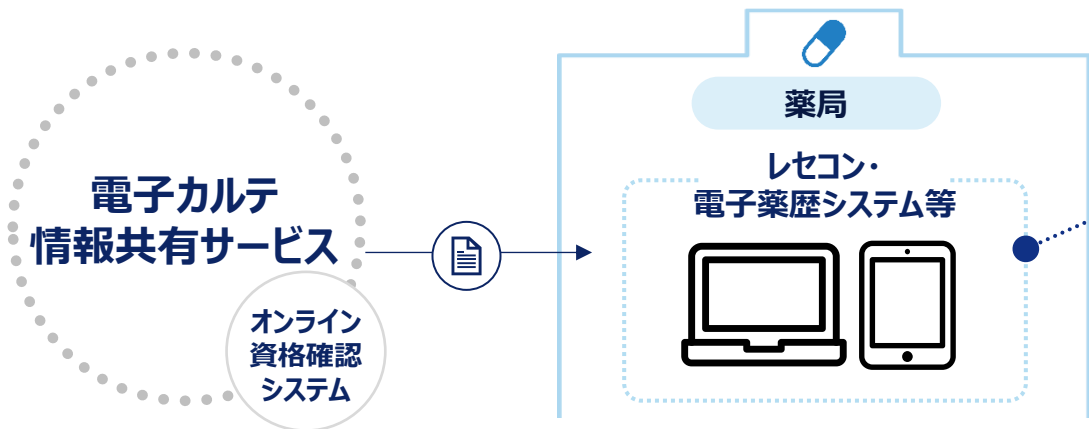


電子薬歴システム等へのデータ連携について

電子カルテ情報共有サービスの運用が開始し、傷病名や検査値といった臨床情報が医療機関から電子カルテ情報共有サービスに登録されると、薬局においても臨床情報等の取得・閲覧が可能となります。

電子薬歴システム等においても当該情報を閲覧できるよう、薬局とシステムベンダ間でデータ連携のご準備をお願いします。

電子薬歴システム等へのデータ連携イメージ



薬局のレセコンあるいは電子薬歴システムで、臨床情報・健診情報を閲覧できます。

データ連携することで、電子薬歴システム等での閲覧が可能になります。
またデータ手入力の手間も省けるため、
処方監査・服薬指導時の薬剤師の導線がよりスムーズになり、
業務効率化に繋がります。

**電子薬歴システム等ベンダと
臨床情報等の閲覧に向けたご調整をお願いします！**

※基本的に5年間分の情報が閲覧できますが、
検査情報はPDF形式では直近3回分・XML形式では1年分(または直近3回分)の閲覧となります。

電子カルテ情報の表示方法

PDFで表示

PDF形式は全量※の臨床情報が表示されます

臨床情報一覧

氏名カナ	ユウロウ タロウ	12345678
氏名	厚労 太郎	1234567
生年月日	1980年04月07日 性別 男 年齢 55歳	12345
		00

傷病名

診療開始日	傷病名	告知状況	臨床的状態	連携医療機関
2024年08月24日	主 インフルエンザ	済	不明	△△内科
2023年11月05日	主 インフルエンザ	済	継続	〇〇クリニック
2023年04月21日	主 インフルエンザ	済	継続	××薬局
2023年04月21日	副 立膝痛の疑い	済	継続	□□大学病院
2017年08月30日	主 2型糖尿病	未告知	継続	××病院
		済	継続	〇〇病院
2012年06月20日	主 高血圧症	済	継続	△△内科クリニック

終了病名

診療開始日	終了日	傷病名	告知状況	臨床的状態	連携医療機関
2023年06月20日	2023年07月03日	急性腎炎	済	治癒	××病院
2022年01月09日	2022年01月23日	主 肺炎の病後	済	寛解	□□大学病院
2021年06月09日	2021年07月09日	主 急性腎炎	未告知	治癒	△△内科クリニック
2014年10月27日	2014年11月10日	主 後頭部外傷、頭蓋内に連する開放創合併あり	済	治癒	【病】〇〇看護センター

感染症情報

検出検査日時	検査項目	基準値	検査結果	連携医療機関	閲覧履歴可否
2023年12月21日15時10分	梅毒 TP 抗体	(-)	(+)	△△病院	〇

XMLで表示

ログインユーザー: 厚労太郎

ID: 0000001

デンカル イチロウ 1971年4月28日生 (55歳)
氏名: 電カル 一郎 170.2cm / 78.5kg / AB型

患者情報 薬歴一覧 診療情報 臨床情報

> 傷病名 > 感染症 > 検査情報 > 薬剤アレルギー > その他アレルギー

検査項目	基準値	検査結果	ステータス	基準値	検査結果	ステータス	基準値	検査結果	ステータス
総蛋白	6.6~8.1[g/dL]	6.5[g/dL]	中間	6.6~8.1[g/dL]	7.5[g/dL]	確定	6.6~8.1[g/dL]	7.0[g/dL]	確定
アルブミン	4.1~5.1[g/dL]	4.5[g/dL]	中間	4.1~5.1[g/dL]	4.5[g/dL]	確定	4.1~5.1[g/dL]	4.5[g/dL]	確定
γ-GPT	13~64[U/L]	60[U/L]	中間	13~64[U/L]	60[U/L]	確定	13~64[U/L]	61[U/L]	確定
尿酸	3.7~7.8[mg/dL]	7.8[mg/dL]	中間	3.7~7.8[mg/dL]	7.8[mg/dL]	確定	3.7~7.8[mg/dL]	7.8[mg/dL]	確定
HDL-コレステロール	38~90[mg/dL]	40[U/L]	中間	38~90[mg/dL]	40[U/L]	確定	38~90[mg/dL]	63[U/L]	確定
LDL-コレステロール	65~163[mg/dL]	69[U/L]	中間	65~163[mg/dL]	69[U/L]	確定	65~163[mg/dL]	122[U/L]	確定
血球-白血球数	3.3~8.6[10 ³ /μL]	5.5[10 ³ /μL]	中間	3.3~8.6[10 ³ /μL]	5.5[10 ³ /μL]	確定	3.3~8.6[10 ³ /μL]	5.4[10 ³ /μL]	確定
血球-赤血球数	4.35~5.55[10 ⁶ /μL]	5.0[10 ⁶ /μL]	中間	4.35~5.55[10 ⁶ /μL]	5.0[10 ⁶ /μL]	確定	4.35~5.55[10 ⁶ /μL]	4.99[10 ⁶ /μL]	確定

XML形式を用いると、全量※の臨床情報から
検索や情報のソート機能を利用できるため、
薬剤師にとってさらに活用しやすくなります。