

理学療法士  
のための



# 児童生徒等の 運動器の健康に関する 教育セミナー 2023

～ 「認定スクールトレーナー」の育成を展望して ～

**趣旨** 学校健診における運動器検診の本格的導入（2016年4月）以降、学校保健現場では、その質の向上とともに、健診後の事後措置及び継続的な運動器疾患・障害の予防教育の充実強化への努力がなされています。

加えて、新型コロナウイルス（COVID-19）の拡大に伴う日常の身体活動の低下により、児童生徒等の運動器の健康に少なからぬ負の影響がもたらされ、これまで以上に持続的で有効な学校現場への対応が求められています。

そこで、将来的には、全国の学校（幼稚園：1万園、小学校：約2万校、中学校：約1万校、高等学校：約5千校、特別支援学校：約1千校 / 児童生徒等数：約1,400万人）に、運動器の健康・日本協会が、長年検討してきた「認定スクールトレーナー」が全国の学校に配置され、「チーム学校」の一員や「コミュニティスクール」（地域学校協働活動）の一環として、児童生徒等の運動器の健康を一層推進し、日本の将来を担う子どもたちの心身の健全育成を図ることを展望して、昨年に引き続いて、本教育セミナーを企画しました。

※「スクールトレーナー」は、当協会の登録商標です。



「運動器の健康」世界運動  
動く喜び 動ける幸せ

**日時** 2023年11月18日（土）13:30～17:15

**会場** オンライン（Zoom ウェビナー使用）

**主催** 公益財団法人  
運動器の健康・日本協会（松本守雄理事長）

**協力** 公益社団法人  
日本理学療法士協会（斉藤秀之会長）

**参加費** 無料

**定員** 1000名

**司会進行** 吉井智晴 業務執行理事（東京医療学院保健医療学部リハビリテーション学科教授 / 日本理学療法士協会 副会長）

**開会挨拶** 松本守雄 理事長（慶應義塾大学病院 病院長 / 整形外科 教授）  
斉藤秀之 日本理学療法士協会会長

## 〔第1部〕 基調講演

- |                         |                                              |
|-------------------------|----------------------------------------------|
| (1) 学校健診における運動器検診の現状と課題 | 内尾祐司 / 学校保健担当理事<br>(島根大学整形外科学教授)             |
| (2) 現代の児童生徒等の学校保健上の課題   | 衛藤 隆 / 東京大学名誉教授<br>(健康教育学・小児科学 / 元中央教育審議会委員) |

## 〔第2部〕 講義

- |                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| (1) 児童生徒等の骨折の実態          | 高橋敏明 / 学校保健委員会委員長<br>(愛媛大学スポーツ健康科学教授) |
| (2) 学校で起きる児童生徒等の事故の現状と予防 | 山中龍宏 / 学校保健委員<br>(緑園こどもクリニック院長 / 横浜市) |

(3) 保健室で聞く児童生徒等の運動器の健康に関する悩み	寶珠山菜律 (東京都中野区立南中野中学校 養護教諭)
(4) 学校での児童生徒等の運動器外傷・障害の法律的問題	望月浩一郎 / 監事 (パークス法律事務所)
(5) 理学療法士による「認定スクールトレーナー」モデル事業の好事例	
(1) 京都市	松井知之 (洛和会スポーツ医科学研究所 / 丸太町リハビリテーションクリニック)
(2) 島根県隠岐の島町、大田市、雲南市	川本晃平 (島根大学医学部附属病院リハビリテーション部)
(3) 東京都港区	中山恭秀 (東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 准教授 / 同附属病院技師長)
(6) 認定スクールトレーナー事業の概要	武藤芳照 / 業務執行理事 (東京大学名誉教授)
<b>[ 第 3 部 ] 総合討議 (質疑応答・意見交換)</b> 座長 / 高橋敏明、内尾祐司	
閉会挨拶・御礼	大工谷新一 / 学校保健担当理事 (北陸大学医療保健学部教授 / 日本理学療法士協会 副会長)

タイトルイラスト：『マンガ 運動器のおはなし 大人も知らないからだの本』（2005年刊）より引用

### \* [ 認定スクールトレーナーとは ]

運動器医療の高度な学術的知識と臨床技法を有する専門家（理学療法士を想定）が、学校医との緊密な連携の下に、学校保健の現場に参画・支援・協力することにより、児童生徒の運動器の健康増進と健全な成長・発達に寄与することを目的として、運動器の健康・日本協会が長年、その制度設計を検討している役職の名称であり、主な業務内訳は、学校での児童生徒への保健指導的な役割であり、あくまで運動器疾患・障害の「予防教育」に包括される活動・業務である。

(運動器の健康・日本協会 監修『学校の運動器検診 子どもの身体と障害の診かた』中外医学社、2018年より)

### お申し込み

#### 1) 参加資格：理学療法士を対象とする

#### 2) 申し込み方法：

下記 URL もしくは QR コードのお申込みフォームからお申し込みください。

**<https://forms.gle/gktMU1rBc6eMwrEE7>**

※お申し込みに際しまして、下記項目をご入力いただきます。

- ① お名前 (ふりがな) / ② ご職業 / ③ お住まいの都道府県 / ④ 電話番号 / ⑤ メールアドレス / ⑥ 興味関心のあるテーマ

#### 3) お申し込みを確認後、受信した旨のご連絡をお知らせします。

- お預かりした個人情報(氏名、電話番号等)は、厳正な管理の下に保管し、本協会の管理運営業務においてのみ使用し、ご本人の同意なく、無断で第三者に提供または共有することはありません。
- 数日経過しても連絡がない場合は、お手数ですが下記の係までお問い合わせください。諸般の事情・都合により、プログラム内容が変更されることがあります。あらかじめご了承ください。



### お問合せ先

公益財団法人 運動器の健康・日本協会 事務局

〒113-0033 東京都文京区本郷2-21-3 青木ビル5階

E-Mail : office@bjd-jp.org URL : www.bjd-jp.org

Tel. 03-3816-3755

Fax. 03-3816-3766