

「あづなつす」7月の記録的な暑さで、体調はいかがでしょうか？8月を迎え、さらに夏本番、入道雲・蝉の声・ひまわりの花・スイカ・風鈴等が似合う季節です。体調に気を配り夏の風物詩の花火等を新型コロナの感染予防を徹底し（ネット活用含）、夏を楽しみたいものです。

さて、日頃より難病連活動のためにご支援・ご協力いただき誠にありがとうございます。「ざいます。私は、今年度副代表理事を拝命いたしました」「いわて心臓病の子どもを守る会」の菊池信浩と申します。

8月を迎え、さらに夏本番、入道雲・蝉の声・ひまわりの花・スイカ・風鈴等が似合う季節です。体調に気を配り夏の風物詩の花火等を新型コロナの感染予防を徹底し（ネット活用含）、夏を楽しみたいものです。

■福祉の活用により「健康で生き甲斐ある人生を」

### ■ルールは変えられる



による医療機器と背中を押していただいた方々のお力添えのおかげで、生きがいを持つて暮らせたことと思いま

す。  
生前に義理の父がデイサービスで読んだ川柳です。10年程前から、肺の状態が思わしくなく、動くのがつらく、こたつで横になつてばかりいる生活でしたが、携りいる生活でしたが、携帯用の酸素と電動4輪スクーターで趣味の力

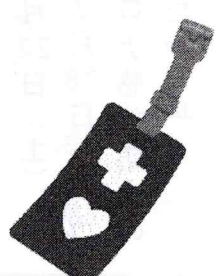
この間、何度も厚労省交渉等に参加する機会をいただきました。切実な患者会の訴えに、担当者の皆さんへの回答は「決まりだから・他の施策とのバランス（予算がない）・検討します」等です。日本の憲法に「すべての国民は健康で文化的な最低限度の生活を営む権利」（憲法25条）等を規定していますが、現状はどうでしょうか？  
国姿勢は、ひとりひとりの命を大事にしていいのでしょうか？難病や障害は、明日には、私も、国会議員であっても負うことになるかもしれません。

ですから、先輩たちは地道な患者会の活動等により各種制度の歴史を変えてきました。私たちひとりひとりの力は小さいですが、各患者会に集い・語り合い、難病連に結集して生きがいを持つて生活できる社会と一緒にめざします。

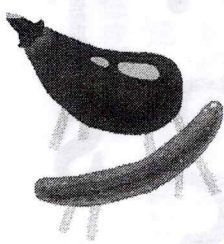
■平和な社会「そウクライナへのロシアの進行により、戦争の恐

怖や「いのち」を身近に感じることになります。た。戦争では、弱者が切り捨てられ、身近な健常者も命がおびやかされ、障がいを負いかねません。

私たち患者会の仲間にとつて「人間らしく尊厳をもつて、生きがいのある人生」を過ごす前提として、「平和な社会」がある人生」を過ごす前提として、「平和な社会」があります。それは患者会の交流会等の活動や、福祉政策を充実させるためにも欠かせないものです。



なエピソードも平和あ  
つてのこと。  
としたみたいです。こん



副代表理事 菊池 信浩



## サークル活動

### ○合唱団活動 ・ふれあいコール

会場

ふれあいランド岩手

ふれあいホール

6月18日（土）  
7月16日（土）

- 岩手県難病連加盟団  
体の総会終了しました
- ・脊髄損傷連合会
- 岩手県支部

6月5日（日）リモー

トと書面で

ふれあいランド岩手

研修室にて

・ヘモフィリア友の会

6月18日（土）  
ふれあいランド岩手

第2研修室にて

・心臓病の子供を守る会

6月19日（日）  
ふれあいランド岩手

研修室にて

・重症筋無力症友の会  
(きびだんごの会)

6月22日（水）書面  
にて

・網膜色素変性症協会

6月26日（日）  
アイーナ研修室にて

### ○いわて笑学校 いわて難病連分校

会場

ふれあいランド岩手

ホール

6月23日（土）  
※7月28日（木）コ

- ・口ナ感染防止のため中止

7月13日（木）

ほのぼのホール（乙部）

6月28日（月）

7月25日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（日）

・ほのぼのホール

会場

6月28日（月）

7月16日（月）

・コールひまわり

会場

花巻

まなび学園音楽室

7月24日（



内です。今年もコロナに関わる情勢が好転しているわけでもあります。しかしでもいい方向に動いていく事を念じてリアルタイムでの開催方式での要項を基本において検討したい。との案です。

昨年は福島県が当番県で、ウイルス感染防止のためオンラインでの開催でした。

●2日目  
令和4年10月2日（日）  
9:00～11:00  
3つほどの分科会に分かれ、情報交換等の運営についてほか

**難病フォーラム**  
堀田秋津准教授「難病に挑む」（京都大学iPS細胞研究所）

**in 青森**  
**北海道・東北**  
**JPA**

●1日目  
令和4年10月1日（土）

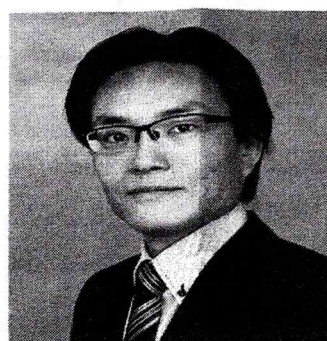
セレモニー	14:00～14:15
休憩	14:45～15:00
患者の報告	14:45～15:00

会場：青森県八戸市ユートリー（VISITはちのへ）

参加費

・交流会費  
11,000円（予定）  
・旅費：各自己負担で

8月29日までに参加申し込みを！  
メール：iwanan@io.ocn.ne.jp  
FAX：019-637-7626



iPS細胞  
×  
ゲノム編集工学

講演 京都大学iPS細胞研究所(CiRA)  
堀田秋津准教授

# 難病

# フォーラム

# Forum

第一部 患者からの報告

第二部 講演

参加費無料

●裏面の参加申込書に記入して、電話・FAXでお申し込みください（200人の定員です）

2022年10月1日（土）

浪岡方面からマイクロバスを運行予定

会場 ユートリー（VISITはちのへ）1階ホール

主催 青森県難病団体連絡協議会（☎ 0172-62-5514）  
青森県難病相談支援センター（fax 0172-55-0108）

## 難病連

### 今後の予定

- 令和4年度障がい者  
関係団体との意見交換  
(岩手県保健福祉部障がい  
福祉課担当)

9月22日（木）13時30分より

ふれあいランド岩手にて

○ 令和4年度岩手県  
保健福祉部長と岩手県  
難病・疾病団体連絡協議  
会との懇談会

(岩手県保健福祉部健康  
国保課担当)

9月27日（火）10時より

サンセール盛岡にて

○ 小児慢性特定疾病児  
童等自立支援センター

① キッズサミット  
② ピースの会（いわてチルドレンズヘルスケア・盛岡市子ども

たオンライン医療講演

も未来部母子健康  
課・心臓病の子ども  
を守る会)

会を検索してみてく  
ださい。

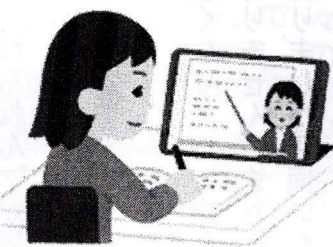
- ③ 医療ケア児リモート  
交流会



オンライン

日々、相談支援員は研  
鑽を積もうと努力して  
おりました。特に、徳洲  
会病院主催のオンライン  
講演会は、コモンディ  
ジーズ（日常で遭遇する  
頻度の高い疾患）のみな  
らず、難病に関してもテ  
ーマとして取り上げら  
れており、開催豊富なた  
め研修として受講しま  
した。

4月



・「肝臓の病気につい  
て」（仙台徳洲会）

・「足にできる静脈瘤の  
最新治療」（仙台徳洲会）  
・「逆流性食道炎」（仙台  
徳洲会）

6月

・SCD・MSA医療講  
演会・相談会（全国脊  
髓小脳変性症・多系統  
萎縮症友の会）

ハイブリット開催

・「もやもや病全国統一  
市民公開講座」（宇治  
徳洲会）

22ハイブリット  
開催

・「甲状腺の病気につい  
て」（宇治徳洲会）

・「我慢してはいけない  
節の痛み」（膠原病・リ  
ウマチの早期はつつけ  
と治療）（千葉西総  
合病院）

・「人工透析治療について」  
(岸和田徳洲会)

・「多発性硬化症（脱髓  
鞘？）」（宇治徳洲会）  
・「ペインセンターで痛  
みとさようなら」（宇  
治徳洲会）

・「最新の放射線治療」  
(宇治徳洲会)

・「最新の放療」  
(岸和田徳洲会)

・「動脈硬化の検査（ABI）  
の「ご案内」測定方法・  
結果の見方」（岸和  
田徳洲会病院）

・「熱中症について」（吹  
田徳洲会）

・「SPCT脳ドックについ  
てお話しします！」（吹  
田徳洲会）

・「慢性腎不全患者と腎  
移植の現状について」  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・「高血圧と脳卒  
中」（宇治徳洲会）

・「生活習慣病と心筋梗  
塞について」（宇治徳  
洲会）

・「甲状腺検査のお話」  
(吹田徳洲会)

・「高血圧予防の食事に  
ついて」（吹田徳洲会）  
(吹田徳洲会)

・「腎の働きや慢性腎不  
全について」（吹田徳  
洲会）・

**会費・ご寄付の御礼**

順不同・敬称略

(令和6月10日～8月1日)

**○賛助会費**

佐藤育実・文枝、三島陽子、佐々木淑子、佐藤啓子、神崎浩之、主瀬陽子、宮沢友子、澤野典子、細川宮子、

遠藤光、小野寺廣子

**○団体会費**

脊髄小脳変性症、いわて

IBD、筋無力症きびだん  
この会、日本筋ジストロ  
フィー協会岩手県支部、**○ご寄付**匿名、夢現舎ほのぼのホ  
ーム、澤山禎信、網膜色  
素変性症協会**○支援自動販売機(支)**援いただいた浄財は、機関  
誌郵送費の一部として利  
用させていただいておりま  
す)用させていただいておりま  
す)

以前、仕事探しでお  
世話になりました。  
発達障害のある息子  
もその時に仕事を探し  
ておりましたが、なか  
なか決まりませんでした。  
その後息子は採用  
され、1年ほど経とう  
としています。

**M S (多発性硬化症)  
患者様より**

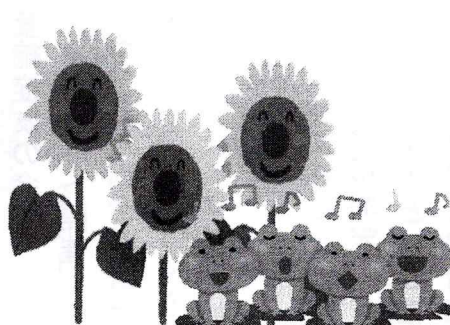
私も肩の荷が下りま  
した。近所で求人を発  
見し採用になり、4か  
月が経とうとしていま  
す。

『なんれん』が届く  
たびに、早く報告した  
いなと思っています。  
遅くなりまして申し訳  
ありません。また何か  
ありましたら伺いたい  
と思います。ありがとうございます。  
うございました。

**あなたより**

暑いし、コロナもまだ  
まだ落ち着きませんの  
で、お身体に気を付けて  
お過ごしください。

基盤疾患のある難病患  
者さんたちにとって、今  
を大切にコロナの感染  
防止に気をつけながら  
この夏を乗り越えてく  
ださい。秋にはコロナが  
収束していますように  
祈りながら・・・

**難病相談支援員 根田****総集後記**

8月に入りました。

激なコロナの感染者数  
の多さで難病連の活動  
が再び制限されてしま  
いました。とても残念  
です。でも久しぶりの県  
南交流会の開催が再開  
できたときに、参加して

**編集者**一般社団法人岩手県難病・疾病団体連絡  
協議会〒020-0831 岩手県盛岡市三本柳8-1-3  
ふれあいランド岩手内**発行者**

東北障害者団体定期刊行物協会

〒980-0874 宮城県仙台市青葉区角五郎  
1-12-6 頒価 100円