	38	39	162.1	58.5	
	FECG001	2013/09/09	28	38	162.0	63.1	

ご利用の最後に“ログアウト”ボタンをクリックしてください。

以上