



Child's Dream Foundation

Improving health and education for sustainable development

info@childsdream.org E
www.childsdream.org W
+66 (0) 53 201 811 P
+66 (0) 53 201 812 F

2024年年末報告書

Good Holdings Corporation

関連プログラム

小児医療基金 (CMF - Children's Medical Fund)

このプログラムは、深刻な先天性欠損症と診断されたミャンマーとラオスの0～12歳の子供たちを対象に救命手術と医療の提供を行います。

活動実施者

Child's Dream Foundation

238/3 Wualai Road

T. Haiya, A. Muang

Chiang Mai 50100, Thailand

www.childsdream.org | info@childsdream.org

Contents

Executive Summary 1

1. Why We Do It 2

2. Updates

o Output analysis 2

o Operational Updates 5

o Outcome analysis 6

3. Financials 8

4. Case Highlights 8

i) Attachments 9

Vision

教育と権利を与えられた人々は、責任をもって次世代にとって公正・公平で健全な社会を形成し維持していくことができます

Mission

私たちは、不平等な影響を受けているメコン地域の子供や若者たちが、健康的に成長し、質の高い教育とより良い雇用機会を得ることができるようすることを目的としています。私たちのすべての取り組みは、彼らが社会で平等で活動的なメンバーとして権利を与えられ、自分で選択した生活を送れるようにするだけでなく、変化を導く責任あるリーダーになる可能性も生み出します。

エグゼクティブ・サマリー

本レポートでは、2024年1月1日から12月31日までの小児医療基金 (CMF) の最新情報を掲載しています。

報告期間中に、合計251件の症例（患者数247名）を受入れました。242件の症例が終了し、うち87%が正常に治療されました。その結果、211名の命が救われました。

すべてのプログラム運営は計画通りに進みました。私たちは、タイのメソートとラオスのルアンパバーンで2つのアウトリーチ・クリニックを実施し、ネットワークとリソースを強化するために3つの現地団体と新たなパートナーシップを確立しました。さらに、増加するサービス需要に対応するため、ラオスに新たなプログラム・コーディネーターを採用しました。

CMFが直接取り組む持続可能な開発目標 (SDGs)



Child's Dreamが直接取り組む戦略目標



1. 私たちがサポートする理由：乳幼児死亡率と長期的な障害の軽減

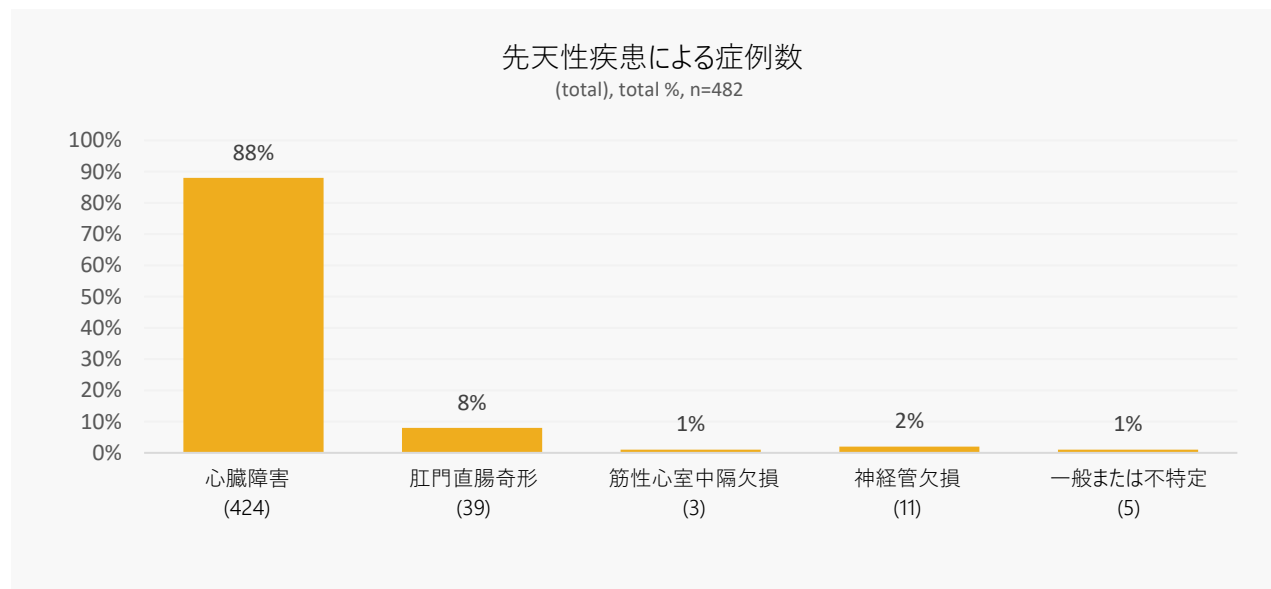
CMFは、2030年に向けた国連の持続可能な開発目標(SDGs)、特に「目標3：すべての年齢層の健康な生活を確保し、福祉を促進すること」をサポートするため、2006年の設立以来、乳幼児や子供に救命手術や医療提供を行っておりま

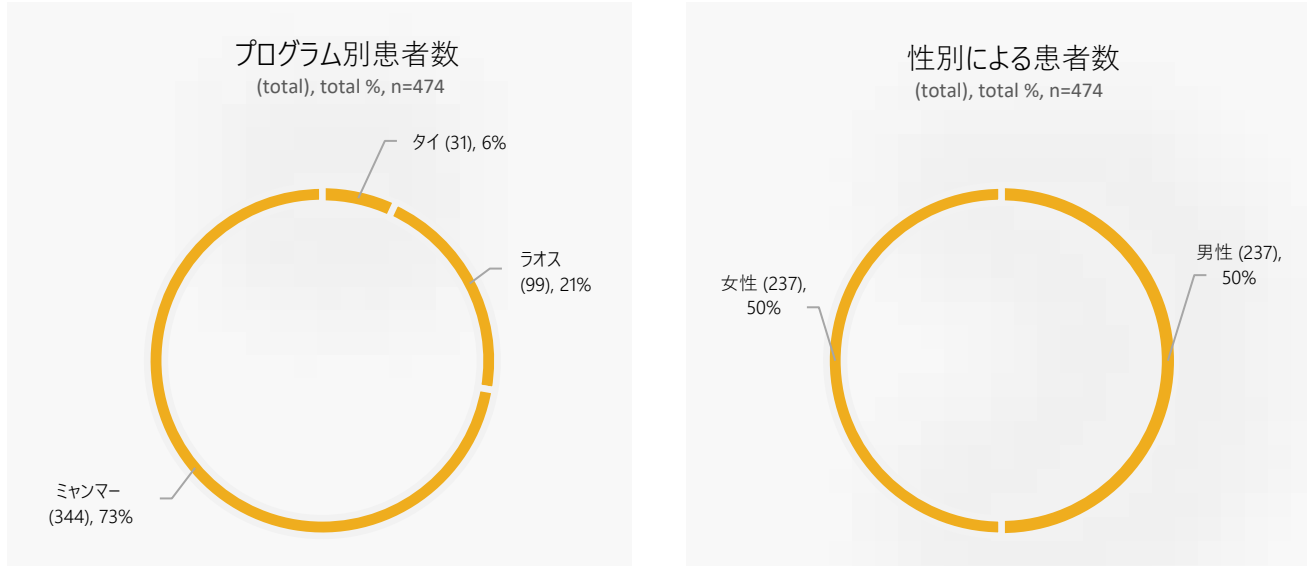
す。先天性疾患は乳幼児死亡の主な原因の1つであるため、医療サービスの推進ではその治療を優先しています。通常、外科的処置は費用が高額かつ複雑であるため、家族のだれもが手術はおろか必要な薬を買う余裕がありません。さらに、患者の多くがミャンマーから来ていますが、軍事政権による医療崩壊の危機でさらなる障害に直面しています。医療従事者達が軍事政権に反発しボイコットを起こしており、また利用できる医療ケアは高額となっているのです。

医療ケアを必要としている患者は心臓疾患、肛門直腸奇形、神経管欠損と診断された0～12歳の子供たちです。経済的支援や質の高い医療提供がなければ、これらの子供たちはほとんどは早期に命を落とすか、障害によって不自由になり学校に通うことができず、貧困の連鎖が続いてしまうことになります。

2. 更新情報：2023年1月～12月

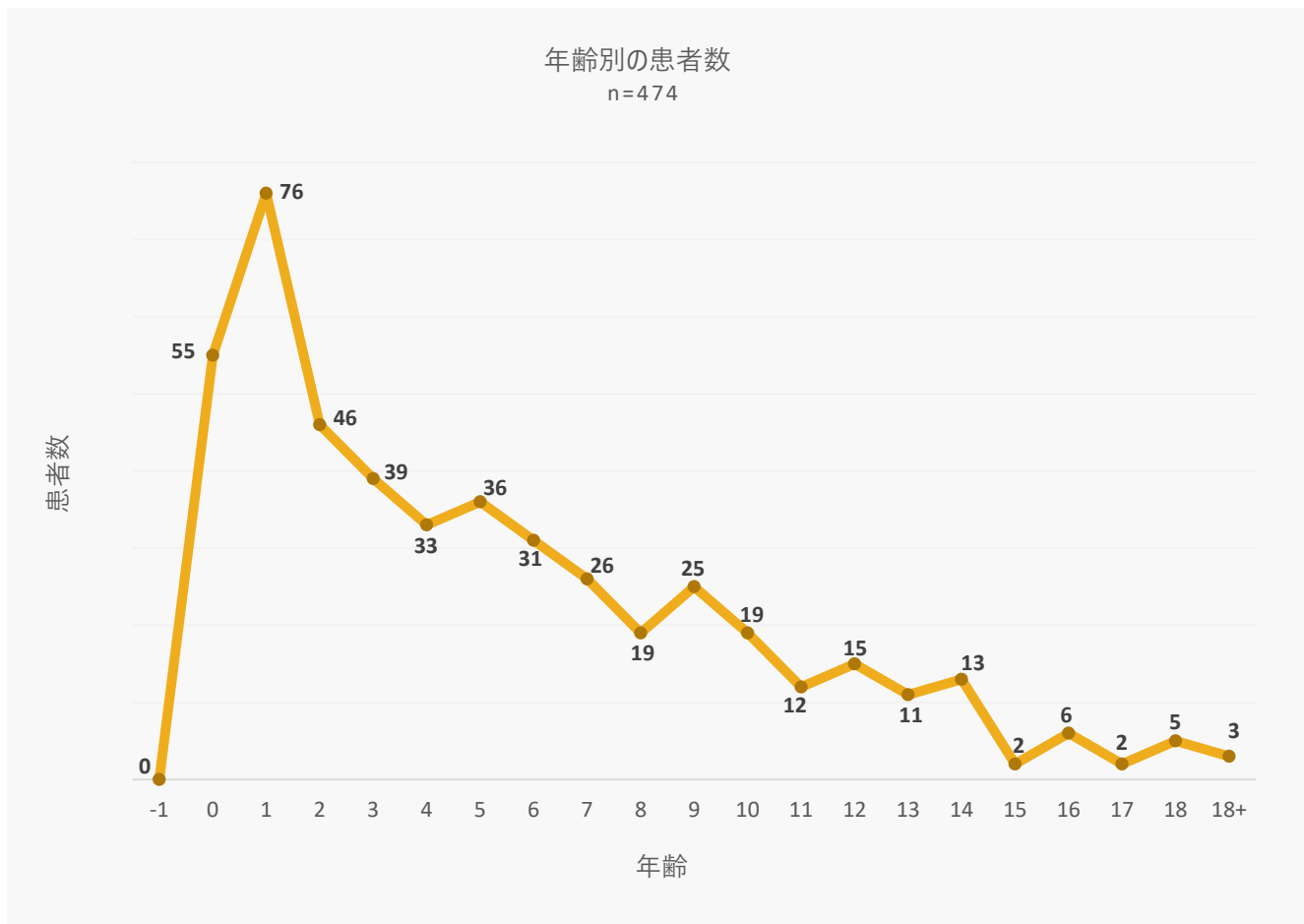
評価グラフ



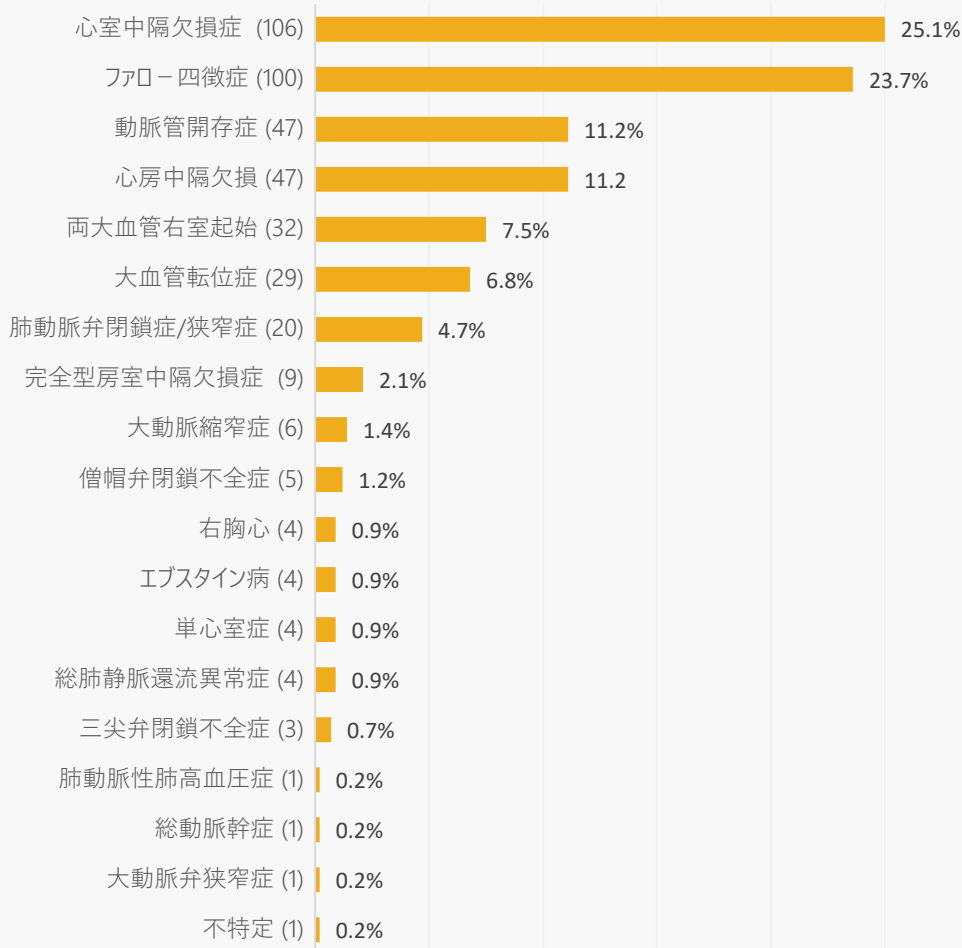


報告期間中の出身地別患者数

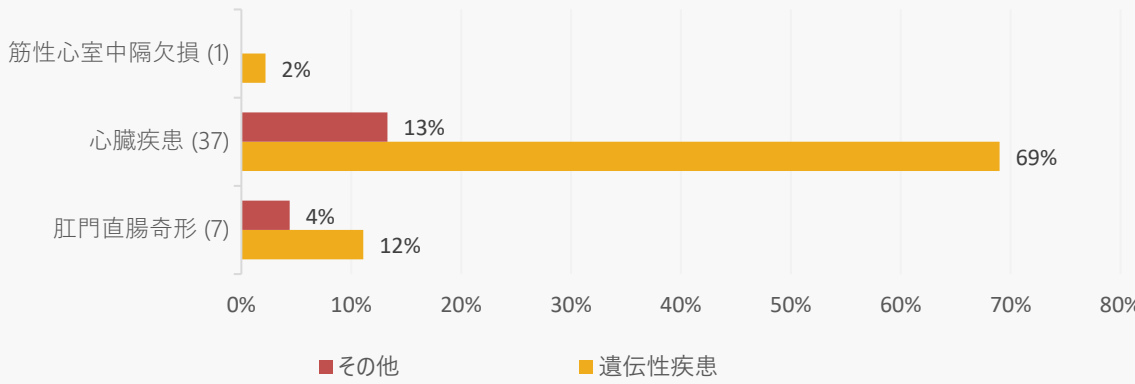
報告期間中の性別による患者数

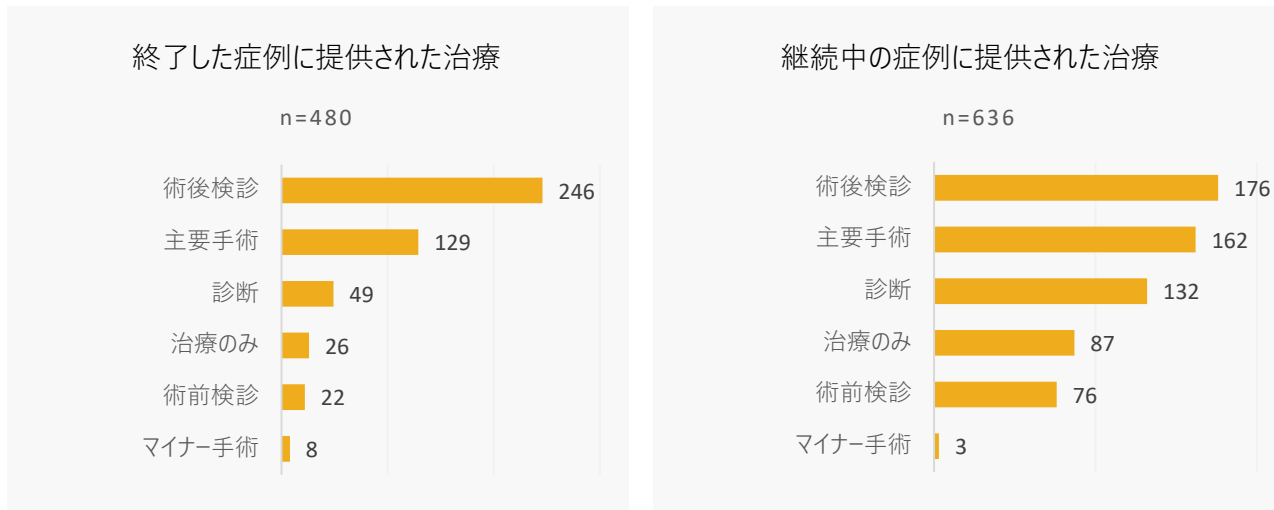


種類別的心臓疾患の症例数
(total), total %, n=424



原因別の併存疾患のある症例数
(total), total %, n=45





主な活動 – 2024年1月～12月

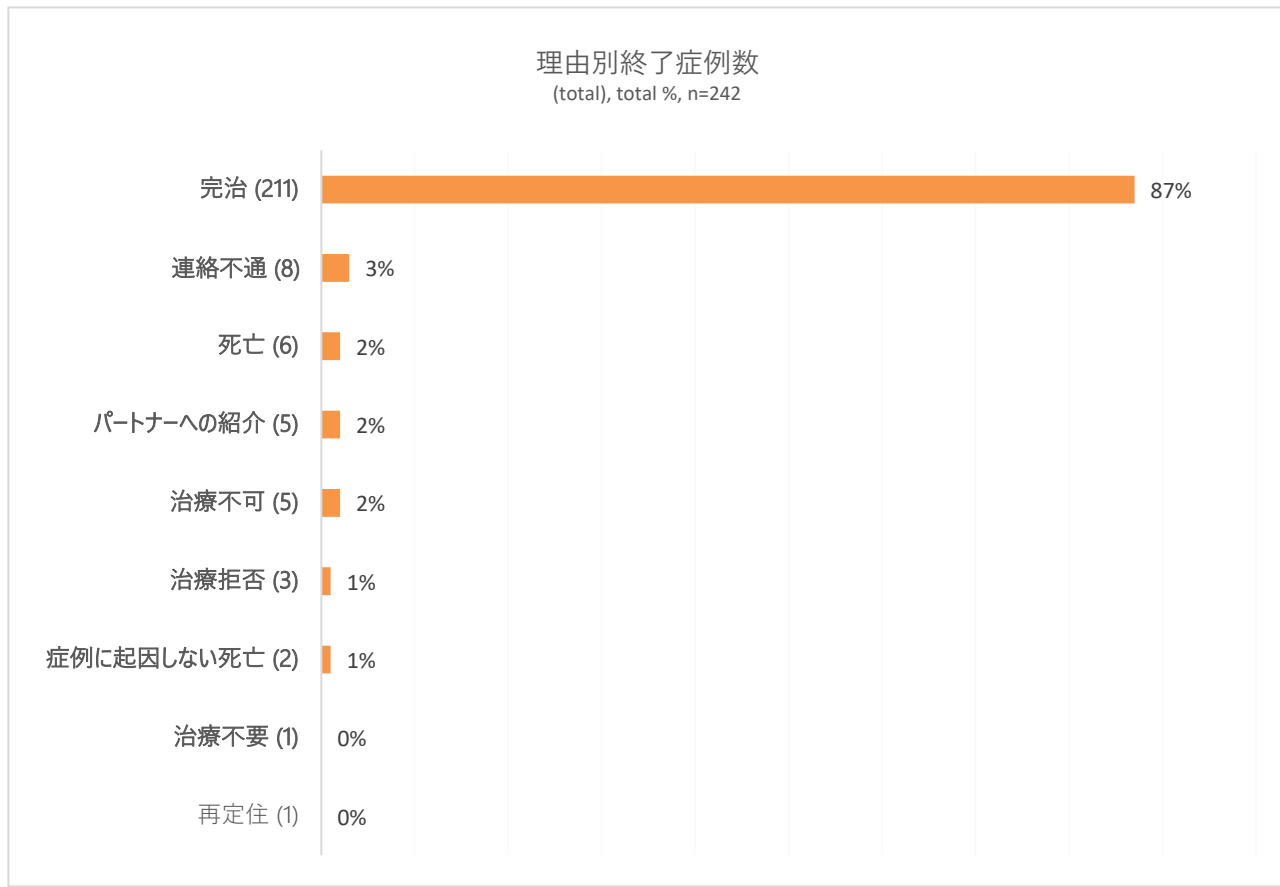
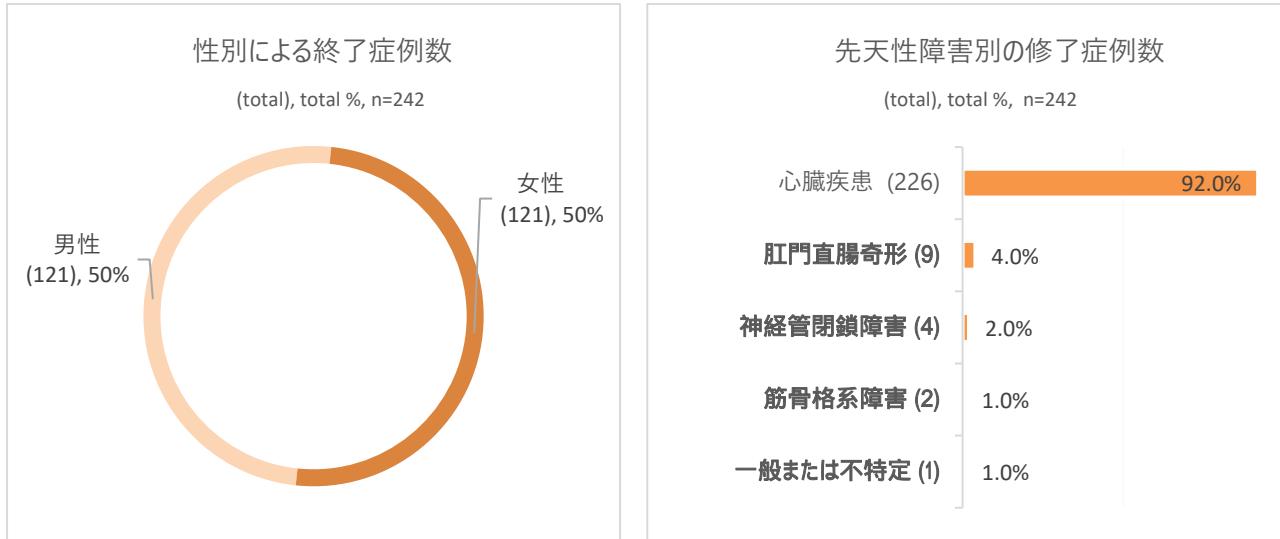
- 1年を通して、プログラムは順調に進行し、合計251件の新規症例を受け入れました。
- CMFはパートナーと協力し、下記のとおり2回のアウトリーチ・クリニック(※)を実施しました。
 - 1月に、タイのメソート病院で2日間のアウトリーチ・クリニックを開催し、44件の新規症例を受け入れました。このうち、23名の患者がパートナー病院で無事に手術を受けましたが、一方で、道路の損壊、雨季、農作業の都合などの理由で、タイへの移動が困難な患者もいました。
 - 6月には、ラオス・ルアンパバーンの「ラオス・フレンズ小児病院」で2日間のアウトリーチ・クリニックを実施しました。このクリニックでは、37名の患者がタイで心臓手術を受ける必要があると診断されました。さらに、2023年のアウトリーチ・クリニックで診察を受けた39名の患者が、すでにタイで無事手術が終了しており、これらのクリニックの影響力が示されています。
- 新たに3つの現地団体とのパートナーシップを確立しました。
これには、患者の紹介元として機能するメー・ホンソーン県の団体1つと、バンコクで患者紹介と医療サービスを提供する2つの団体が含まれます。これらの協力により、ネットワークとリソースが強化され、患者への包括的なケアと支援を提供するプログラムの能力が向上します。
- 10月には、タイ北部の2つの病院で開催された「タイ小児心臓専門医協会」のアウトリーチ・クリニックにCMFが招待されました。
これにより、医療支援を必要とする患者の数がさらに増えると予想されます。
- ラオスでの介入およびアウトリーチ活動は、現在専任のCMFプログラム・コーディネーターによって監督されており、今後さらに多くのラオス人患者を治療できるようになり、全体的な業務の効率も向上しています。
- チェンマイのセーフハウス内の会議室を改装しました。新しくなった会議室は、チームミーティング、研修セッション、地域交流の場として活用されています。

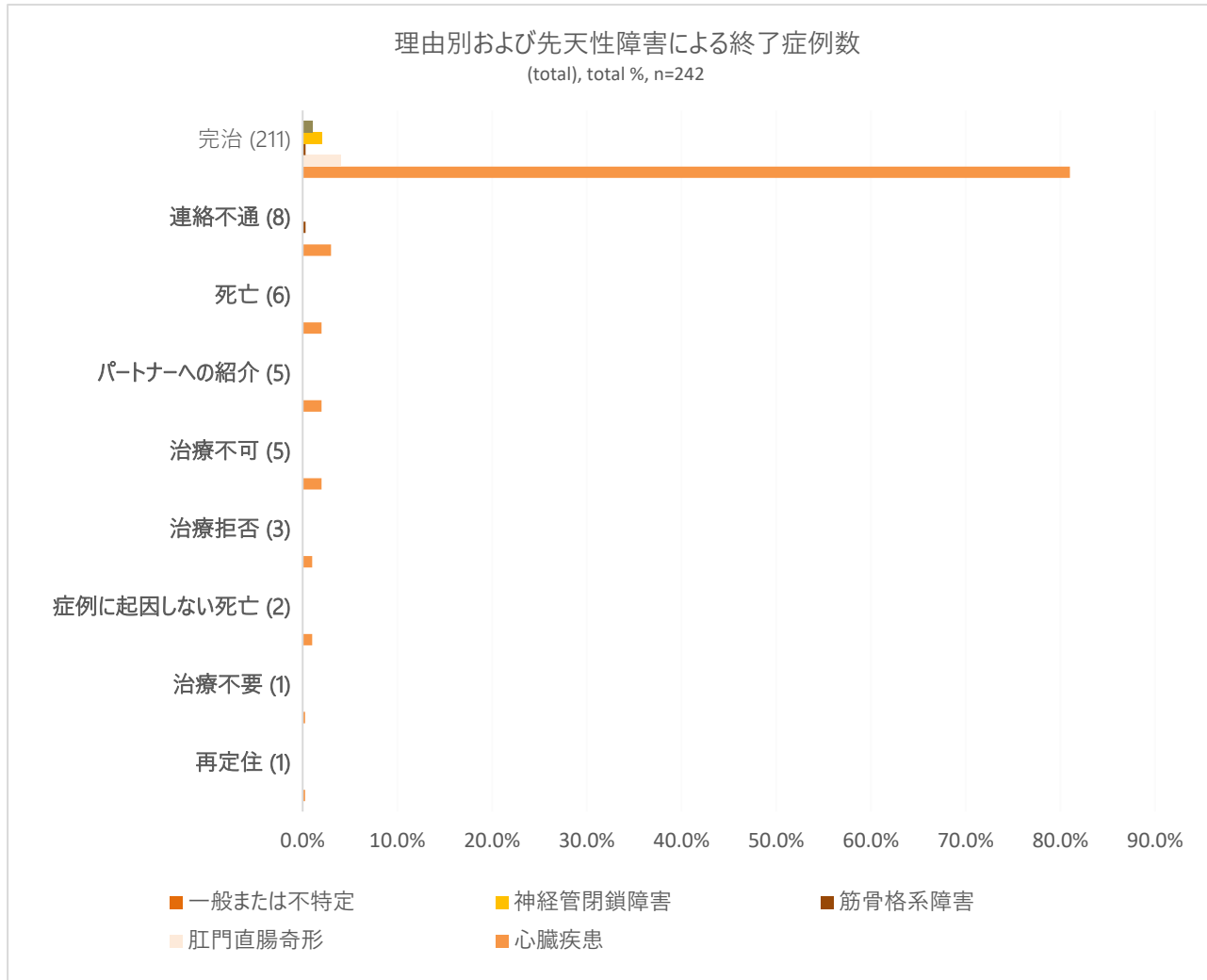


6月にはラオス・ルアンパバーンの「ラオス・フレンズ小児病院」で2日間のアウトリーチ・クリニックを実施しました。

※ アウトリーチ・クリニックとは、医療サービスを受けにくい地域や人々のために、医療専門家が現地に出向いて診察や治療を行う移動型の診療活動のことです。

評価グラフ





私たちは、成功した症例の結果を「救命」または
「生活改善」のいずれかに分類します。
この報告期間において、成功した症例はすべて
「救命」として完了しています。



タイのメソート病院での
アウト・リーチクリニック

3. 財務

2024年に、CMFは5%の管理諸経費を含む合計1,572,323米ドルを費やしました。

総支出の90%は治療と手術に使用され、食費が3%、介護者の宿泊費および交通費と、その他関連経費が2%という内訳です。

4. 事例要約

次ページからは、タイ人スタッフが作成した患者症例管理システムより抜粋した患者レポートを掲載しております。一部英語の内容に不備がございますが、ご理解いただける範囲のものと判断し、原文のまま掲載しております。

皆さまの揺るぎないご支援と信頼に、心より感謝申し上げます。

皆さまの寛大なご支援は、大きな不安を抱えるCMFの患者やその家族にとって、必要不可欠なもので。

多くの子どもたちが緊急の医療ケアを必要としており、皆さまの支援がなければ、命を救う治療を受けることは困難になります。

皆さまの貢献により、どの子どもも取り残されることなく、健康で明るい未来を歩むチャンスを得ることができます。

私たちは共に、多くの子どもたちの人生に深い変化をもたらしています。

私たちのプログラムは成長を続けており、ラオスでの命を救う医療サービスの需要増加に対応するため、活動の拡大とともに予算も増加しています。

この重要な取り組みを維持し、さらに強化していくために、今後とも変わらぬご支援を賜れますよう、心からお願い申し上げます。

チエンマイより、2025年1月31日

Child's Dream Foundation

Marc T. Jenni (マーク T. ジエニ)

Founder & Managing Director Operations

共同創設者 兼 プロジェクト総括責任者

Daniel M. Siegfried (ダニエル M. ジーケフリード)

Founder & Managing Director Programmes

共同創設者 兼 プロジェクト総括責任者



Child's Dream Foundation

Improving health and education for sustainable development

Patient No: 9967

CASE SUMMARY REPORT

Patient name: Saw Bu Gay Ler

Sex: Male

Date of birth: 24 July 2022

Hospital Nr: 4156134

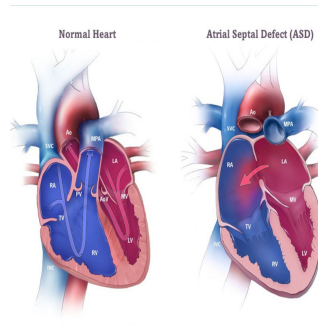
Date of submission: 10 January 2023

Date of closure: 02 August 2024

Final diagnosis: Cardiac disorder - Atrial septal defect (ASD)



Pre-treatment



Post-treatment

Pre-treatment profile

He was born in local clinic in remote area in Karen state, Myanmar. He was a special baby with a heart full of light and determination, but he faced extraordinary challenges. He was born with Down syndrome, a condition that made him a little different from other children. His wide, round eyes sparkled with curiosity, and his laughter echoed through the jungle, bringing joy to those around him. However, his journey was not without obstacles. He also had a Morgagni diaphragmatic hernia, a rare condition that caused a hole in his diaphragm, affecting the way his lungs developed. This made it difficult for him to breathe properly, and his parents often worried about him. In addition to this, he was diagnosed with hypothyroidism, a condition that meant his body didn't produce enough thyroid hormone, which is vital for growth and development.

One day at the clinic, FBR- Free Burma Ranger's doctor visited there and met him. They brought him across the river border, then came to Chiangmai University hospital to receive treatment.

Post-treatment profile

After he and his mother had been stayed with Child's Dream safehouse for a year. He received two times surgery and finally he went back home with new heart and diaphragm. FBR doctor will follow up and prescribe him hypothyroidism.

His mother said before leaving: "we are truly grateful for your support and compassion. Thank you for being such a shining light in our lives during this difficult journey. We hope to one day pay forward the kindness you have shown us. Your contribution has not only provided financial relief but also brought hope and comfort to our hearts. Because of your support, my son can receive the care he needs, and we remain optimistic about his recovery."

Procedures

Date	Treatment information
09 January 2023	Emergency transferred from the border to CMU
19 February 2023	Admit due to severe pneumonia
19 June 2023	Admit for severe pneumonia's treatment & S/P.ASD closure 4/8/23.
16 February 2024	Post-op follow up, his condition is good.

Total cost

Medical cost	USD 27,611.58
--------------	---------------

Non-medical cost	USD 685.71
------------------	------------

Administration cost	USD 135.99
---------------------	------------

Overhead	USD 1,990.33
----------	--------------

Total cost	USD 30,423.61
-------------------	----------------------

Estimated cost	USD 10,294.12
----------------	---------------

Child's Dream Foundation

238/3 Wualai Road, T. Haiya, A. Muang, Chiang Mai 50100, Thailand

Email: info@childsdream.org • Website: www.childsdream.org • Tel. +66 (0) 53 201 811 • Fax +66 (0) 53 201 812



Child's Dream Foundation

Improving health and education for sustainable development

Patient No: 10232

CASE SUMMARY REPORT

Patient name: Souphalak-Sivan

Sex: Female

Date of birth: 06 June 2019

Hospital Nr: 67000414

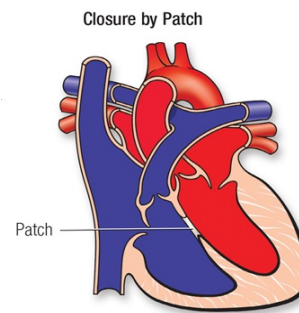
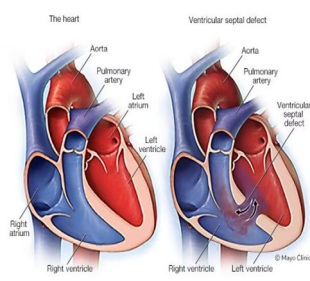
Date of submission: 09 January 2024

Date of closure: 21 August 2024

Final diagnosis: Cardiac disorder - Ventricular septal defect (VSD)



Pre-treatment



Post-treatment

Pre-treatment profile

Nampheng was born with a condition called a ventricular septal defect (VSD), which meant there was a small hole in the wall that separated the two lower chambers of her heart. This was something she had lived with since she was born, and while it sometimes made her feel tired or short of breath, she always pushed through to keep up with her friends.

Her parents were her biggest supporters. She had regular check-ups with pediatric doctor at LFHC-Laos Friend hospital for Children, NGOs hospital in Laung Prabang, Laos PDR. The doctor explained things in a way that she could understand. She needs surgery but in the LFHC could not perform it for her. When the Royal Thai embassy in Vientiane and Mahosot hospital sent the letter to the LFHC about the outreach clinic will be held in October with pediatric cardiologist and surgeon from Thailand. The doctor gave her name in the list. Then she went to Vientiane with parents and met PCSF-Pediatric Cardiac Surgery Foundation. The echo shows VSD which is surgery required.

Post-treatment profile

After three hours in the operation room and recovery room. Her parents were worried about her surgery. The day after surgery day, her doctor came in to explain that the surgery went perfectly, and the hole in her heart was closed. They were so happy. She had stayed the next few days in the hospital were filled with a mix of challenges and triumphs. With the help of her parents and the caring nurses, she began to walk a little each day. Her first steps were shaky, but she felt stronger every time she got out of bed. Nurses brought in colorful art supplies to keep her entertained. She was stayed at Bangkok for two weeks for ensure everything well before returning home in Laos.

After a month in Bangkok, Thailand, she was ready to go home. Once she stepped through the front door, she felt a wave of happiness wash over her. Every corner of her room felt like a warm hug. She became a strong advocate for heart health, spreading happiness to other kids feel stronger and less alone. Her parents said "thank you very much for everyone who gave new life to our daughter. It was impossible without all of you."

Procedures

Date	Treatment information
13 October 2023	Investigation with PCSF at Mahosot hospital, echo shows VSD. She will receive surgery at Kasemrad hospital.

16 January 2024 S/P VSD closed and Tricuspid Valve repaired on January 17, 2024
07 March 2024 PO f/u, her condition is good.

Total cost

Medical cost	USD 4,411.76
Non-medical cost	USD 338.24
Administration cost	USD 0.00
Overhead	USD 332.50
Total cost	USD 5,082.50
Estimated cost	USD 5,294.12

Child's Dream Foundation

238/3 Wualai Road, T. Haiya, A. Muang, Chiang Mai 50100, Thailand

Email: info@childsdream.org • Website: www.childsdream.org • Tel. +66 (0) 53 201 811 • Fax +66 (0) 53 201 812



Child's Dream Foundation

Improving health and education for sustainable development

Patient No: 10255

CASE SUMMARY REPORT

Patient name: Wai Yan Phyo-B

Sex: Male

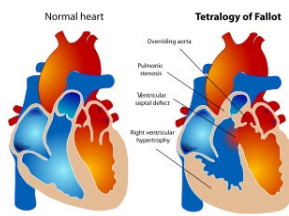
Date of birth: 24 February 2021

Hospital Nr: 67005104

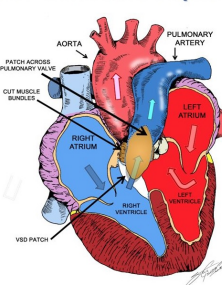
Date of submission: 20 February 2024

Date of closure: 23 July 2024

Final diagnosis: Cardiac disorder - Tetralogy of fallot (TOF)



TOF Corrective Repair



Pre-treatment

Post-treatment

Pre-treatment profile

Wai Yan Phyo is a 2-year-old boy, who lives in Ta Law Ta Po camp for internally displaced people (IDP) in Myawaddy, Myanmar. He was born in the Myawaddy hospital, which was already after the coup in Myanmar, but did not stop his mother from delivering him there. Unfortunately, three days after his birth, they already had to flee to the IDP camp, so he missed out on some medical check-ups. His parents are operating a small shop for snacks inside the camp and make roughly 50,000 kyatt (approx. 50 USD) per month to support him and his two older siblings, who are learning how to operate computers professionally in the camp.

A year later his mom started to notice, that he had a shortness of breath and got tired really fast, so she took him to the doctor. He diagnosed Wai Yan Phyo with a heart disease, which could not be treated in the camp and that he had to be transferred to Mae Sot Hospital. This would be expensive, and his mother already sold her house to have some more money, but she has not received the money yet. So, currently she cannot afford the surgery or even support herself when her son goes into surgery. That is why she is planning to borrow money from friends to afford food while her son is in the hospital.

Post-treatment profile

The CDF cooperated with partners in Thailand was set the outreach clinic at Maesot hospital, Tak province, where close to Myanmar border twice a year. He met the doctor from Bangkok, his echocardiogram shows TOF- Tetralogy of Fallot is a congenital heart defect that is characterized by four specific heart abnormalities that affect normal blood flow. It's quite serious condition. He had been in Bangkok for two weeks, received successful surgery and recovery well.

His mother said: "I want to thank all the donors, for making his surgery possible. I thought we had no chance. He likes to play with the stethoscope and is fascinated by the syringes. When he grows up, he wants to be a doctor."

Last follow up at Maesot hospital, he looks healthier, gain more weight and playful. He said "I can run faster now and my friends were

Post-treatment profile

amazed at how much energy I had after my surgery in Bangkok"

Procedures

Date	Treatment information
14 January 2024	His first consultation with a pediatric cardiologist and surgeon from PCSF at Mae Sot Hospital. His echocardiography revealed TOF that required surgery at Kasenrad Hospital, BKK.
23 February 2024	S/P CTA of the heart @ Kasenrad Hospital
27 February 2024	TOF total correction with Pulmonary Valve Repaired on February 28, 2024
13 July 2024	S/P post check up in Mae Sot Hospital, His condition was good, No further treatment is required so CMF closed his cause

Total cost

Medical cost	USD 6,451.97
Non-medical cost	USD 377.02
Administration cost	USD 0.00
Overhead	USD 478.03
Total cost	USD 7,307.02
Estimated cost	USD 10,294.12

Child's Dream Foundation

238/3 Wualai Road, T. Haiya, A. Muang, Chiang Mai 50100, Thailand

Email: info@childsdream.org • Website: www.childsdream.org • Tel. +66 (0) 53 201 811 • Fax +66 (0) 53 201 812