

5月16日 (土)
AM8:30 ~ 17:00
生協 守谷新センター
にて

原発事故による被ばくからいよいよ5年目

生協の子どもたち集って!

念のため検査だよ!

お手伝いお願いします!

検診スタッフ募集!



常総生協の子どもたち対象

甲状腺エコー検査 (3巡目後半)

血液検査 (免疫・甲状腺ホルモン)

開催します。

○私たちの子どもの健康は、私たちの手で見守ります。

原発事故による被ばくから、いよいよ5年目。
低線量放射線の影響は時間が経ってから現れる(晩発性障害)とされます。

何の責任もない子どもたちを被ばくさせてしまった大人の責任として
何もなかったことを祈りながら、子どもたちの健康をそっと見守り続けます。

医師・技師・看護師、検診スタッフまで組合員のボランティアでおこなわれます。
(血液の検査は外部検査機関に依頼します)

○受診者の親御さんも手伝って!

1日で甲状腺検診と血液検査を同時におこないます。
今年で3年目・3巡目の検診・検査です。だいぶ慣れてきましたので1日で同時開催します。
生協の先輩たちが立ち上げ頑張ってくれています。受診者のお母さん・お父さんも手伝って!

「甲状腺検診・血液検査 受診申込書」「検診スタッフ協力」は中面にあります!

常総生協「子ども健康検診」開催要領

【開催日】 2015年5月16日（土）

【会場】 守谷市 常総生協新センター2F
 （守谷市本町 281 TX守谷駅徒歩 7 分）

【定員】 200名

【検診項目】

○甲状腺エコー検査（8:30～17:00）

担当医師 田中優美子（組合員）
 （筑波大学附属病院 放射線科）

（主催）関東子ども健康調査支援基金
 （自己負担額）カンパ1,500円
 ※関東子ども健康調査支援基金として支援
 （検査内容）のう胞、結節の有無・数・大きさ
 結節の良性・悪性

○血液検査（8:30～13:30）

（立会医師）同上
 （協力）江東微生物研究所検査本部（つくば市）
 （主催）常総生協
 （自己負担額）2,000円
 費用一人5,000円のうち3,000円を生協基本
 料より補助
 ※組合員以外で受診される場合は全額負担。

（検査項目）

低線量放射線被ばくによる非がん健康影響として①甲状腺機能への影響、②免疫系への影響が挙げられていることから、血液中の甲状腺ホルモンと免疫細胞（白血球）の状態を確かめる目的で、①一般血液検査、②血液像、③甲状腺機能の検査を行います。

※B細胞・T細胞のCD検査、およびサイログロブリン検査は異常が見られた場合の二次検査対象とします。

【申込要領】

- ・下記「受診申込書」に記入の上、生協まで提出して下さい。
- ・**申込〆切：4月17日（金）**
 （FAXでもOKです。0297-45-6675）
- ・受診希望時間は、希望時間帯が定員を超える場合、前後に調整させて頂く場合があります。
- ・カンパおよび自己負担金は当日受付にて。
- ・「甲状腺検診」は、関東子ども健康調査支援基金として茨城・千葉を中心に他の日程でも開催しています。日程が合わない場合は別会場でも受診できます（4ページ今後の検診予定）。
 「血液検査」は生協主催で今回のみとなります。

キリトリ

【甲状腺検診・血液検査 受診申込書】



コース名 _____ 班名 _____ 組合員No. _____ お名前 _____

【保護者登録情報】				検診を受けたことがある方	はじめて生協（または子ども基金）の検診を受けられる方	
保護者	お名前（ふりがな）	年齢		ID	生年月日	性別
						西暦 年 月 日
希望時間帯	甲状腺・血液両方受診（8:30～13:30） 甲状腺のみ受診（8:30～17:00）			（希望受診時間を左記時間帯で個記入下さい） 時 分 ～ 時 分		
【受診者登録情報】				検診を受けたことがある方	はじめて生協（または子ども基金）の検診を受けられる方	
受診者	お名前（ふりがな）	年齢	受診希望項目	ID	生年月日	性別
			甲状腺・血液		西暦 年 月 日	男・女
			甲状腺・血液		西暦 年 月 日	男・女
			甲状腺・血液		西暦 年 月 日	男・女
			甲状腺・血液		西暦 年 月 日	男・女
			甲状腺・血液		西暦 年 月 日	男・女

※過去に生協（または関東子ども健康調査支援基金）の検診を受けたことがある場合は、お渡した「カード」に記載されているIDをご記入下さい。万一不明な場合は生協（担当：米山）までお問い合わせ下さい（0297-48-4911）。
 ※お名前の上に必ず「ふりがな」をお願いします。 ※検診時間帯は調整させて頂く場合もありますのでご了解下さい。

〇生協家族のたすけあい

協同組合に集う組合員家族、「子どもたちを健康に健やかに」はみんなの願い。世代を超えて、みんなでたすけあい育みます。

生協では薄々原発の危険性を感じていながら、それをなくす努力や、事故が起きた時の十分な被ばく回避をとってあげられませんでした。

原発事故さえなければ、こんな心配をしなくてもよいのに、いちばん大切な時期に子どもたちをのびのび外で遊ばせられたのに。

なんらの責任もない次の世代が、たまたまこの時代に生まれてきたばかりに放射線被ばくを背負うことに。

何もないことを祈りながら、大人の責任として「子どもたちの健康の見守り」を続けることを生協として決め、多くの組合員が資金を提供して「基金」をつくりました。

やがて生協だけにとどまらず、地域の仲間や団体と力を合わせて関東地域での子どもたちの健康を見守る「基金」を立ち上げました。

〇組合員によるボランティア

今回は生協内の子どもたちを対象にした検診ですが、生協内外からのたくさんの寄付とボランティアでこの検診が実現できています。

先輩組合員からは「生協の子どもたちは私たちの共有の宝」と、たくさんの寄付と基金

の立ち上げ協力だけでなく、検診のスタッフボランティアもしてくれています。

また生協には多様な専門的資格をもっている組合員さんもおおり、この分野でも生協からの呼びかけに応じて医師、技師、看護師もみな組合員がボランティアで協力してくれています。

〇多くの組合員の少しずつの協力を！

低線量被ばくの影響は放射線による最初の傷が時間を経て発現するのが特徴とされています。その意味で、被ばくにかかわる健康検診は長く続けて見守ってゆく必要があります。

生協内でもまた地域でも、先輩たちがたくさん協力・支援をしてくれていますが、これからの事を考えると、若手組合員さん、受診される組合員さん自身の協力も頂いて継続してゆきたいと思います。

もしお子さんを家族で見て頂ける場合は、ぜひ受付などのボランティアにもご参加頂き、先輩組合員についてその様子などを引き継いでいって下さい。

世代を超えてみんなが協力して、みんなの子どもたちを守っていきましょう。

そんな訳で、あらためて2〜3時間の「協力スタッフ」の登録を呼びかけます。

キトリ

【検診ボランティアスタッフ登録】

検診ボランティアに参加、登録します。



コース名 _____ 班名 _____ 組合員NO. _____ お名前 _____

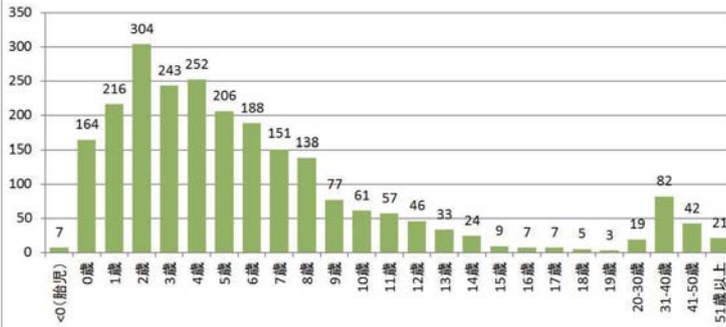
5/16 (土) の検診に協力できます 時間帯 (_____) 2〜3時間、半日

今後日程が合えば協力できます。

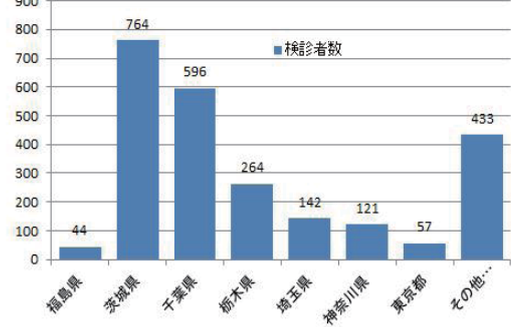
(仕事内容) 受付、案内、ベッド横介助、PC 入力 (やれそうなものに○を)

【検診者の分布】(事故時年齢別、事故時所在地別)

検診者事故時年齢分布(個人ID単位)

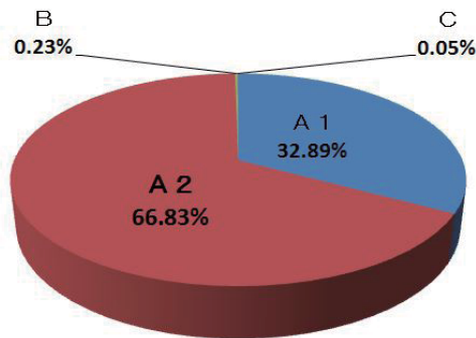


事故時住所別検診者数(個人ID単位)



【判定結果の構成】(18歳以下) ※判定基準

(関東地方)事故時18歳以下の甲状腺検診

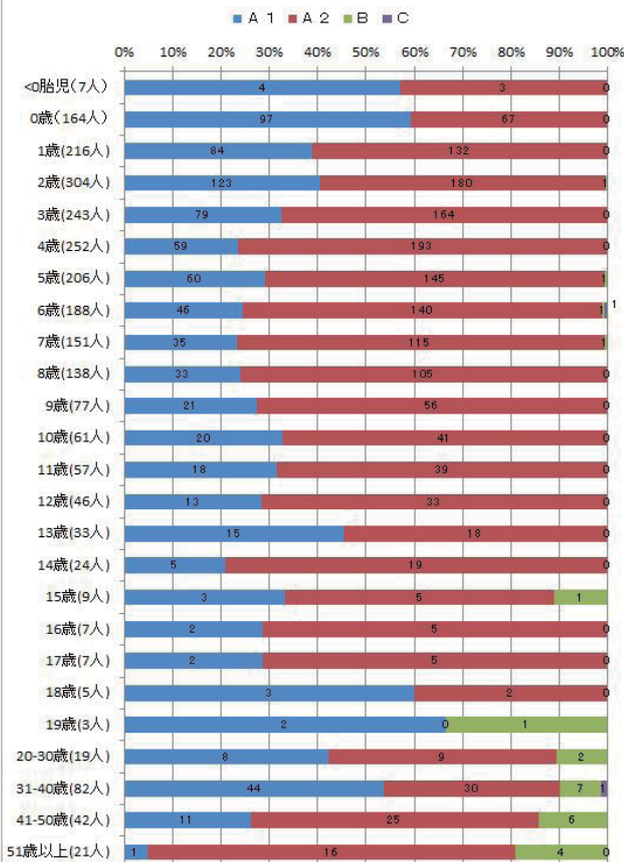


※判定基準 福島判定に準拠

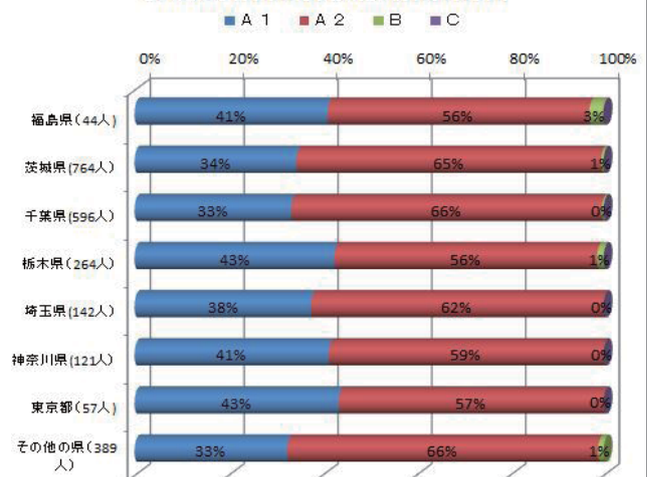
	【内容】	【解説】
A 1 判定	結節・嚢胞を認めないもの	正常な甲状腺です。
A 2 判定	5 mm以下の結節、2.0 mm以下の嚢胞を認めたもの	小さな結節(しこり)やのう胞(液体の入った袋)が見つかりました。特に心配するとはありませんが、経過を観察してゆきましょう。
B 判定	5.1 mm以上の結節、2.0.1 mm以上の嚢胞を認めたもの	精密検査をお勧めします。
C 判定	悪性腫瘍の疑いがあるので、うちに二次検査を要する	専門医での診断が必要です。

【判定の構成】(事故時年齢別・事故時所在地別)

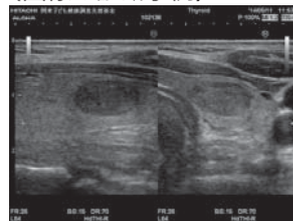
事故時年齢別判定構成(個人ID直近)



事故時所在地別検診結果割合



(画像の診断事例)



良性の結節 (B 判定)

のう胞内一部充実性 (B 判定)

