

愛媛県（健康増進課）における取り組み（令和4年度）①

【循環器病特別対策事業】＊予算事業（国1/2補助）

➤ 愛媛県循環器病対策推進協議会の開催（年2回）

- ・計画の進捗管理、評価に関すること
- ・計画概要版チラシ作成⇒関係機関への配布（R4.9.1）

➤ 人材資質向上支援事業

- ・循環器患者の急性期・回復期・維持期における入院中及び退院後の地域生活を包括的に支援するために、専門職向けの疾患啓発研修会を実施
- ・歯科衛生士を対象とし、愛媛県歯科衛生士会に委託（R4.12.11実施）

➤ 循環器病に関する調査事業⇒※報告 1

- ・循環器病に関する必要な現状調査等を実施
- ・移行期医療整備のための医療機関調査を実施（R4.9.7～R4.9.30実施）



愛媛県（健康増進課）における取り組み（令和4年度）②

➤ 市町・県保健師・管理栄養士等の健康づくり担当者を対象とした研修会の開催（R4.7.19開催）

- ・循環器疾患・重症化予防に関する研修会（講師：愛媛大学山口教授）
（愛媛県循環器病対策推進計画について情報提供）

➤ 高血圧重症化予防プログラムの策定

- ・基準値を設定し、必要な人が治療を継続して受けられる、また、保健指導を受けられる、かかりつけ医と連携した仕組み作り
- ・愛媛県高血圧重症化予防プログラムを策定（R4.12.15策定）

➤ AED設置にかかる調査の実施（R4.12.8～12.28）⇒※報告 2

- ・県内の教育・保育関係機関の施設を対象に調査を実施。

➤ 人口動態統計死亡票による分析（分析中：ビッグデータ分析WG）

愛媛県（健康増進課）における取り組み（令和4年度）③

*産官学連携協定に基づく取り組み

➤心不全疾患普及啓発活動

- ・5月と11月に集中的に広報活動を実施
- ・5月と11月は、テレビCM・YouTube・リスティング広告を実施

➤県民意識調査の実施（7月と1月）

- ・啓発活動の効果測定のため実施

➤学校教育プロジェクトの実施⇒※報告3

- ・久万高原町内の小学生（5.6年生）を対象とし、循環器疾患・生活習慣病への意識向上を目的に実施（R4.8.23開催）
- ・4つのアクティビティ「心臓」「血压」「減塩」「禁煙」を実施し、楽しく学ぶ

愛媛県（健康増進課）における取り組み（令和4年度）④

*その他（普及啓発関係）

- 県政広報番組（みきゃん&友近のもっとつながれ！えひめ）（R4.5.29放送）
- 県広報誌（愛顔のえひめ6月号）
- NHKひめポン！「健康でポン！」（R4.5.23放送）
- 訪問看護管理者研修会（R4.9.3）
 - ・県循環器病対策推進計画の説明と、愛媛大学山口教授の講演
- 脳卒中月間ポスター印刷・配布（10月）
 - ・日本脳卒中協会作成のポスターを印刷し、関係機関に配布・掲示依頼
- 健康づくり関係パネル展示（エミフルMASAKI R4.11.28～12.2）
 - ・計画概要版チラシ等をパネルにして掲示
- その他研修会での講演・講話
 - ・食生活改善協議会総会（R4.6.8）、移行期医療勉強会（R4.9.30）、看護協会（R4.11.26）

報告1 移行期医療に関するアンケート調査について

(目的) 県の移行期医療の現状把握と今後の事業推進のため

(対象) 県内の**循環器内科**（193施設）・**心臓血管外科**（30施設）・**小児科**（160施設）を標榜する医療機関に従事する**医師**
 （*施設数は重複あり）

(調査期間) R4.9.7～R4.9.30

(回答) インターネットフォームまたはFAX

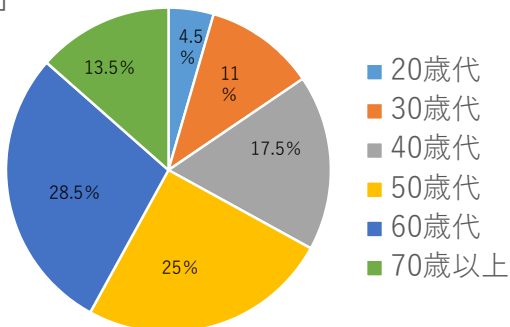
(調査内容)

- I 基本情報
- II 循環器対策推進基本計画・ACHD
- III 実際の診療体制と取り組み
- IV 移行期・自立支援について
- V 移行期・成人先天性心疾患センター 全30問

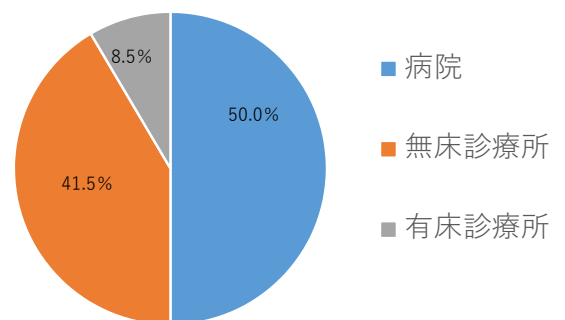
(回収数) 200

集計結果概要①

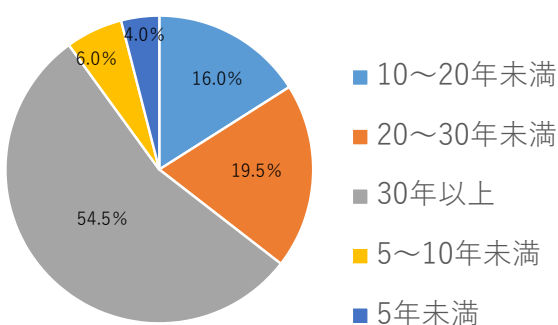
[年齢]



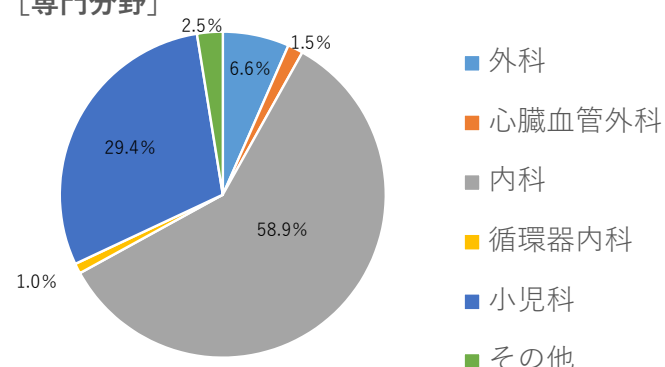
[医療機関]



[経験年数]

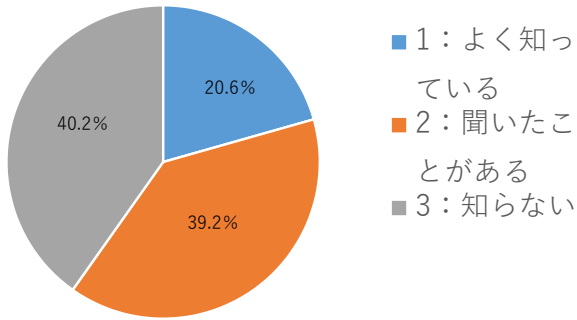


[専門分野]

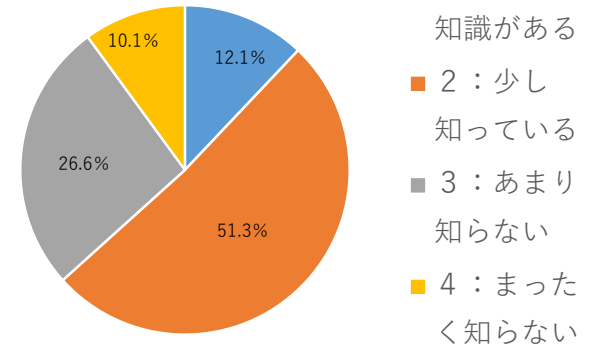


集計結果概要②

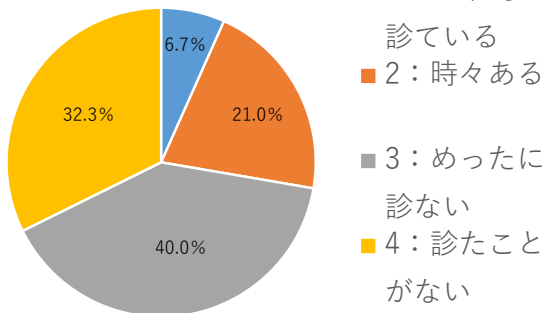
[循環器病対策推進基本計画について]



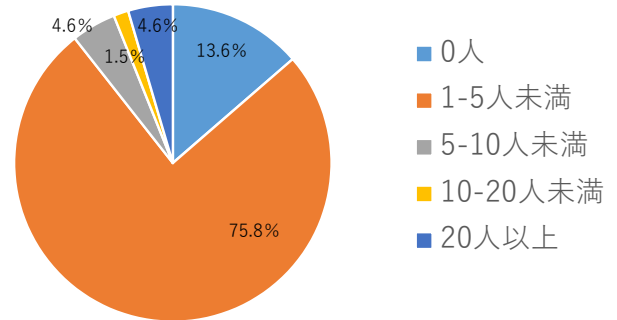
[先天性心疾患 (ACHD) について]



[成人先天性心疾患患者の診察]

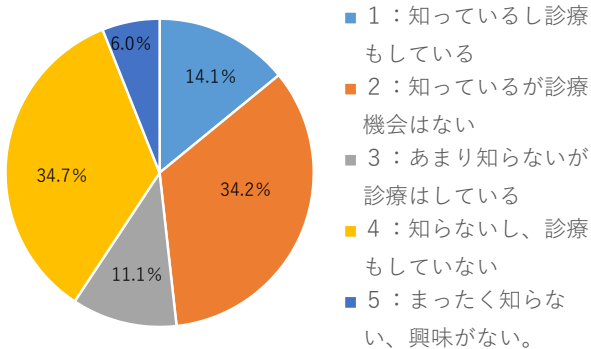


[成人先天性心疾患患者を診ている人数：ひと月あたり]

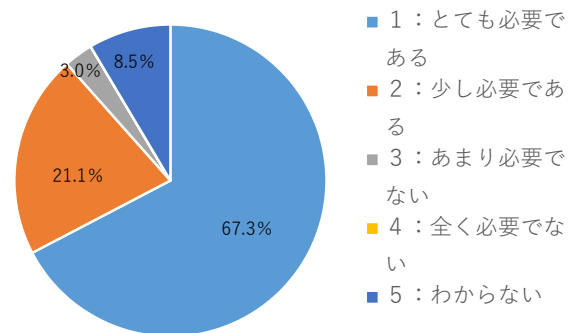


集計結果概要③

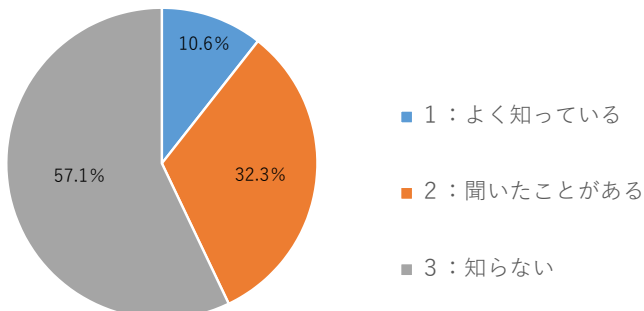
[移行期医療について]



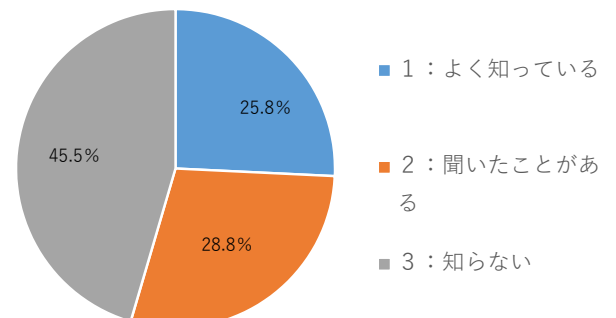
[移行期医療の必要性]



[小児慢性特定疾病児童等自立支援事業について]



[移行期・成人先天性心疾患センターについて]



報告2 AED設置にかかるアンケート調査について

(目的) 県の救護体制整備の現状把握と今後の事業推進のため

(対象) 県内の**教育・保育関係施設** 計**1,066施設**

大学・高校・中学校・小学校・幼稚園・保育園 等

(調査期間) R4.12.8~R4.12.28

(回答) インターネットフォームまたはFAX

(調査内容)

I 施設基本情報 (施設種別・児童生徒数)

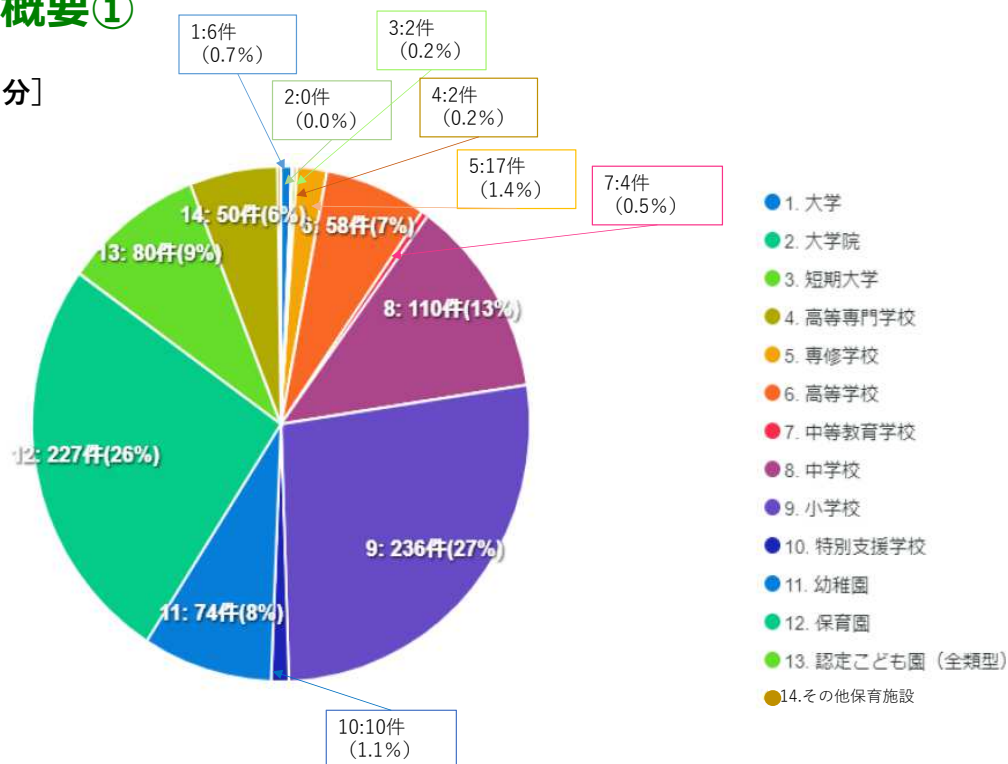
II 管理しているAEDの有無と台数・設置場所 等

III 学校管理下AED管理運用に関するガイドラインに基づく
AEDの使用状況 等 全10問

(回収数) **877施設** (回収率 **82.3%**)

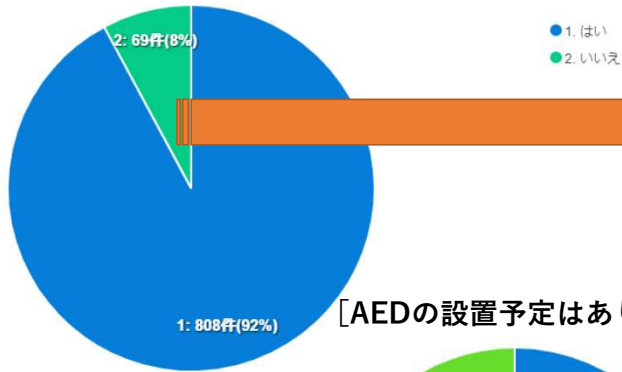
集計結果概要①

[施設区分]

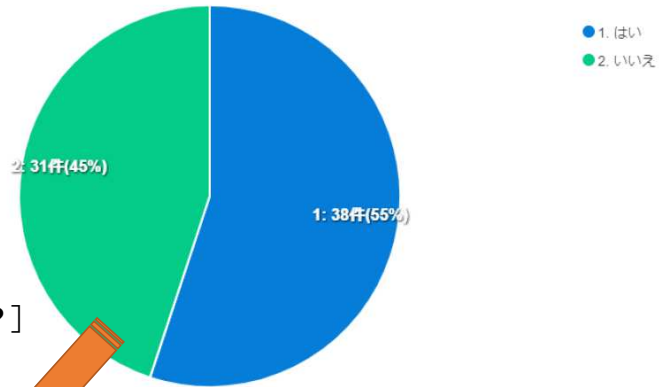


集計結果概要②

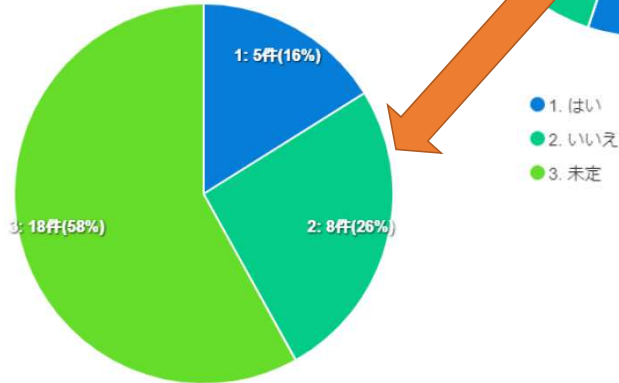
[管理しているAEDはありますか？]



[他の施設等のAEDを使用可能ですか？]



[AEDの設置予定はありますか？]

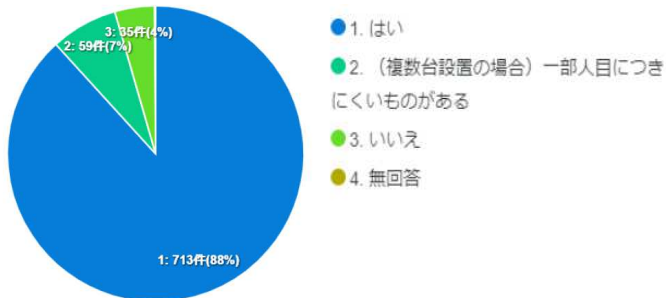


「いいえ」と「未定」を
合わせると26件

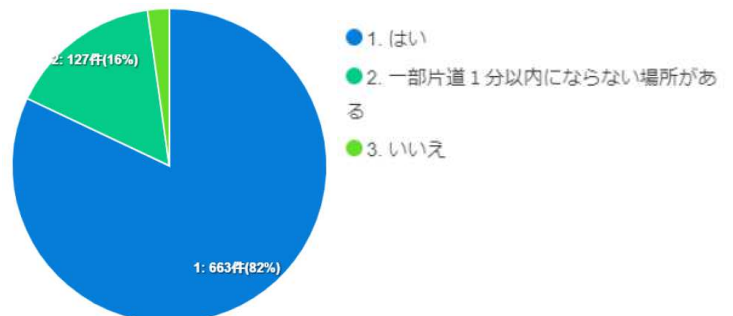
26件/877件 ⇒ 3.0%

集計結果概要③

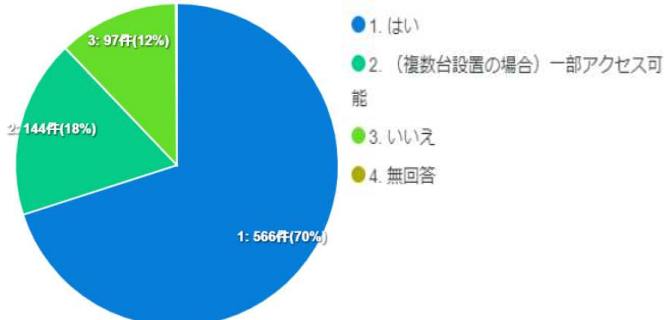
[AEDの設置場所は児童生徒等を含めて皆の人目につきやすい場所になっていますか？]



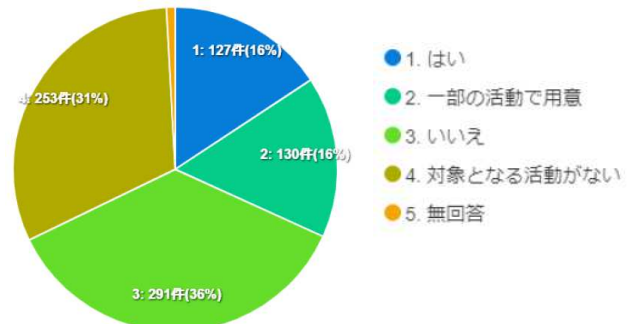
[施設内のどの場所からも片道1分以内で取りに行ける場所にAEDを設置していますか？(複数台設置可)]



[AEDの保管場所は施錠せずに常にアクセス可能な状態ですか？]

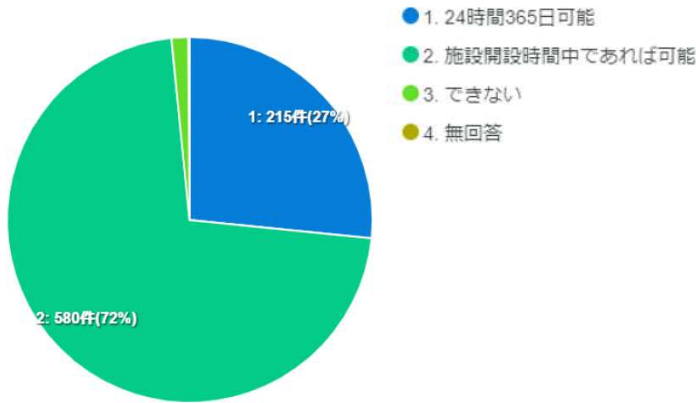


[クラブ活動や対外試合などで施設を離れる際には携帯用AEDを用意していますか？]

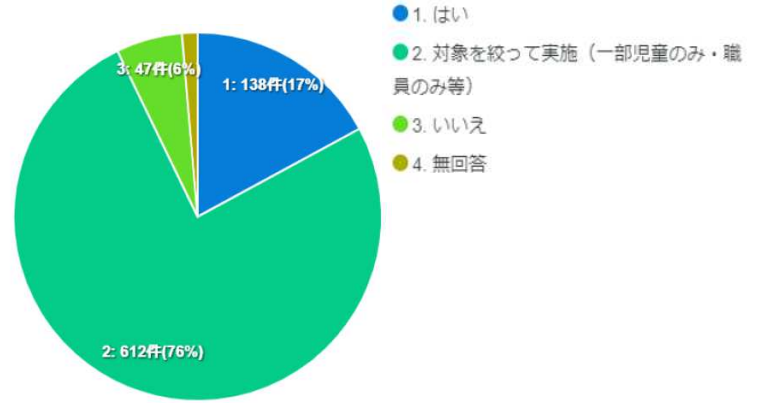


集計結果概要④

[近隣の住民でAEDが必要な事態が生じたときにAEDを貸出できますか？]



[AEDの使用に関する講習会について、児童生徒等を含めて全員に行っていますか？]



報告3 学校教育プロジェクトの実施について

(目的) 県民の循環器疾患・生活習慣病への意識向上のため

○児童に循環器疾患関連の啓発を効果的に提供することで、児童自身の健康・食事への関心が高まり、長期的な罹患率及び長期予後を改善する。

○参加した児童が父母や祖父母などに生活習慣病予防の重要性（減塩・禁煙・食事）を広めることにより、疾患の認知・予防及び治療の意識が高まる。

(対象) 久万高原町内の小学校5・6年生とその保護者 12組 24名

[募集チラシ]

(実施日) 令和4年8月23日（火）14:30～16:00

(場所) 久万町民館

(内容)

開会式

アクティビティ体験（心臓・血圧・減塩・禁煙）

閉会式 修了証授与

(主催) 愛媛県 愛媛大学 ノバルティスファーマ(株)

(後援) 久万高原町保健センター 久万高原町教育委員会

