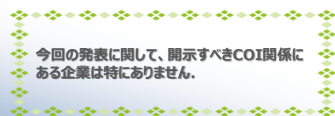




Tsurumi Young Pharmacist Network(TYPネット)勉強会

# 鶴見区におけるトレーシングレポートの運用を考える ～2021.夏～

～“鶴見TRモデル”の構築を目指して～



2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net



2021年8月20日

済生会横浜市東部病院  
薬剤部 大幸 淳

1



## Agenda.

1. これまでのTYP-net の歩みと、TRの現状・変化・深化.
2. ワーク (SGD形式)  
テーマ: 『この連携内容は疑義照会? トレーシングレポート?』
3. 発表・総合討論
4. 補足: “サルビアねっと”を用いたTRのやり取りについて

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net



2



## TYP-Net ～鶴見若手薬剤師勉強会～

第3回TYP-netより



2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

3



## これまでのTYPネットのおさらい

2019年2月開催

✓ “安心安全”をテーマに、ヒューマンエラーに関する共通認識

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

4



## これまでのTYPネットのおさらい

2019年2月開催

**副作用ってそもそもどの程度あるの？**

薬局薬剤師の副作用に対する認知および対応行動の現状とその要因

永光加寿、田宮公一、後藤伸之、大津金子  
\*岡山大学薬学部医薬品情報学研究室、\*岡山大学薬学部医薬情報学研究室

Present Situation of and Factors for Recognition of and Countermeasures against Adverse Drug Reactions by Pharmacists at Community Pharmacies

医薬薬学 44(7) 370-379(2018.07)

**SUMMARY**

476人の薬局薬剤師にアンケート調査を実施。

副作用の認知状況

「ほぼ毎日」	: 25人 (5.3%)
「月に2-3回程度」	: 62人 (13.0%)
「月に1回程度」	: 80人 (16.8%)
「月に2-3回程度」	: 99人 (20.8%)
「月に1回程度」	: 113人 (23.7%)
「ほとんど聞かないが」	: 75人 (15.8%)
「全くない」	: 15人 (3.2%)

副作用を疑った際に取る行動

「薬剤に原因が認められるように伝える」	: 417人 (87.6%)
「処方箋に副作用を伝える」	: 365人 (76.7%)
「処方箋にアレルギー反応として報告する」	: 58人 (12.2%)
「製薬企業に報告する」	: 69人 (14.5%)
「PMDAに報告する」	: 21人 (4.4%)

**Episode-1**  
-MTXによる間質性肺炎-

まずは疑う。 -初期症状-

**咳嗽 息切れ 発熱 呼吸困難**

可能性を知る。

抗リウマチ薬	: MTX バイオ製剤
抗悪性腫瘍剤	: nab-PTX, PTX, DOC, GEM, 5-FU, 内服TKI製剤
不整脈薬	: アミオダロン
NSAIDs	: セレコキシブ、ロキソプロフェン etc
抗生物質	: CTRX (セフトリアキソン)、CFPM (セフェピム)
漢方製剤	: 小柴胡湯、柴胡湯

- ✓ 日々の業務を振り返り、“患者さまのためには”いかに未然回避することができるか
  - ✓ そのためのヒントはどこにあるのか？  
(疑うこと、可能性を知ること、世間の対策を知ること が重要か)
- MTX-間質性肺炎、ヤーズ-血栓塞栓症** を取り上げました

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

5



## これまでのTYPネットのおさらい

2019年2月開催

**Episode. 3**

72歳女性 Aクリニック（かかりつけ）で10年来フォローされていたが、最近頻断性不整脈が指摘され、東部病院を紹介され入院にて2週間前にカテーテルアブレーション治療を施行された。

本日、退院後初回外来で、以下の処方箋が発行された。

Rp01) 【錠】ランソプラゾール錠15mg 1T/1× 朝食後 28日分

患者との会話により、入院中はAクリニックから持参薬を継続していたことが分かった。

Aクリニックからの継続薬（既往歴：腰痛症、脈管異常症）

Rp01) 【錠】ロキソプロフェンNa錠60mg	3T/3× 毎食後
Rp02) 【錠】ランソプラゾール錠15mg	1T/1× 朝食後
Rp03) 【錠】ロズスタチン錠2.5mg	1T/1× 夕食後

Chapter 3.

Chapter Summary.

**同じ患者さまを、同じ目線で見る！**  
そのために必要な知識共有 と 症例情報の連携。

- ✓ お互いの実情 と 思憐のない意見交換を。
- ✓ 改善に繋げる、建設的な意見交換を。



- ✓ インシデント事例として報告された事例を検討し、
- ✓ 同じ患者さまを、同じ目線でみること、知識の共有と症例情報の連携が必要。  
(若干私見の押し付けもありましたが) このTYP-netでの共通認識になった。

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net



6

## これまでのTYPネットのおさらい

### トレーシングレポートについて

服薬情報提供書の別名。  
保険薬局で得られた緊急性の低い情報を、処方医師に伝えるための文書のこと。

当院でのトレーシングレポート取扱いフロー

FAX受領当日

トレーシングレポートのFAXを受領

カルテへのスキャン取り込みと、薬剤師による記録

次回外来日

担当医・もしくは外来看護師へのリマインド

実際の処方反映しているかのモニタリング

2019.2.7. TYP-net

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

7

## これまでのTYPネットのおさらい

2019年8月開催

Good Job レポート  
～手術・検査編～

Good Job レポート  
～併用・相互作用編～

**Report.**  
～手術・検査～

東部病院で手術予定の患者。  
他院から降圧目的のセロケンが処方開始となった。  
→ 手術前のため、担当医へ情報提供のため連絡。

他院からバイアスピリン処方あり。  
東部病院にて服薬のため、バイアスピリンを●/▼より休薬していることを確認済みです。  
再開に関する連絡をはかるため、再開日が決まりましたら連絡をお願いします。

東部病院で副腎機能検査予定。  
他院にてデバルゲ錠を継続服用中であるため情報提供しました。

2019.11.15. TYP-net

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

8

**Report.**  
～併用・相互作用～

東部病院 循環器科よりタケキャブの処方あり。  
入院中 精神科よりファモチジンが処方追加。背部不快感あるため、医師指示によりファモチジン追加するようにと本人から聴取。1週間後再診のため、介入をお願いします。

ベザフィブラートとロスバスタチン併用中。副作用は現在のところ無し。  
処方継続されているが、当薬局は初めて。  
今後、他の薬局にかかる可能性もあるため、副作用状況について確認をお願いします。

トラマール重複処方について：当院 整形外科で処方。  
また循環器内科から連携された腎クリニックから重複処方が別薬局で交付されていた。  
→ 連携不足により重複して内服したため聴取済みあり。

2019.11.15. TYP-net



# これまでのTYPネットのおさらい

2019年8月開催

Good Job レポート  
～副作用～

Good Job レポート  
～ポリファーマシー・減薬編～

**Report.**  
～副作用関連～

介護スタッフよりオランザピン増量後から症状はあまり変わらず、ホーつとしている時間が増えたと相談がありました。用量について検討をお願いします。

覆れないほどのむくみで辛いと訴え。カルフィーナからエディロールへ変更後から症状が増強とのこと。本人はエディロールによる影響と強く思い込んでいるため、循環器内科受診をすすめましたが、処方もとの整形外科にも伝達してほしい。

数カ所に斑点状の湿疹、痒みあり。原因はわからない。薬剤？ 蕁麻疹？  
→ 不安があるため、病院へ伝えて欲しいとの希望。

2019.11.15, TYP-net

**Report.**  
～ポリファーマシー・減薬～

夜間トイレ4回目が覚めるため、利尿薬について相談したいと訴えあり。むくみも改善傾向、次回検討をお願いします。  
カルボシステイン、アンプロキシソール継続服用しているが、咳痰の症状なし。次回処方検討を。

こむら返りに対して芍薬甘草湯3包分3で処方されているが、現在はこむら返りはなく、調整して服用している。次回以降検討をお願いします。

アムロジピンとプロブレスの併用により血圧が良好に保たれている。それぞれの薬剤が異なる診療科から処方されています。2科でフォローしているようですがよろしいでしょうか。今まで濃縮と2科から降圧薬が継続されています。再確認が必要と思われます。

2019.11.15, TYP-net

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

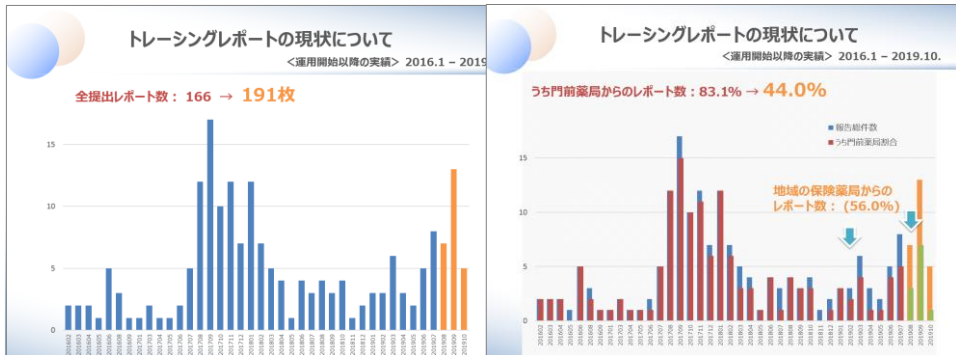
9

Tsurumi Young Pharmacist Network(TYPネット)勉強会

## トレーシングレポート 振り返り ～2019.秋～

2019年11月開催

～有用なトレーシングレポートを共有しましょう～



10



## これまでのTYPネットのおさらい

1. 有害事象の「未然回避」、「重篤化回避」につながるもの  
(= プレアポイド事象)
2. 医療情報上、当院のみでは、認識できないもの  
(他院投薬との相互作用 など)
3. 病院では伝えていないと思われる、患者からの発言・訴え  
(相当数あるとの文献もある)



鶴見地域において、もっとも地域先生がたからの報告が欲しい！（連携をより活性化したい！）

- Good jobなんて関係ない！
- 疑義照会で即時対応しなければならないもの以外はどんどん送ってほしい

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

11



これまでのTYPでのメッセージ.

同じ患者さまを、同じ目線で見ると！  
そのために必要な知識共有 と 症例情報の連携.

さあ、今日から始められる  
“患者さんの安心安全を守る”ために  
我々ができることを、**いよいよ具体化する時期.**



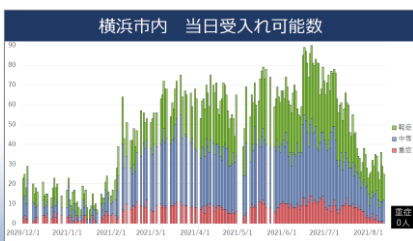
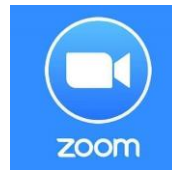
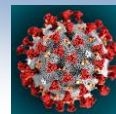
✓ 時間が許せば、どのようなことが地域ぐるみでできるか “idea”を出し合いたい！

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

12



# コロナ禍 真っ只中～第5波～



2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

13



# 薬機法改正 2021.08

2021年8月 薬機法改正により 特定の機能を有する薬局 が規定

**“地域連携薬局”**

地域包括ケアシステムの一員として、住み慣れた地域での患者の服薬等を支援する薬局

**“専門医療機関連携薬局”**

がん等の治療を行う専門医療機関と連携し、専門的な薬学管理を行う薬局

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

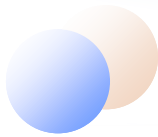
2021年8月 薬機法改正により

地域連携薬局の認定を得るためには、前述した体制を構築するとともに、薬局開設者が認定申請する前月までの過去1年間において、その薬局の薬剤師から**医療機関に対して月平均 30 回以上の報告が求められています**。ここで求められる月平均30回の報告とは**具体的には以下の通りです**。

ア 利用者の入院に当たって情報共有を行った実績  
 イ 医療機関からの退院に当たって情報共有を行った実績  
 ウ 外来の利用者に関して医療機関と情報共有を行った実績  
 エ 服薬等を訪問して情報提供や指導を行い、その報告書を医療機関へ提出して情報共有を行った実績

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

14



## 服薬情報等提供料

2016年度からは、保険薬局側の判断で情報提供できるようになった。  
点数も、それまでの引き上げられた。

15の5 服薬情報等提供料	
1 服薬情報等提供料 1	30点
2 服薬情報等提供料 2	20点

服薬情報等提供料は、保険薬局において調剤後も患者の服用薬や服薬状況に関する情報等を把握し、患者若しくはその家族等又は保険医療機関に当該情報を提供することにより、**医師の処方設計及び患者の服薬の継続又は中断の判断の参考とする等、保険医療機関と保険薬局の連携の下で医薬品の適正使用を推進することを目的とするものである。**

- (4) 保険医療機関に対する情報提供の内容は次のとおりとする。
- ア 当該患者の服用薬及び服薬状況
  - イ 当該患者に対する服薬指導の要点、患者の状態等
  - ウ 当該患者が容易に又は継続的に服用できるための技術工夫等の調剤情報

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

15



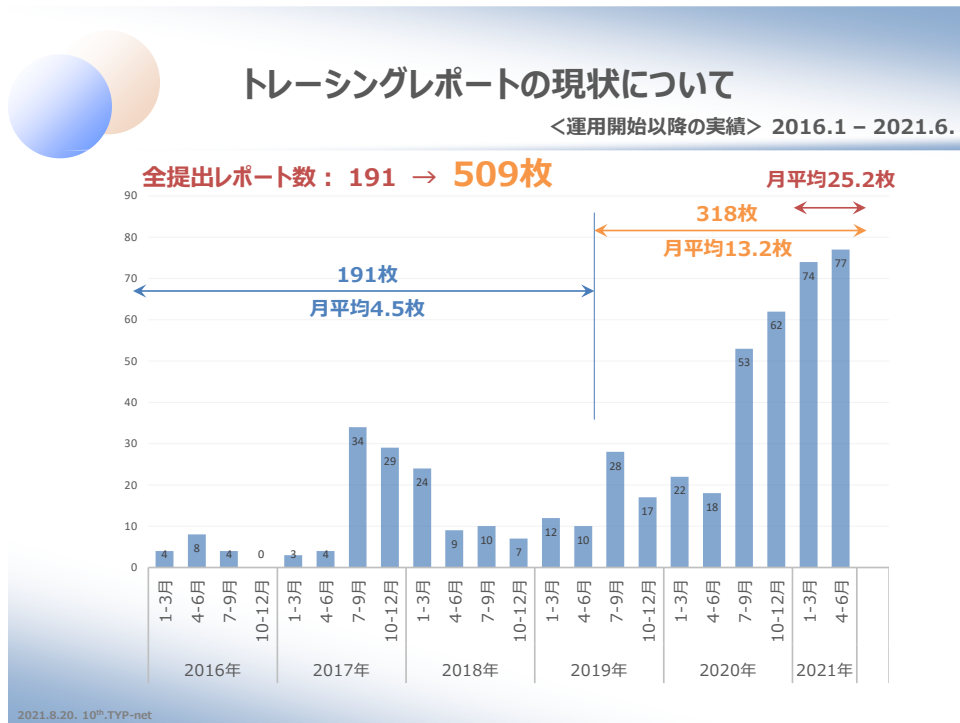
Chapter.

## 当院に寄せられたトレーシングレポートの 現状と分析.

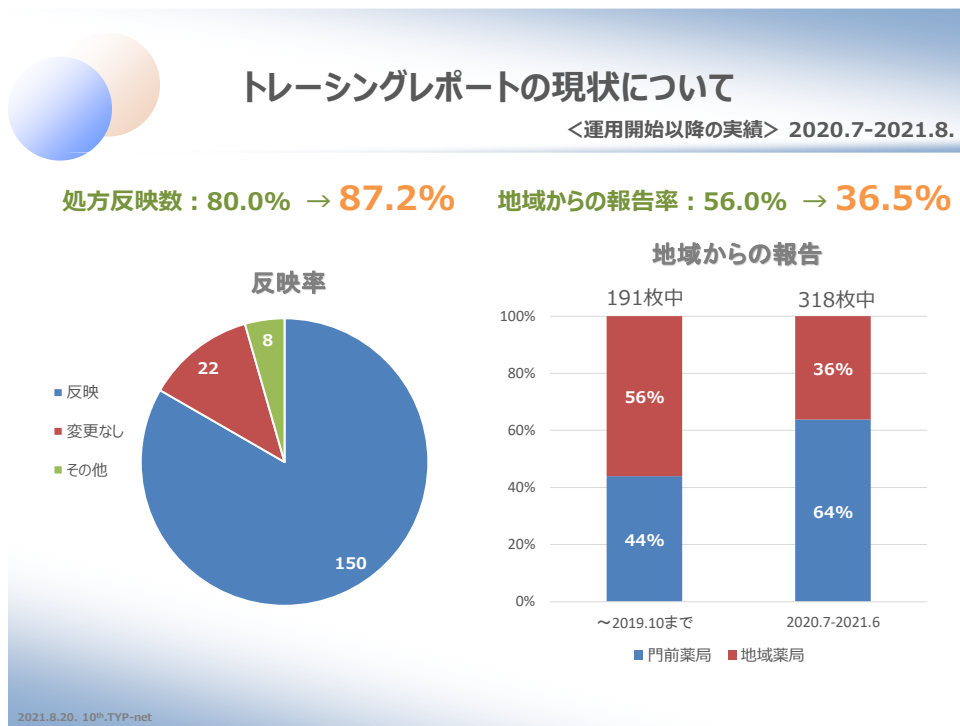
2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

16





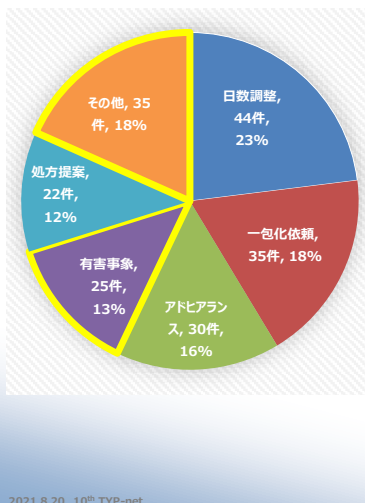
17



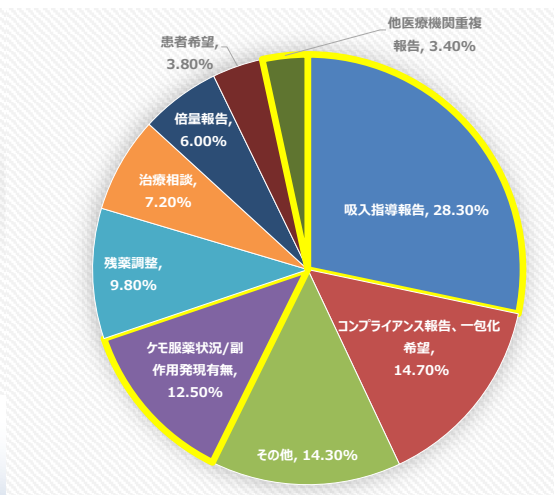
18

## トレーシングレポートの現状について

<運用開始以降の実績> 2016.1 - 2019.7.



<直近1年間> 2020.07-2021.06



19

## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会？トレーシングレポート？』

### 事例1

#### 処方内容

【般】バラシクロビル錠500mg  
6T/3× 7日分

#### 報告内容

WT 57.5kg CLcr = 46 mL/min 帯状疱疹の患者。4T/2×への減量対象ですが用量はこのままの調剤でよいか？

疑義照会

### 事例2

#### 処方内容

レルベア100エリプタ 30吸入用 1キット  
1日1回 1回1吸入

#### 報告内容

初回導入のため、デモ器を用いて吸入指導。各チェック項目が問題なく理解されており、自宅での吸入療法は実施できると思われます。

トレーシングレポート  
-吸入指導報告-

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

20



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会？トレーシングレポート？』

### 事例3

#### 処方内容

エスワンタイホウ配合OD錠T25  
4T/2 × 7日分

#### 報告内容

初回導入のため、服薬開始後3日目に電話にて体調を確認。一度嘔吐があったがその後症状軽快しており、次回受診も近いため、悪化がなければ経過観察を指示している。

### トレーシングレポート

-化学療法・副作用モニタリング-

### 事例4

#### 処方内容

プレガバリンOD錠75mg  
2T/2 × 90日分

#### 報告内容

先月処方をいただき上記服用中ですが、患者さまの症状改善乏しく、近医受診されタリージェ錠が導入されております。来週の外来時は上記を踏まえて診察・処方をお願いいたします。

### トレーシングレポート

-他医療機関との重複注意喚起-

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

21



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会？トレーシングレポート？』

### 事例5

#### 処方内容

東部病院消化器外科	処方内容
●●クリニック	処方内容
★★皮膚科	処方内容

#### 報告内容

東部病院に来週手術目的で入院になると聴取しました。当薬局がかかりつけ薬局となっており、現在の投薬状況について報告いたします。

### トレーシングレポート

-患者の服薬情報の報告-

### 事例6

#### 処方内容

ビオフェルミン配合散1g  
3g/3 × 30日分

#### 報告内容

錠剤希望のためビオスリー配合OD錠6T/3 × への変更を検討いただけますでしょうか。

### 疑義照会

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

22



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

Q1. トレーシングレポート について提出基準を設けていますか?』



2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

23



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会?トレーシングレポート?』

### 検討事例A

#### 処方内容

53歳 女性 子宮内膜癌

1 【般】メトクロプラミド錠 5mg 3錠  
1日3回 朝・昼・夕食前 28日分

2 【般】酸化マグネシウム錠 330mg 3錠  
1日3回 朝・昼・夕食後 28日分

3 ヲ大建中湯1丸顆粒 (2.5g/包) 6包  
1日3回 朝・昼・夕食前 28日分

4 フェロ・グラデュメット 2錠  
1日2回 朝・夕食後 28日分

5 【般】ランソプラゾール口腔内崩壊錠 30mg 1錠  
1日1回 朝食後 28日分

6 【般】アロハ<sup>®</sup>ハリ<sup>®</sup>口腔内崩壊錠 75mg 1錠  
1日1回 就寝前 28日分

#### 報告内容

減薬を希望されている患者さまです。吐気等はここ1年ほど見られておらず、処方も多岐にわたっております。メトクロプラミド錠5mgの処方について、次回、継続の必要性について検討いただけますでしょうか。

-患者希望・減薬の提案-  
トレーシングレポート?  
疑義照会?

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

24



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会？トレーシングレポート？』

### 検討事例B

#### 処方内容

79歳 女性 肺腺癌

#### Aクリニック

バイアスピリン錠100mg	1錠/分1 朝食後
カリメトドライシロップ92.59%	5.4g/分1 夕食後
アムロジピンOD錠5mg	1錠/分1 朝食後
ロスバスタチンOD錠2.5mg	1錠/分1 朝食後
フェブリク錠10mg	1錠/分1 朝食後
トラゼンタ錠5mg	1錠/分1 朝食後
センシド錠12mg	1錠便秘時

#### Bクリニック

ハイドレアカプセル500mg	1Cap/分1 朝食後
ハイドレアカプセル500mg	1Cap/分1 夕食後 月水金

#### 東部病院

【薬】カ<sup>®</sup>フル<sup>®</sup>20mg・ギ<sup>®</sup>メ<sup>®</sup>ル<sup>®</sup>・チ<sup>®</sup>ラ<sup>®</sup>ル<sup>®</sup>配合口腔内崩壊錠 4 錠  
1日2回 朝・夕食後 7 日分

【薬】ロベラミド塩酸塩錠 1mg 1 錠 下痢時 5 回分

【薬】ドンペリドン錠 1.0mg 1 錠 吐き気時 10 回分

#### 報告内容

当院でかかりつけ薬局を担っている患者さまです。新型コロナワクチンの接種希望があり、かかりつけ医師が東部病院の主治医の意向を確認したいという希望があります。

東部病院としての見解はいかがでしょうか。

-かかりつけ医師との治療連携-  
トレーシングレポート？  
疑義照会？

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

25



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会？トレーシングレポート？』

### 検討事例C

#### 処方内容

74歳 男性 直腸癌SOX療法中

#### ●消化器外科

プロチゾラム錠0.25mg	1錠/分1 眼前
デノタスチュアブル配合錠	1錠/分1 朝食後
<b>テルミサルタン40mg</b>	<b>2錠/分1 朝食後</b>
テガ <sup>®</sup> フル <sup>®</sup> 25mg・ギ <sup>®</sup> メ <sup>®</sup> ル <sup>®</sup> ・チ <sup>®</sup> ラ <sup>®</sup> ル <sup>®</sup> 配合	4Cap/分2 朝夕食後
メトクロプラミド錠5mg	1錠吐き気時

#### ●整形外科

アセトアミノフェン錠200mg	6錠/分3 毎食後
プロチゾラム錠0.25mg	1錠/分1 眼前

#### ●内分泌

ノボラピッド注フレックスタッチ	6-6-6-0 皮下注
インスリングルキニンBS注ミリオベン	0-0-0-12 皮下注射
アローゼン顆粒0.5g/包	2包/分2 朝夕食後
メコバラミン錠0.5mg	2錠/分2 朝夕食後

#### 報告内容

テルミサルタン80mgに増量後1週間が経過した段階で患者が来局され、血圧が思ったように下がらないと訴えられています。薬局血圧で180/95 自宅でもほぼ同様のようで、増量効果は得られていないものと思われます。

本日は帰宅いただいておりますが、対応についてご指示ください。

-患者の体調変化に伴う治療相談-  
トレーシングレポート？  
疑義照会？

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

26



## 本日のワーク (SGD) の目的 目指したいところ

『この連携内容は疑義照会？トレーシングレポート？』

### 検討事例D

#### 処方内容

65歳 男性 2型糖尿病

- ・ノボラピッド注フレックスタッチ 4キット  
8-5-5-0単位
- ・ランタス注ソロスター 2キット  
0-0-0-6単位
- ・ナノパス34G【院内渡】 18袋

次回外来:60日後

#### 報告内容

自宅に、ノボラピッドが1キット、ランタスが2キット、ナノパスが3袋残があるとのことで、次回処方は上記を考慮した処方量での処方調整をお願いいたします。

-残薬調整-  
トレーシングレポート？  
疑義照会？

2021.8.20. 10th.TYP-net

27



## 本日のワーク (SGD) の目的 まとめ

### 疑義照会

事例1 患者状況に応じた用量調整

事例6 変薬を伴う処方修正

### トレーシングレポート

事例2 -吸入指導報告-

事例3 -化学療法・副作用モニタリング-

事例4 -他医療機関との重複注意喚起-

事例5 -患者の服薬情報の報告-

検討事例A -患者希望・減薬の提案-

検討事例B -かかりつけ医師との治療連携-

検討事例C -患者の体調変化に伴う治療相談-

検討事例D -残薬調整-

2021.8.20. 10th.TYP-net

28



## 時間がもしあまったら Q.病院から退院サマリ等でもらいたい情報

### ご意見

- 意見
- 意見
- 意見
- 意見

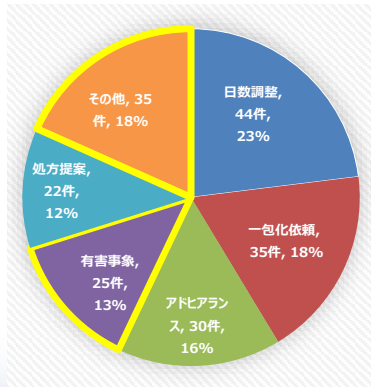
2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

29

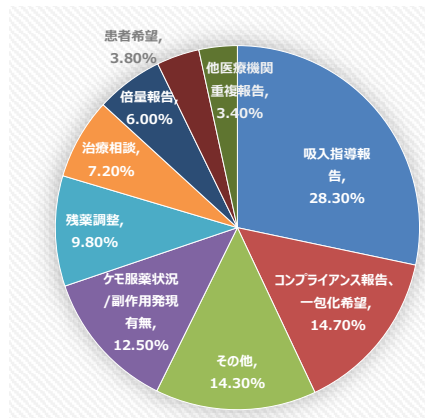


## トレーシングレポートの現状について

<運用開始以降の実績> 2016.1 - 2019.7.



<直近1年間> 2020.07-2021.06



2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

30



### サルビアねっとの仕組み

住民の皆様が病院や介護施設、調剤薬局などを利用した際の医療・介護情報が連携する施設間で相互に共有されます。

#### 共有される情報は？

- 電子カルテ情報
- 過去の薬の処方歴
- アレルギー
- 医療機関の受診履歴
- 検査結果 など

受診履歴

電子カルテ情報

検査結果

#### 医療・介護施設がつながると何が嬉しい？

複数の病院を受診している際に、持病や処方されている薬の情報を各病院の医師がすぐに確認でき、薬や検査の重複などを防ぐことができます。また救急搬送された場合にも、同じ情報が共有されます。

2021.8.20

31

## サルビアねっと住民登録数

1 横浜市の世帯数と人口

令和3年8月1日現在推計

区分	世帯数	人口		1世帯当たり人口	面積 (km <sup>2</sup> )	人口密度 (人/km <sup>2</sup> )	届出による前月比増減		前年同月比の増減	
		総数	男				女	世帯数		人口
横浜市	1,788,778	3,778,876	1,865,099	1,913,777	2.74	8,633	149	-815	20,818	
鶴見区	146,114	296,704	152,823	143,881	2.03	33,23	8,929	-157	-236	2,841
神奈川区	130,907	247,853	126,172	121,681	1.89	23.72	10,449	19	9	1,680
西区	57,190	104,798	52,998	51,800	1.83	7.03	14,907	19	9	382

2021.8.20 10<sup>th</sup>-TYP-net

32



ポータル > ポータル画面

お知らせ 2021年度 第3回理事会資料・議事録について サルビアねっと事務局 2021/08/19 09:27:34

メニュー

- システム管理
  - システム情報
  - コミュニティ管理
  - 公開文書
  - 入力フォーム管理
- 情報共有
  - ポータル
  - お知らせ
  - 通知一覧
  - メッセージ
  - コミュニケーションボード
- 施設
  - 施設管理
  - 自施設グループ
  - 施設能力検索
- 患者/利用者
  - 患者/利用者一覧
- 地域連携バス
  - 地域連携バス一覧
- 施設間連携
  - 施設間連携一覧
  - 施設間連携テンプレート管理
- 看護/介護
  - チェック項目
  - チェックリスト
- 認知症診断マスク定義管理
  - 認知症アセスメント定義管理
  - 認知機能検査バッテリー定義管理
  - 認知症アンケート定義管理

ユーザースケジュール (2021年08月)

08/15 (日)	08/16 (月)	08/17 (火)	08/18 (水)	08/19 (木)	08/20 (金)	08/21 (土)
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Copyright © HealthCare Relations Co., Ltd. All rights reserved.

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

33

公開文書 > 公開文書一覧画面

検索条件

タイトル

検索 クリア

公開文書一覧

1件中、1件から1件まで表示しています。

タイトル	更新日時	更新者	操作
トレーニングレポート操作マニュアル (TO東部病院)	2021年08月19日 13:52:48	HCRC 高木啓光	再読み込み 詳細

目次

- 1. サルビアねっとへログイン ..... 1
- 2. 登載検索 ..... 1
- 3. トレーニングレポートの作成
  - 3)-1 基本情報の入力 ..... 3
  - 3)-2 患者/利用者情報 (自動入力) ..... 4
  - 3)-3 施設間連携事案一欄入力施設 - 受取施設を入力 ..... 5
  - 3)-4 施設間連携詳細画面の入力 ..... 6
- 4. 受取参照、送信作成
  - 4)-1 レポートの参照 ..... 10
  - 4)-2 返信レポート作成 ..... 12
- 5. その他機能 ..... 15
- 6. 東部病院へのトレーニングレポートの送信方法 ..... 16
- 7. 自施設にかかったことのない患者を検索する ..... 18
- 8. サルビアねっとに掲載した患者、参加申し込みをする ..... 20

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

34

## 症例提示

83歳女性 結腸癌・多発肝転移. #腫瘍熱 #食欲低下  
S-1+Bmab療法に、エドルミズ®錠導入後の服用状況について共有.

保険調剤薬局（かかりつけ薬局） → 当院

### 連携内容

【S1+Bmab、エドルミズ服用経過報告】  
エドルミズ開始日：5月26日  
本日電話フォローにて経過を確認。  
体重：53kg  
5月24日体重確認時51kgで+2kg  
食欲：+  
食欲でてきており、体重が増えちゃったと本人笑いながらお話しされていた。  
悪心：なし  
排便状況：下痢・便秘ともになし  
発熱状況：37度以上になることはない  
前回処方ナイキサンは1~2回服用したのみ。  
動機・息切れ：-  
S1も指示通り服用できているとのこと。  
発熱時はS1は無理して飲まなくていいと聞いているようですが、具体的にどの程度で中止指示ありますでしょうか？

### 当院からの返信内容

お問い合わせの「発熱時の無理して内服しなくて良いライン」についてですが、ステージなどを考慮するとなかなか明確に定義するのは難しいかと考えます。

化学療法担当とも相談しましたが、同様に明確なラインを引くのは難しいとのこと、おそらく発熱の主体は腫瘍熱と考えられております。

感染徴候など明らかに中止すべき状況で無ければ、病状などを総合的に勘案し、ある程度本人の意志を尊重（服用するのが辛い/辛くない）して判断するのが良いのではないかと、思われます。

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

35

ホーム > ニュース > 倉敷中央病院 病院薬剤師

倉敷中央病院 病院薬剤師 有 周術期の薬学的

担当医の診療科 \* ▼ 選択してください

マイナンバーカードの健康保険証機能のイメージ

医療機関・薬局

顔認証付きカードリーダー

患者

マイナンバーカード

情報の閲覧に同意すると...

医師

受付で自分がかざして読み取ると、オンラインで自動的に資格確認が完了

過去の薬や特定健診のデータを医師らが共有

公開日時 2021/07/28 05:00

倉敷中央病院 薬剤師 物

マイナンバーカードが健康保険証として使えます。医療機関や薬局の窓口において、従来の保険証とは別に、令和3年9月からフル運用が開始時期等詳細が分かり次第お知らせいたします。

※フル運用期間中はマイナ受付にご来店ください。


★事前に登録したマイナンバーカードが

マイナ受付

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

36

# Take Home Message.

- ✓ 東部病院へのトレーシングレポートの件数は、さらに**増加**傾向である。
- ✓ 増加に伴い、報告内容が**診療に直結する**ような内容が増えてきている。
- ✓ 一方で、いわゆる“患者状況の共有”も増えてきている。
- ✓ “サルビアねっと” でトレーシングレポートを送受信できる仕組みが出来つつある。
- ✓ 地域と病院が一体となって、患者と薬を中心とした取り組みを行っていきたい。
- ✓ TYP-netは“若者”と名づいているものの、まさに“顔の見える関係性”を  
持続・発展できる枠組みとして、極めて有用である。
- ✓ コロナにより環境変化は急激。
- ✓ もっとフランクに集まれてもいいのかも？ そのための合言葉は?? ? 

*\*Take home message*

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net

37

## 御連絡先

[a\\_daikoh@tobu.saiseikai.or.jp](mailto:a_daikoh@tobu.saiseikai.or.jp)

## 御清聴ありがとうございました



Computersible				
Rank	Probability	Label	soc code	Occupation
50.	0.01		39-5091	Makeup Artists, Theatrical an
51.	0.01		17-2121	Marine Engineers and Naval /
52.	0.01		11-9033	Education Administrators, Pos
53.	0.011		17-2141	Mechanical Engineers
54.	0.012		29-1051	Pharmacists
55.	0.012		13-1081	Logisticians
56.	0.012		19-1022	Microbiologists
57.	0.012		19-3032	Industrial-Organizational Psyc
58.	0.013		27-2022	Coaches and Scouts

2021.8.20. 10<sup>th</sup>.TYP-net



2021年8月20日  
 済生会横浜市東部病院  
 薬剤部 大幸 淳

38