

学校心臓検診調査票の改訂

日本小児循環器学会学校心臓検診研究委員会報告

委員長：馬場 國藏

委員：浅井 利夫，北田 実男，清沢 伸幸

長嶋 正實，羽根田紀幸，馬場 清

原田 研介，本田 恵，松岡 優

浦 清

現在本邦においては超音波断層装置が広く普及していることもあって、ほとんどの先天性心疾患や川崎病心後遺症は学齢期までに把握されている。また、学校心臓検診に心電図検査が義務づけられたことから、学齢期に発症してくる病的な不整脈や心筋疾患も早期に発見されるようになった。このような背景から、学校心臓検診の性格が疾病の発見ということから心疾患児の適切な管理という方向に重点が移ってきている。そこで、これまでの発見ということに重点を置いた点数制の心臓病調査票は時代にそぐわなくなり、その改訂が望まれていた。調査票についてはいろいろな意見がありそれをすべて満足させ

学校心臓検診調査票

保護者の方々へのお願い

この調査票は心臓検診を行うにあたって必要不可欠なものです。すべての質問に児童・生徒ではなく保護者による記入を是非お願いいたします。アンダーライン部にご記入、または で囲んでください

学校名 _____ 年 _____ 組 _____ 番

氏名 _____ 男・女 _____ 年 _____ 月 _____ 日生 (_____ 歳)

質問 1 今までに心臓が悪いといわれたことがありますか? (はい, いいえ)

はいと答えた人は以下の問に答えてください

それは(先天性心疾患, 不整脈, 心筋疾患, その他)

その病名は _____, 診断医療機関名は _____

手術を受けましたか? (はい, いいえ)

はいと答えた人は(_____ 歳 _____ カ月に), 手術機関名は _____

心雑音があるといわれた人は以下の問に答えてください

心臓病はなく無害性(機能的)のものといわれましたか? (はい, いいえ)

リウマチ性心臓病といわれたことがありますか? (はい, いいえ)

質問 2 川崎病にかかったことがありますか? (はい, いいえ)

はいと答えた人は以下の問に答えてください

かかったのは(_____ 歳 _____ カ月), 診断治療機関名は _____

発症 1 カ月以内に断層心エコー検査(超音波心断層図)を受けましたか? (はい, いいえ)

その時, 冠動脈瘤(心後遺症)があるといわれましたか? (はい, いいえ)

今も後遺症があるといわれていますか? (はい, いいえ)

質問 3 これまで以下のような訴えがありましたか?

(1) 阿もしないのに急に動悸がした(いつもの倍以上の脈が打つ) (はい, いいえ)

(2) 脈が飛ぶことがありますか? (はい, いいえ)

(3) 立ちくらみやけいれんでなく, 安静時, 運動中, 運動直後に気を失ったことがありますか?

(はい, いいえ)

質問 4 血縁者(両親, 兄弟, 祖父母, おじ, おばなど)に40歳以下で心臓病または原因不明で急死した人がいますか? (はい, いいえ)

別刷請求先：〒651-2273 神戸市西区糀台 5-7-1

西神戸医療センター 馬場 國藏

ることはできないが、今回の調査票にはできるだけ多数の意見を取り入れたものとした。たとえば、本邦の南の地区ではいまだリウマチ熱が散見される、中・高校生では心後遺症のない川崎病既往児を心臓検診二次検診から外したい、病的な不整脈の発見に失神という症状を重視したい、などである。使用にあたっては各地の特性や対象年齢などにより、各項目の重要度を勘案して二次検診対象者の選別に利用していただきたい。初めに述べたが、今、心臓検診は管理ということに重点が置かれるので、心臓検診調査票の持つ意味が重くなっている。そこで調査票の最初に注意書きしたように、調査票は必ず保護者による記載が求められる。また、保護者の情報が高学年になるほど曖昧化することから、小学校から中学校、中学校から高等学校への学校間の情報の伝達システムの強化も望まれる。なお、この調査票は1雑型であり、現在各地において使用されている調査票のなかから重要と思われる項目や学校からの情報を記入する欄を設けて利用していただくことも考慮されたい。