

徳島、松山、高松、香川、岡山、広島、山口、愛媛、高知、福岡、佐賀、長門、熊本、鹿児島、沖縄

10 / 10

甲状腺超音波検査の結果について

A) と判定された方およびその保護者の皆様にお伝えします。異常所見は認められませんでした。極めて稀と思われませんが次回の検診までに急に大きなしこりが首に触れてくるような場合には下記にご相談ください。

B) と判定された方およびその保護者の皆様にお伝えします。甲状腺腫瘍は進行がとっても遅く、あまり小さいものや、完全にしこりがない液体が入っているだけの袋（嚢胞、のうほうといいます）の場合、検査治療の対象とならず、多くの方がそのまま経過を観察されております。次回の検診の時期に再度検査することで十分と判断しました。A) と同様ですが、極めて稀に次回の検診までの間に急に大きなしこりが首に触れてくるような場合には下記にご相談ください。

C) 二次検査を勧められた方およびその保護者の皆様にお伝えします。かねてより申し上げましたように、原発事故による放射線障害で、小児の甲状腺にしこりができることを危惧されているかたもいらっしゃるかとは思いますが、今回の検査はあくまでも現在の甲状腺の状態を把握するためのものです。従って、二次検査が必要ということイコール放射線による影響が甲状腺にでたということではありません。二次検査の対象となった皆様の大部分は良性腫瘍であることが予想され、今回の原発事故以前から存在していた可能性が高いと考えられております。念のため悪性腫瘍でないことの確認のため、二次検査を施行します。

相談先：県民健康管理調査事務局

1% 腫瘍検査 2017年7月25日 検査結果が通知されています。

[Redacted]

2次検査 → 医師

いよいよ検査。検査結果が通知されています。

医師

医師。検査結果が通知されています。検査結果が通知されています。

超音波検査通知案1

結果通知

- A) 明らかな異常は認められませんでした。
- B) _____mm以下の単発、複数の嚢胞（液体がたまる袋です）、しこりを認めますが、次回の検診まで経過観察で問題はないと判断します。万が一大きくなって気になるようでしたら下記にご相談ください。
- C) 二次検査をお勧めします。

相談先：県民健康管理調査事務局

超音波検査通知案2

結果通知

- A) 明らかな異常は認められませんでした。
- B) 単発、複数のきわめて小さいしこり (5 mm以下) や、20 mm以下の嚢胞 (液体がたまる袋です) を認めるのみで、次回の検診まで経過観察で問題はないと判断します。万が一大きくなって気になるようでしたら下記にご相談ください。
- C) 二次検査をお勧めします。

相談先：県民健康管理調査事務局

超音波検査通知案3

結果通知

- A) 明らかな異常は認められませんでした。
- B) 20mm以下の単発、複数の嚢胞（液体がたまる袋です）、
5mm以下のしこり、
を認めますが、次回の検診まで経過観察で問題はないと判断します。
万が一大きくなって気になるようでしたら下記にご相談ください。
- C) 二次検査をお勧めします。

相談先：県民健康管理調査事務局

超音波検査通知案 4

結果通知

- A) 明らかな異常は認められませんでした。
- B) _____mm以下の単発、複数の嚢胞・(液体がたまる袋です)、
_____mm以下のしこり、
を認めますが、次回の検診まで経過観察で問題はないと判断します。
万が一大きくなって気になるようでしたら下記にご相談ください。
- C) 二次検査をお勧めします。

相談先：県民健康管理調査事務局

超音波検査通知案5

結果通知

- A) 明らかな異常*は認められませんでした。
- B) 二次検査をお勧めします。

* : 5 mmをこえる結節（しこり）や20 mmをこえる嚢胞（中に液体の入っている袋のようなものです）は、現在の診断基準から二次検査で穿刺吸引細胞診をする必要はないとされておりますので、次回の検診まで経過観察をお勧めします。

超音波検査通知結果 6

結果通知

- A) 明らかな異常*は認められませんでした。
- B) 明らかな異常はありませんでしたが、小さな結節（しこり）や嚢胞**を認めます。これは、現在の基準からは次回の検診まで経過観察とします。
- C) 二次検査をお勧めします。

* : 5 mm以下の結節（しこり）や20 mm以下の嚢胞（中に液体の入っている袋のようなものです）は、現在の診断基準から二次検査で穿刺吸引細胞診をする必要はないとされておりますので、次回の検診まで経過観察をお勧めします。

* * : 5 mm以下のしこり、または20 mm以下の嚢胞があります。