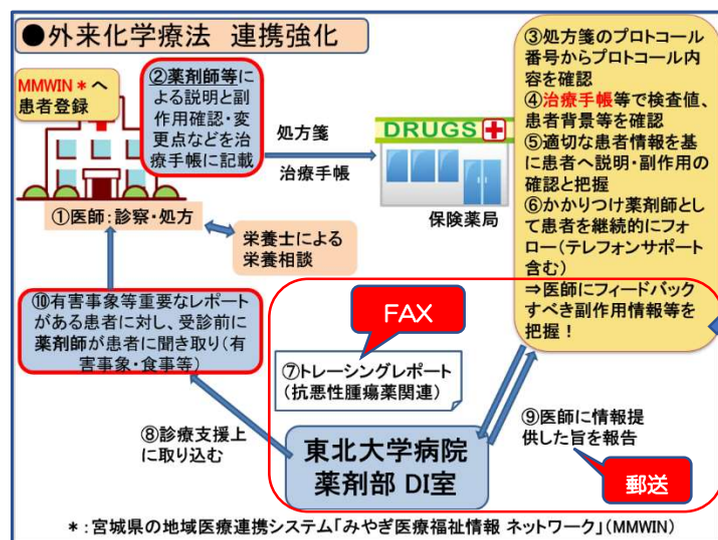


【MMWINのメール機能を利用した情報連携】

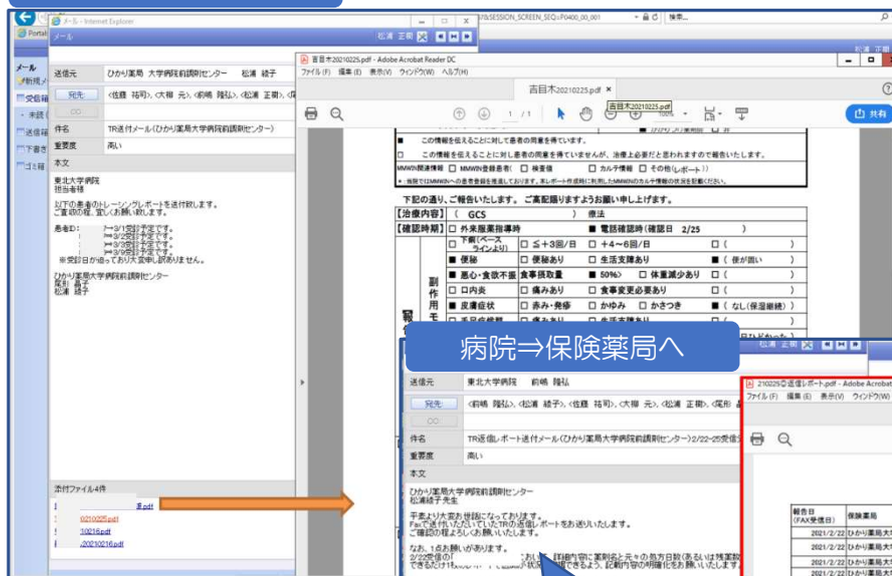
東北大学病院では、令和3年2月よりMMWINのメール機能を利用したトレーシングレポート（PDF）の運用を開始した。なお、服薬情報等提供料の補足事項(11)のため、完全電子化は困難であったが、医師への鮮明なレポートの提供やメールを利用した速やかな課題の共有が可能となった。



服薬情報等提供料の補足事項(11)

電子的方法によって、個々の患者の服薬に関する情報等を保険医療機関に提供する場合は、厚生労働省「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン」（平成25年10月）を遵守し、安全な通信環境を確保するとともに、書面における署名又は記名・押印に代わり、厚生労働省の定める準拠性監査基準を満たす保健医療福祉分野の公開鍵基盤（HPKI：Healthcare Public Key Infrastructure）による電子署名を施すこと。

保険薬局⇒病院へ



病院⇒保険薬局へ

報告日	保険薬局	診療科	交付年月日	患者ID	患者名	報告事項	PDFM番号	電子署名	○=かみり登録済
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/22			検査報告	6	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/22			検査報告	6	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	がん科	2021/2/22			検査報告	10	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	がん科	2021/2/22			検査報告	10	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/22			検査報告	10	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/22			検査報告	10	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/22			検査報告	10	○	2021/2/25
2021/2/22	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/22			検査報告	10	○	2021/2/25
2021/2/24	ひかり薬局 大学病院前調剤センター	腫瘍科	2021/2/24			検査報告	12	○	2021/2/25

重要な情報はメール文面も利用して直接連絡

返信レポートはメールのPDFのみとし、郵送なし

MMWIN サーバー上でのやり取りとなるため、セキュアな状態での個人情報の共有となる。