

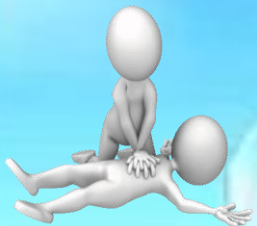
第33回 小児救急医学会学術集会特別プログラム

広げよう！ 小児一次救命処置

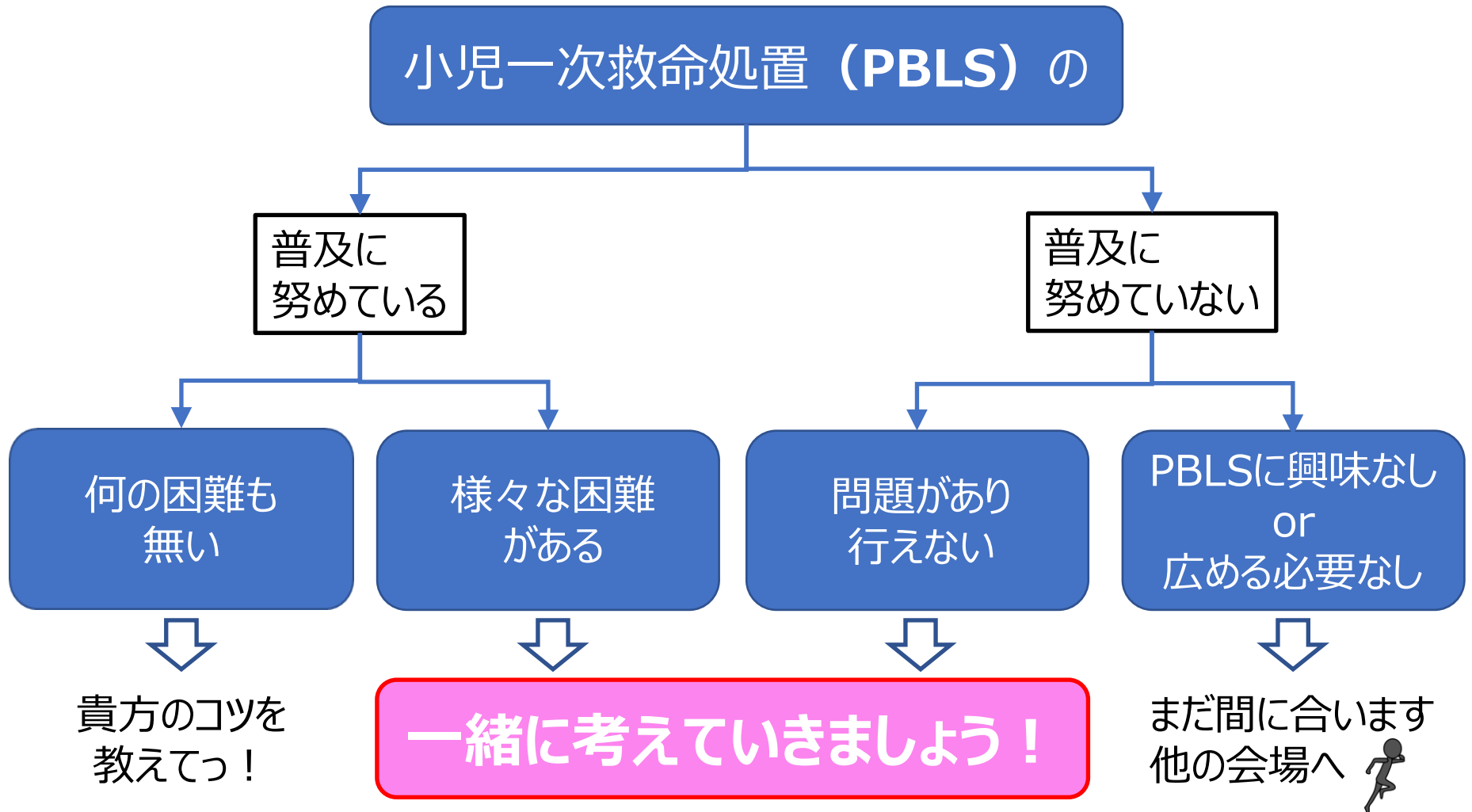
「子どもに関わる全ての人」に「私たちができること」

座長 境野 高資 (千葉西総合病院)
 小島 直子 (さいたま市立病院)

演者 境野 高資 (千葉西総合病院)
 深井 孝将 (埼玉県立小児医療センター)
 野村 さちい (竜美ヶ丘小児科)
 関島 俊雄 (羽生総合病院)



4 タイプのどこに当てはまりますか？



第33回 日本小児救急医学会 学術集会
パネルディスカッション2

～ 子どもに関わる全ての人へ～

小児一次救命処置（**PBLS**）を
広めるため、私たちに何ができるのか？



千葉西総合病院
救急診療部 / 麻酔科 / 小児科

境野 高資

本日のお題

- PBLSの普及は難しい？
- PBLS教育の現状
- 何ができるのか？ もう一度考えてみよう！
- 方略の提案と事例紹介



広げよう！ 小児一次救命処置



小児一次救命処置（PBLS）広めるのって難しい・・・
興味ある人はすでに学んでるし、
興味ない人は、講習開いても来ないし。

既読
8:35

PBLSの講習会 開くのも大変。
お金💰ないし、
うちには蘇生マネキンも無いし。



そそ、時間も無いし。
うちは入職時にBLSやるけど、成人BLSだけ～。

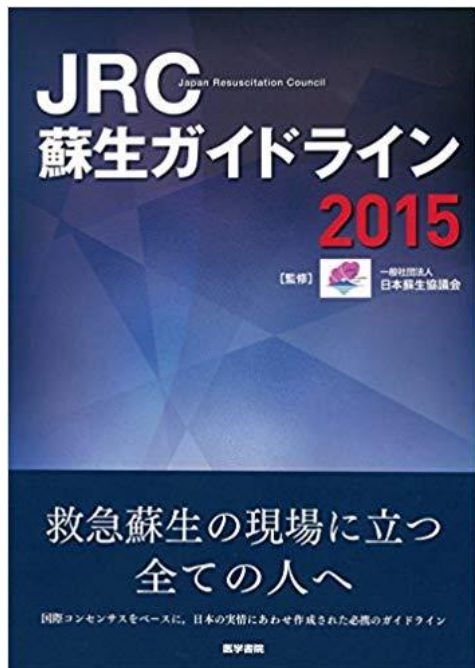
既読
8:37



第8章

普及教育のための方策

EIT: Education, Implementation, and Teams /



無理!

【提案】
胸骨圧迫の力、圧迫解除、手の位置
について、直接的な**バック機能**を有する器具を

- トレーニング後3-12ヶ月以内に技能が衰える
- 頻回トレーニングが技能・自信・意欲を改善する



【提案】

より**頻回の再トレーニング**を考慮

本日のお題

- PBLSの普及は難しい？
- PBLS教育の現状
- 何ができるのか？ もう一度考えてみよう！
- 方略の提案と事例紹介

BLSの教育（例）



アメリカ心臓協会
(AHA)

- ・ ハートセイバーCPR・AED (4h)
- ・ BLSプロバイダーコース (7h) ※ 医療従事者向け



日本救急医学会

- ・ BLSコース (1.5h) ※医療従事者向け



PUSHプロジェクト

- ・ PUSHコース (1h)



MFA JAPAN

- ・ ベーシックプラス (6h)
- ・ チャイルドケアプラス (7h)



日本赤十字社

- ・ 救急法 (4h)
- ・ 幼児安全法 (12h)



総務省消防庁
(各消防署)

- ・ 普通救命講習Ⅰ (3h)
- ・ 普通救命講習Ⅲ (3h)
- ・ 上級救命講習 (8h)

PBLSの教育 (例)



アメリカ心臓協会
(AHA)

- ・ハートセイバーCPR・AED (4h)
- ・BLSプロバイダーコース (7h) ※ 医療従事者向け



日本救急医学会

- ・BLSコース (1.5h) ※医療従事者向け



PUSHプロジェクト

- ・PUSHコース (1h)



MFA JAPAN

- ・ベーシックプラス (6h)
- ・チャイルドケアプラス (7h)



日本赤十字社

日本赤十字社

- ・救急法 (4h)
- ・幼児安全法 (12h)



総務省消防庁
Fire and Disaster Management Agency

総務省消防庁
(各消防署)

- ・普通救命講習Ⅰ (3h)
- ・普通救命講習Ⅲ (3h)
- ・上級救命講習 (8h)



本日のお題

- PBLSの普及は難しい？
- PBLS教育の現状
- 何ができるのか？ もう一度考えてみよう！
- 方略の提案と事例紹介

命の記録 ～ASUKAモデル～

その少女は

最期まで

生きようとした。

その少女は

さいたま市を

動かした。

本日のお題

- PBLSの普及は難しい？
- PBLS教育の現状
- 何ができるのか？ もう一度考えてみよう！
- 方略の提案と事例紹介

既存のPBLS講習会を推奨

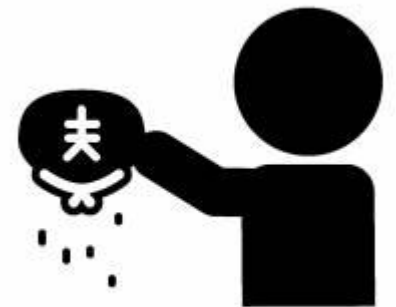
(自らも指導者として参加)

AHA BLSプロバイダーコース



看護師等の**医療従事者**には勧めています

お金や時間をかけられない・・・。





公益社団法人 日本小児科学会主催

小児救急市民公開 フォーラム

保護者、保育士、幼稚園・小学校教諭など、子どもたちに関わる全てのみなさまと一緒に、明日から役立つ子どもの急なケガや病気への対応を考えていきます。



日時 平成31年1月12日(土)
14:00~17:00 (開場13:30)

参加費 無料



事前登録 なし

フォーラム案内
(日本小児科学会HP)

場所 JR博多シティ 10階 大会議室

〒812-0012

福岡県福岡市博多区博多駅中央街1番1号

(博多駅直結) ※無料駐車場のご用意はございません。

親子
子どもの事故と対策 無料配布

配布資料には限りがございますことを予めご了承ください。お子様連れでも参加できます。

プログラム

14:00~14:10 開会挨拶 高橋 孝雄 (日本小児科学会 会長)
大智 正一 (九州大学小児科 教授)

16:15~16:20 閉会挨拶 松本 裕行 (日本小児科学会 小児救急)

16:20~17:00 ハンズオン「小児の心肺蘇生をやってみよう！」

※プログラムは予告なく変更となる場合があります

15:10~15:35 講演3「#8000の活用と家庭看護力の醸成」
西山 和孝 (北九州市立八幡病院 小児救急センター)

15:35~16:00 講演4「子どもの突然の心停止の予防と対応」
賀来 典之 (九州大学病院 救命救急センター)

16:00~16:15 質疑応答

16:15~16:20 閉会挨拶 松本 裕行 (日本小児科学会 小児救急 委員会 委員長)

16:20~17:00 ハンズオン「小児の心肺蘇生をやってみよう！」 (希望者対象)

※プログラムは予告なく変更となる場合があります。予めご了承ください。

日本小児科学会の 市民向けの取り組み

写真: 前橋赤十字病院
中林 洋介先生より御提供

職場・同僚の理解が得られない。

参加者が集まらない・・・。



子どもの命を守る パパ・ママのための 救急・安全講座 (15組予約制)

いざという時、あなたは我が子を救えますか？

開催日：2019年 3月16日(土)

時間：10:30~12:00

場所：日本デザイン福祉専門学校 本館1階 213教室

国土館大学専任講師
救急救命士
MFAインストラクター
月ヶ瀬 恭子

日本デザイン福祉専門学校 准教授
保育士 MFAインストラクター
宮野 由紀子



- 救急救命士や保育士との連携
- 対象をしぼる！

自施設で開催したい。



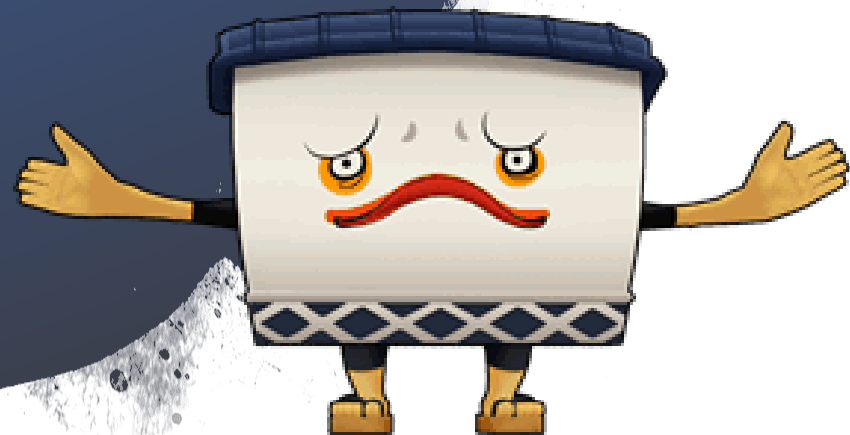
離島における医療的ケア児の保護者向けPBLS教室



仲間を募る！
(他職種・多職種)



やっぱり、
PBLS講習会の開催
なんて無理！



救命の連鎖



心停止の
予防

早期認識
と通報

一次救命処置

二次救命処置
と心拍再開後
の集中治療


重要！

BLS での教授内容

年齢階級別死因順位(平成29年)

年齢	1位	2位	3位
0	先天奇形等	呼吸障害等	<u>不慮の事故</u>
1~4	先天奇形等	<u>不慮の事故</u>	悪性新生物
5~9	悪性新生物	<u>不慮の事故</u>	先天奇形等
10~14	悪性新生物	自殺	<u>不慮の事故</u>
15~29	自殺	<u>不慮の事故</u>	悪性新生物

0歳児の4位

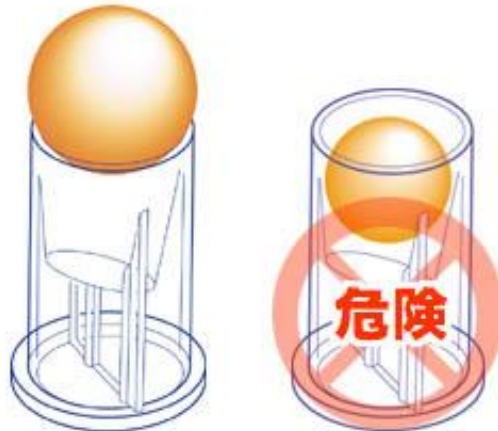
SIDS

子どもの**事故予防**してありますか？



受診や退院時
チャイルドシート
の確認

全ての乳児に
誤飲のリスク



SIDSの発症率が低くなるという
データがあります。



1歳になるまでは、寝かせる時は
あおむけに寝かせましょう



できるだけ母乳で育てましょう



たばこをやめましょう

SIDSは予防できます！

結語 ～PBLISを広めるために～

- 諦めずに続ける, 情報発信も大事!
- 仲間を見つける
- 完璧を目指さない、少しでも出来ることから始める
- 目的を忘れない

※ 次演者より, さらに詳しい事例報告があります。