

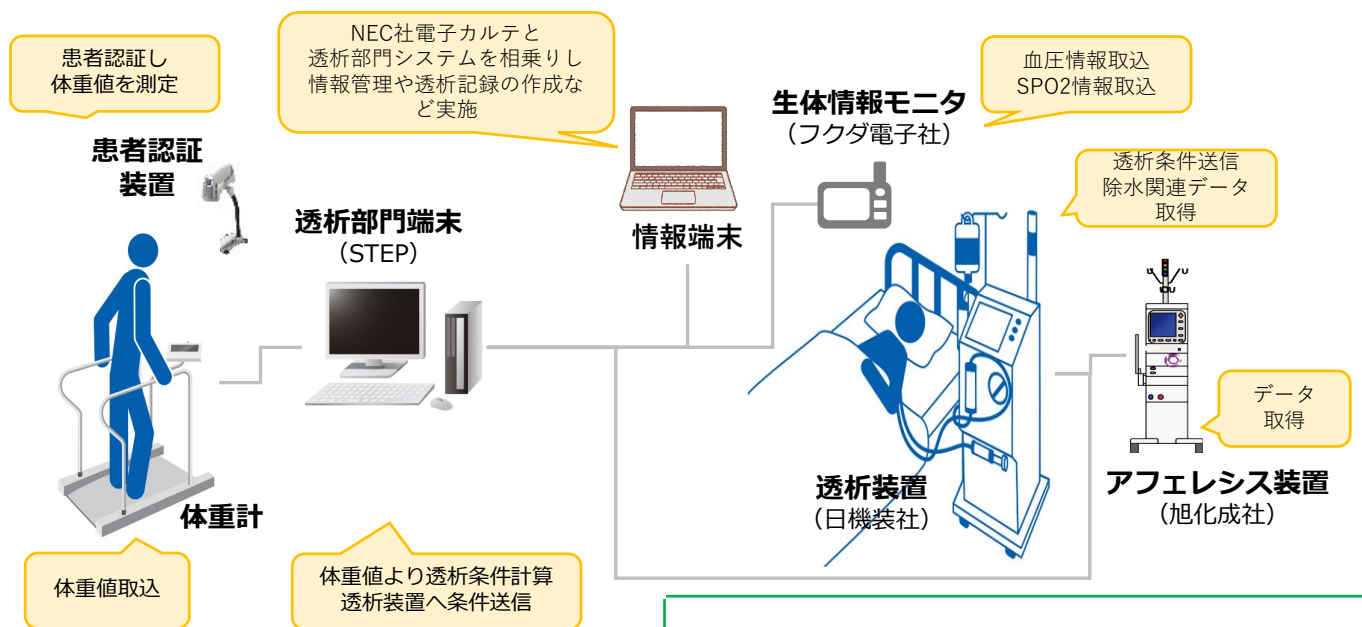
血液浄化部門システム (製品名： STEP)

【特長】

ノーザ社製透析部門システム「STEP」を導入しています。
STEPは、院内情報システムとの連携、メーカーに依存しない透析装置との接続に特色を持ち、アフレスス装置との接続や、顔認証を用いた患者認証機能にも取り組んでいます。

北海道大学病院では、院内、電子カルテなどの院内情報システムとの連携に主を置き構築をしております。血液浄化室内では、透析装置やアフレスス装置、生体情報モニタなどの機器と接続して、「透析」特有の情報と「アフレスス」治療に関する情報の管理を行っています。

【概念図①】 透析室内システム構成イメージ



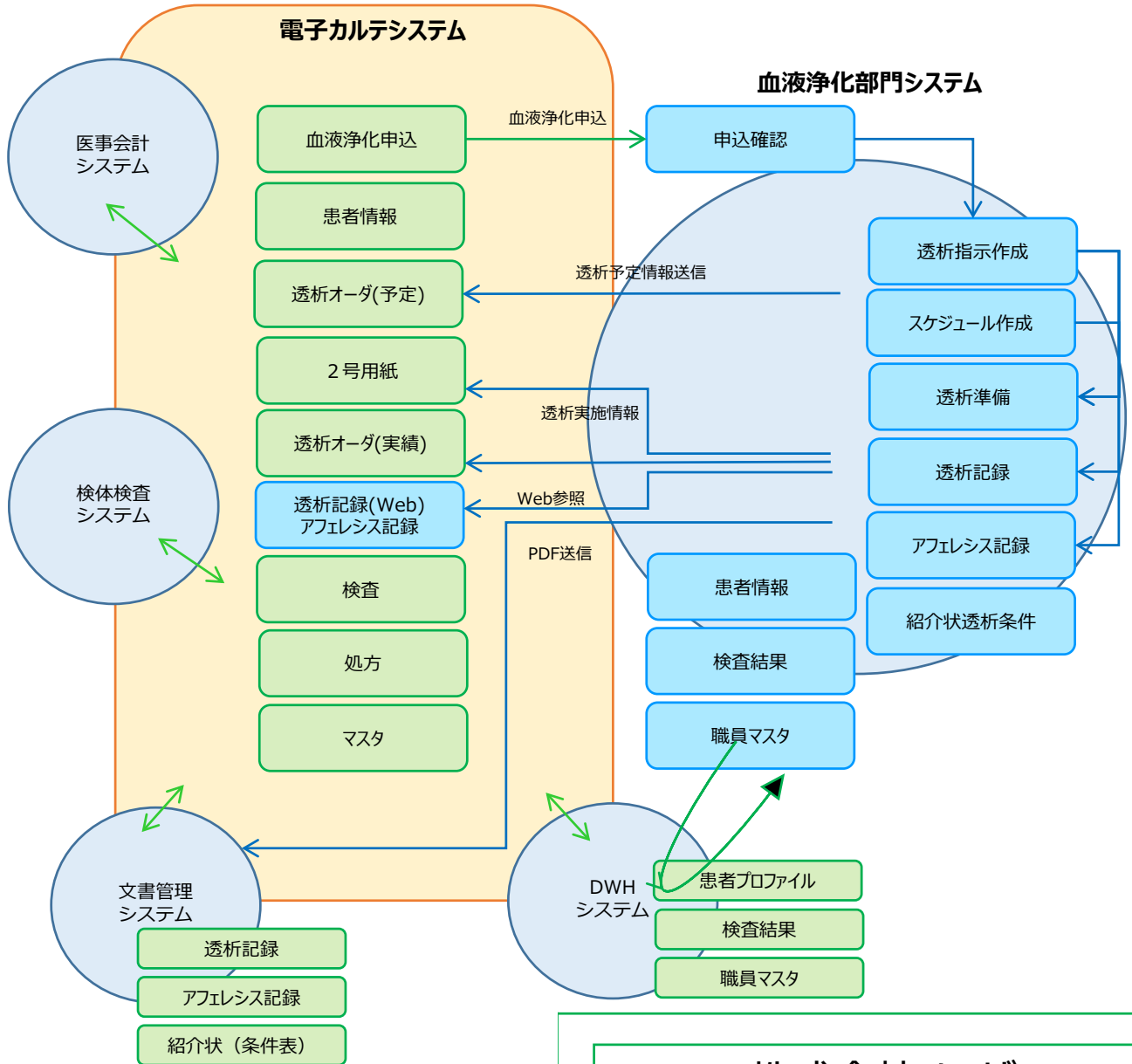
※ 体重計1台、透析装置10台、アフレスス機器、生体情報モニタと接続して、各機器からデータを取得。電子カルテ端末から、血液浄化部門システムを起動して記録作成などを行っています。

株式会社ノーザ

メディカル事業部
東京都中野区中央1-21-4 ノーザビル
03-5338-3901
<http://www.nhosa.com>

血液浄化部門システム

【概念図②】システム連携イメージ図



※ 電子カルテシステムを中心とした院内情報システムと連携。データの共有や連携する仕組みを実装しています。

株式会社ノーザ

メディカル事業部

東京都中野区中央1-21-4 ノーザビル

03-5338-3901

<http://www.nhosa.com>