D その他の検査に関する経験

その他の検査1 その他の出生前検査を受けましたか

「超音波検査、母体血清マーカー検査、羊水検査<u>以外の出生前検査</u>を受けましたか」と尋ね、「はい」「いいえ」で回答してもらった。

医療機関調査では、回答のあった148名のうち、「はい」は3名(2.0%)、「いいえ」が145名(98.0%)であった。

保育園調査では、回答のあった353名のうち、「はい」は8名(2.3%)、「いいえ」が345名(97.7%)であった。

大多数の人は、その他の出生前検査を受けていな かった。

※検査を受けたか否かについての結果は、少数であってもこの調査には必要であると判断して、4名以下の場合も示した。

図D-1 医療機関 その他の検査 受検の有無



n=148、ただし、無回答8をのぞく

図D-1 保育園 その他の検査 受検の有無



n=353、ただし、無回答25をのぞく

その他の検査1 その他の出生前検査を受けましたか ①どのような検査でしたか

その他の出生前検査を受けたと回答した人に、「それはどのような検査でしたか」という質問に、「絨毛検査」 「着床前検査」「妊婦の血液中にある胎児細胞検査(胎児の細胞や遺伝子、DNAの検査)[新型出生前検査]」 「その他(具体的に)」の4つの選択肢からあてはまるものをすべて選択してもらった。

- 医療機関調査では、回答があったのは2名だった。その選択は、ともに「その他(具体的に)」であった。
- 保育園調査では、その他の検査を受けたと回答した8名のうち、記入があったのは5名で、「絨毛検査」、「着床前検査」、「新型出生前検査」、「その他(具体的に)」が含まれていた。
- 医療機関調査でも保育園調査でも、「その他(具体的に)」を選択し、自由記述があった回答の内容は、妊婦健診等で、ほとんどの妊婦が受ける検査(HIVなど)や、特定妊婦に追加で行われる検査(トキソプラズマや、50GCT、GDMなど)、出生後の検査と思われる検査(先天性代謝異常など)であった。

※どんな検査を受けたかの結果は、少数であってもこの調査には必要であると判断して、4名以下の場合も示した。

その他の検査1 ②その他の検査を受けた理由 ③その他の検査についての気持ちや考え

「その他の検査」を受けたと回答した人に、さらに、付問2「その検査を受けた理由を教えてください」と自由記述で回答してもらった。さらに、付問3「その検査についてあなたのお気持ちやお考えを聞かせてください」と自由記述で回答してもらった。

- 医療機関調査では、付問2、付問3ともに妊婦健診で実施する通常の検査を受けた人たちだけが答えていたので、この質問には該当しない。
- 保育園調査では、付問2「その他の出生前検査を受けた理由」については、「胎児の先天性の病気がわかる ので」「高齢のため」などの記述があった。
- 同じく保育園調査では、付問3「検査を受けた気持ちや考え」については、「安心した」、「今回は異常なしだったので、安心する事ができた」、「陽性だったらどうなんだろう、どうなってしまうんだろうという不安」、「たぶん陽性である確率がひくいと信じていたから受けたんだと思う」、「結果が出て異常なしとわかるまで不安でした」などの記述があった。

受けた出生前検査の組み合わせ

それぞれの人が受けたと回答した出生前検査の組み合わせを集計したところ、組み合わせのパターンは次に示すように全体で10種類あった。

- ①超音波検査のみ、②超音波検査とNT検査、③超音波検査と母体血清マーカー検査、④超音波検査と羊水 検査、⑤超音波検査とNT検査と母体血清マーカー検査、⑥超音波検査とNT検査と羊水検査、⑦超音波検査 と母体血清マーカー検査と羊水検査、⑧超音波検査と絨毛検査と羊水検査、⑨超音波検査とNT検査と母体 血清マーカー検査と羊水検査、⑩超音波検査とNT検査と新型出生前検査と母体血清マーカー検査と羊水検 査
- この中で検査を受けた割合が高かったのは、①超音波のみだった。これが、医療機関調査と保育園調査のいずれでも、およそ7割~8割を占めた。それ以外はすべて1割未満であった。その中では、②超音波検査とNT 検査および③超音波検査と母体血清マーカー検査が数パーセントあった。それに加えて保育園調査では④ 超音波検査と羊水検査の組み合わせも数パーセントあった。この組み合わせは、「高齢妊娠」とされる人たちに多く、超音波以外の他の安全だが精度が低い検査は受けずに羊水検査を受けた人たちであった。
- いくつもの検査を重ねて受けた人たちの理由として記述されたのは、「上の子に障害があった」「流産をくり返した」や、「高齢のため不安だった」「医師から障害がある可能性を指摘された(結果としてなかった)」などだったが、いくつもの検査を受けた詳細な理由、1ヵ所の医療機関で受けたのか複数の医療機関で受けたのかなどの詳細はわからなかった。