全国『検査と健康展』



2022 in 香川



開催日時

11/5 (±)

10:00~12:30

ポイント

- *生活習慣病やガンの早期発見のための 定期的な健康診断の重要性を考えよう
- *臨床検査・臨床検査技師について知ろう

開催場所

香川県立保健医療大学 201.202講義室

無料健康チェック

- ◆血管機能検査(血管年齢)
- ◆骨量測定(骨年齢)
- ◆血中酸素濃度測定

臨床検査・臨床検査技師紹介

検査を知ろう!

- ◆新型コロナウイルス検査など
- ◆検査リーフレット、クリアファイル 除菌ウエットペーパーなど配布
- *新型コロナウイルス感染状況等により、イベント内容が変更・中止となる場合がありますので、ご了承お願いいたします。





主催▶ 一般社団法人日本臨床衛生検査技師会・一般社団法人香川県臨床検査技師会



総合受付







会場受付







両上腕血圧測定





骨量測定







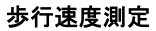
血中酸素飽和度

握力











サルコペニア フレイル



展示コーナー





超音波検査体験コーナー



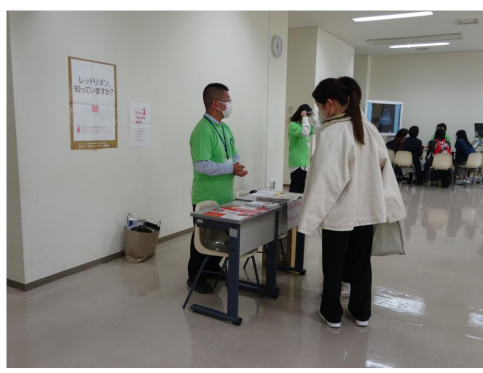






展示コーナー









検査コーナー (201講義室)



展示コーナー (202講義室)



2022年 全国「検査と健康展」 2022.11.5(土)



令和4年度 全国「検査と健康展」を終えて

香川県での全国「検査と健康展」は、令和2年、令和3年は新型コロナ感染拡大のため中止となり、今年は3年ぶりの開催となりました。

健康チェックコーナーでは、例年お願いしている臨床検査専門医会からの医師派遣は依頼せず、指尖採血によるHbA1c検査は中止。検査項目は、両上腕血圧測定、骨量測定、血中酸素飽和度、握力測定の4つを実施しました(骨量測定以外は今回初めて行う検査)。

展示コーナーは、学術部が作成した各分野(病理、一般、血液、輸血、遺伝子染色体)のパネルと新型コロナウイルス検査の紹介、およびエイズ予防キャンペーンポスターを展示しました。また、がん予防啓発パンフレットを置いて、来場者が自由に見られるようにしました。

検査体験コーナーでは、超音波装置を使って描出した身近なもの(みかん、長ネギなど)を大 画面に映して見ていただき、超音波検査に親しんでいただきました。

開催時間は、10時から12時30分の2時間半として、例年よりも時間を短縮して開催しました。スタッフの人数は27名(理事 9名、学術部 8名、会員 4名、新人 5名、OG 1名)。新人会員には、新人研修会で参加を呼びかけ、所属施設の上司の許可のもと参加していただきました。また、スタッフ全員、「集合研修における新型コロナウイルス感染拡大防止ガイドライン(第1版)」(令和4年9月29日制定)に則り、体調確認票を提出し参加しました。来場者数は、100名でした。

今回は、感染対策を行った上での開催となり、広い教室を使い、検温や消毒、換気や入場制限(来場者は会場内に20名以内)など、様々な分野での配慮が必要となりましたが、大きな混雑やトラブルもなく人の流れもスムーズに進められました。来場者の中には毎年楽しみにしておられる方もおられ、今回3年ぶりに開催できたことは、とても有意義で良かったと思い、今後も継続して開催することの必要性を感じました。

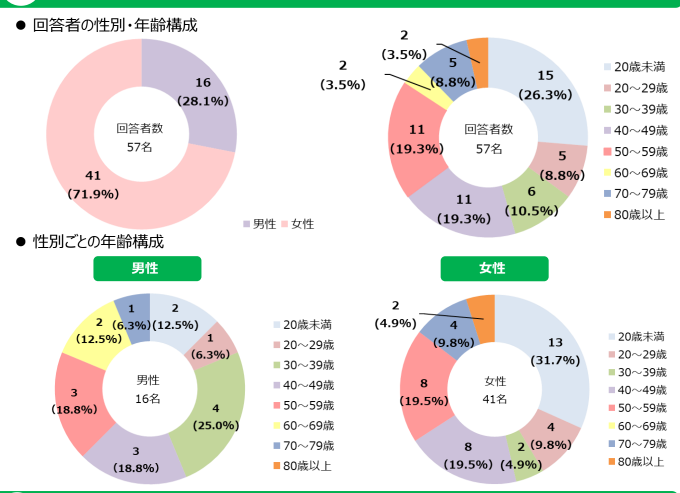
コロナ禍の中で開催自体も危ぶまれ、準備不足でご迷惑をおかけしましたが、無事に開催できたこと、ご協力いただきました皆さまに心より感謝申し上げます。そして、次回もまた開催できることを願っています。 広報部長 小林 万代(海部医院)

2022年度全国『検査と健康展』(香川会場)アンケート集計

調査の概要

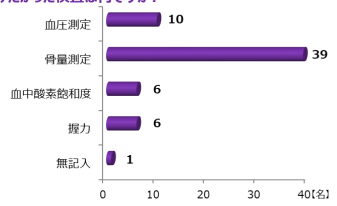
2022年11月5日(土)に香川県立保健医療大学にて開催した日臨技・香臨技主催の『検査と健康展』に来場された方を対象に、イベント内容についてアンケートを実施、来場者100名のうち,57名の方から回答を頂いた、アンケートの回収率は57.0%であった。

1 回答者属性



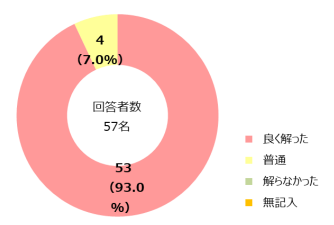
2 受けたい検査

今回、一番受けたかった検査は何ですか?



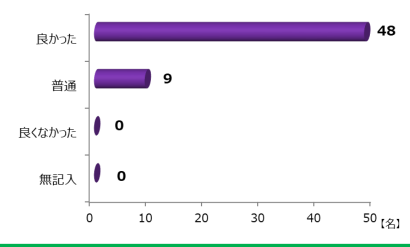
3 検査の内容

検査の内容や説明について



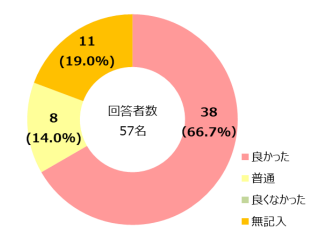
4 展示

展示コーナーについて



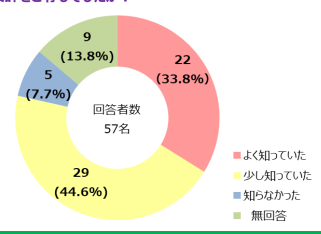
5 超音波体験

超音波体験コーナーについて



6 認知度

臨床検査技師をご存じでしたか?



今回のイベントへの感想

47名の方より温かいご言葉頂きました!

- ☆毎年楽しみにしていました。2年のブランクがありましたが、自分の健康を知るのに良い検査をしてもらいました。
- ☆説明が上手で良くわかりました。(4名)
- ☆よく聞くようになったPCR検査の説明を聞くことができて良かった。
- ☆どのブースの方も丁寧で声をかけながら検査してくださったので、リラックスして行えた。ぜひ活動を続けてほしい。
- ☆年1回あるのを楽しみにしています。
- ☆頸動脈エコーがあれば受けたかった。(2名)
- ☆自分の健康について知ることができて良かった。
- ☆大変参考になりました。ありがとうございました。
- ☆これからの健康を気を付けたいと思いました。
- ☆臨床検査技師のお仕事体験が良かった。展示も良く解った。
- ☆普段に体験できないことを解りやすく教えていただきました。
- ☆様々な検査があり、病気を見つけることまでが仕事であることが解り、少し驚いた。
- ☆これを目的として参加させてもらいました。来て本当に良かったと思います。自分の子供の将来が楽しみです。
- ☆より詳しく自身の健康のためにも勉強になることばかりでした。
- ☆全てのコーナーについて詳しく丁寧に説明していただき、とても解りやすい内容でした。
- ☆久しぶりの開催おめでとうございます。
- ☆色々な情報を知ることができました。
- ☆資料が沢山あって解りやすかったです。
- ☆為になった。
- ☆患者だけでなく自身の健康についても拝領したいなと思った。
- ☆初めての体験ができてうれしかったです。
- ☆新しい発見や疑問が解決できて良かったです。
- ☆臨床検査技師の仕事についてもっと知ることができて良かったです。とても解りやすい説明で良く理解できました。
- ☆思っていたより臨床検査の仕事にはさまざまな物があり、面白かったです。(3名)
- ☆貴重なお話をたくさん聞けて良かったです。
- ☆貴重な体験ができて楽しかったです。(2名)
- ☆解りやすいポスターと説明だったのでとても楽しかったです。
- ☆数値について説明があって安心できた。
- ☆質問にも丁寧に答えていただけて疑問だったことが減りました。
- ☆学校で学んだ化学のことが医療の現場でも大いに役立っていました。
- ☆サルコペニアの判定基準が良く解った。
- ☆皆さん親切で気持ちよくお話しが聞けました。
- ☆健康を意識するためにある程度の知識も必要だなと思いました。
- ☆とても見やすく解りやすいものばかりでした。説明してくださりありがとうございました。
- ☆展示コーナーでは特に細胞診検査は興味を持った。各分野の開設が詳しく、丁寧、期待と理解できるコーナーで良かった。
- ☆それぞれの検査で仕組みを説明していただけた。結果の良し悪しも説明してくれ、自分の状態を理解することができた。
- ☆想像していたより素早く簡単だった。基準範囲内で安心。
- ☆エコー検査の操作の難しさが良く解りました。
- ☆エコー検査の体験はなかなかできないのでとても良かったです。色々なエコー画像が見れて面白かったです。
- ☆白菜があんな風に見えるとは知らなかった。
- ☆野菜を見たのですが、人間の体も見れると知り、非常に興味深かった。