

## 第 7 回 (2018.6.3) 甲状腺エコー検診結果

2018.6 愛知民医連

実施日・場所：2015.2.22 名南病院 13 世帯 35 名      2015.9.27 北病院 16 世帯 41 名  
 2016.4.17 千秋病院 14 世帯 40 名      2016.11.27 名南病院 12 世帯 34 名  
 2017.6.11 北病院 22 世帯 49 名      2017.12.10 千秋病院 15 世帯 34 名  
**2018.6.3 名南病院 20 世帯 44 名**

### ◎年齢別

実施日	0～5歳未満	5歳～10歳未満	10歳～20歳未満	20歳以上	計
2015.2.22	3人	15人	6人	11人	35人
2015.9.27	4人	12人	7人	18人	41人
2016.4.17	5人	8人	8人	19人	40人
2016.11.27	2人	14人	3人	15人	34人
2017.6.11	1人	13人	9人	26人	49人
2017.12.10	0人	8人	6人	20人	34人
<b>2018.6.3</b>	<b>1人</b>	<b>11人</b>	<b>5人</b>	<b>27人</b>	<b>44人</b>

### ◎性別

2015.2.22	男性・8人	女性・27人
2015.9.27	男性・12人	女性・29人
2016.4.17	男性・16人	女性・24人
2016.11.27	男性・10人	女性・24人
2017.6.11	男性・17人	女性・32人
2017.12.10	男性・13人	女性・21人
<b>2018.6.3</b>	男性・9人	女性・35人

### ◎原発事故当時の住所 (世帯で回答)

	福島	東京	神奈川	千葉	埼玉	その他	計
2015.2.22	2	2	1	4	2	2	13
2015.9.27	8	3	2	2	1	0	16
2016.4.17	10	0	0	2	0	2	14
2016.11.27	7	1	1	1	1	1	12
2017.6.11	13	1	1	4	1	2	22
2017.12.10	12	0	0	1	2	0	15
<b>2018.6.3</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>20</b>

◎結果判定結果

	<b>A1</b> (嚢胞や結節を認めない)	<b>A2</b> (5ミリ以下の結節、 20ミリ以下の嚢胞)	<b>B</b> (5.1ミリ以上の結節、 20.1ミリ以上の嚢胞)	<b>C</b> (直ちに精査が必要 と思われるもの)
2015.2.22	10	22	1	0
2015.9.27	11	30	0	0
2016.4.17	15	23	2* (紹介状作成)	0
2016.11.27	9	24	1* (紹介状作成)	0
2017.6.11	9	39	1	0
2017.12.10	8	25	1 (2016年紹介状の方)	0
<b>2018.6.3</b>	<b>9</b>	<b>33</b>	<b>2 (1名紹介状作成)</b>	<b>0</b>

◎血液結果：計 20 名。要再検査 12 名、経過観察 2 名、正常範囲 6 名。(内甲状腺コメント 0 名)。

※愛知県被災者支援センターのまとめより

①検診回数：

初回 (7)、2 回 (2)、3 回 (1)、4 回 (3)、4～5 回 (1)、5 回 (1)、5～6 回 (1)、6 回 (0)、7 回 (0)

②情報元：

支援センター (13)、あゆみ RPNet (0)、愛知民医連 (1)、その他 (2/避難者の友人からの情報)

③検診を受けての感想：

- ・毎年検査を行って下さるので、大変感謝しています。ありがとうございます。今後もこのような機会を作って下さると大変助かります。
- ・毎回、丁寧な検査と説明をして頂き、ありがとうございます。
- ・気になっていても、なかなか自分で病院に、というのは、普段忙しくしていてできないので、定期的に案内がいただけると、この機会に行こう、となるので助かります。
- ・定期的に検診を受けて、経過が知ることができること、医師と相談できることが良かった。
- ・エコーは毎回詳しく見ていただいているので、助かります。
- ・毎回丁寧な検診でとても助かります。
- ・甲状腺にのう胞がある様なので、ちょっと心配です。
- ・丁寧にみて頂いて、説明もしっかりして下さって、安心できました。
- ・初めてだったので不安でしたが、今回は異常なく安心した。子どもはのう胞が 2 つあったらしいので、また検査して頂きたいと思う。ドクターがとても優しく、説明もきちんとして頂けたので良かった。
- ・娘は何度か検診を受けたことがあったが、両親は初めてだったので、機会を頂けてよかった。
- ・初めて受けて、問題なかったのが安心しました。説明も丁寧に頂き良かったです。
- ・子どもが血液検査を嫌がっていたけど、痛みを耐えて頑張ってくれて良かったです。親子とも初めての甲状腺検査が受けられて、診断結果もすぐ知ることができて安心しました。
- ・不安な気持ちがありましたが、甲状腺エコー検査で特に異常はないですと言われて、ほっとしました。
- ・丁寧にみて頂けて、先生も優しく分かりやすく説明して下さって、安心して聞けました。時間もかからず、負担が少なく助かりました。エコー結果を郵送していただけるのも、とてもありがたいです。
- ・毎回お世話になり、感謝しております。
- ・経過観察で、安心しました。スタッフさんの心遣いが嬉しいです。医大生のボランティアさんとお話しできました。これからの医療を担っていく方と、わずかの時間ですがお話しできたこと、嬉しく思いました。
- ・娘に結節があるので、心配して経過をみています。1 回目の検査より変化がなくホッとしましたが、原発事故の前の山下俊一医師が、チェルノブイリで被ばくした人の甲状腺をみてきて、子どもの場合の結節の 20%は悪性だったと、講演会で発表していることから、今の福島県立医大ベースの基準やおかしな動きについて、もう少し深く早川先

生のお話の時に全員で話し合えるといいなあと思いました。

- ・甲状腺検診、ありがとうございました。今回2回目の検診でしたが、1回目受けるまで、とても不安でした。診察していただき、とても安心できました。

#### ④今後の受診について意見・要望：

- ・無償でして下さっているのに申し訳ないのですが、身長・体重等、人の目に触れない場所で測定して下さるとありがたいです。
- ・学校行事が入る可能性の低い日曜日にして頂けると助かります。皆さん毎回、ありがとうございます。
- ・また受診したいです。
- ・継続的に検査をして頂きたいと思います。
- ・エコーをしてもらっている時、研修生？がやっているのか、色々なことを口に出しながら、確認しながらやっているの、大丈夫なのか凄く不安になる。患者さんを不安にさせるような言動はやめてほしい。
- ・定期的に受診できたら良いなと思います。
- ・またこの様な機会があると嬉しいです。今後も被災者支援センターからのお知らせを、気をつけて見たいです。今日はありがとうございました。
- ・これまで通り、よろしくをお願いします。
- ・全員が定期的に血液検査を受けることのおススメと、あれば、原発事故前の各自みなさんが持っておられる血液検査結果を持ってきてもらい、自分の健康の動きを知っていけるように、ワークショップをして頂けたら嬉しい。予防医学、代替療法のシェアタイムもあると嬉しいです。血液の健康がわかるように、グラフを作っておき、各自自分で書き込むワークショップをしてほしいです。

### 甲状腺勉強会

#### ①選択回答：

知識や理解が深まった (7)、もう少し詳しく知りたいと思った (4)、時間がちょうどよかった (4)

#### ②勉強会感想：

- ・現在の検診（福島県の）の結果が、1巡目、2巡目でどのくらい変わったのか、健康状態について知りたいです。
- ・詳しく説明を受けたことがなかったので、良かったです。
- ・今後も続けて検査していく必要があると思います。
- ・とても勉強になりました。今後もよろしくお願いします。
- ・早川先生の勉強会がとても良いので、本当は各自がもっと国・福島県立医大のおかしな点や疑問を持って調べてきたことを質問できるぐらいになると良い。ただ検査に来て、先生たちに異常なしと言われて問題意識が薄れていくことは、良くありません！！実際に現在も、198名の福島県の子どもが手術をし、高い確率でリンパ節や肺に転移している子もいるので。その辺をもっと一人ひとりの意識に働きかけるような、疑問を投げてほしいです。

◎お返し郵送 6/29 完了 (エコーDVD、甲状腺エコー検査報告書、血液検査表、血液検査の説明用紙)

◆写真（甲状腺エコー検診の様子）



<甲状腺エコー検診 エコーの様子①>



<甲状腺エコー検診 エコーの様子②>



<甲状腺エコー検診 診断の様子>



<甲状腺エコー検診 受付の様子>

◆写真（交流相談会の様子）



<甲状腺勉強会の様子①（早川医師）>



<甲状腺勉強会の様子②>





<交流相談スペースの様子>



<情報コーナーの様子>



<アロマハンドトリートメントの様子>



<ビーズ手芸コーナーの様子>



<お昼ご飯の様子>



<託児ルームの様子>