

医療DXの

伴走します

IT専門家が不在

コストは適正?

最適なシステムが
分からない

こんな
お悩み
ありませんか?

情報が不足

何から始めれば
良い?

セキュリティが不安



サイオステクノロジーが提供する

医療DX支援サービスにお任せください!

STEP - 01

システム
導入計画策定



STEP - 02

システム
ベンダー選定



STEP - 03

システム導入



STEP - 04

システム運用



良質な医療を 提供するには、医療DX

業務

システム

データ保存

外部化 | 共通化 | 標準化

情報やデータが全体最適化された基盤

出典：厚生労働省「医療DXについて(その1)」

01 システム導入計画策定

約1~3ヶ月

病院の導入目的を基に現状分析、課題抽出等を行い、導入計画を策定

1. 基本計画
2. 検討委員会、組織の立ち上げ
3. 現状調査、ヒアリング
4. システム構成分析(ネットワーク、セキュリティ、部門システム等)
5. 問題点、課題抽出
6. システム化範囲の決定
7. システム検討
8. 導入目的と目標の設定



02 システム/ベンダー選定

約1~3ヶ月

現状分析、導入目標を踏まえ同規模病院の標準と比較しシステム及びベンダーを選定

1. 要求仕様書作成(RFP)
2. システム提案依頼
3. デモンストレーション立会い
4. システム評価
5. システム選定

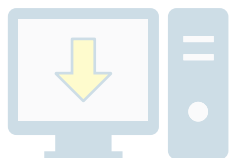


03 システム導入

約1~6ヶ月

病院側のプロジェクトマネージャとして病院主導型の導入工程を支援

1. 導入計画の作成
2. キックオフミーティングの開催
3. ワーキンググループの立ち上げ
4. スケジュール、ベンダー管理
5. 各部署ワーキングのサポート
6. マスタ作成支援
7. 問題整理、課題調整
8. リハーサル実施支援、本稼働評価
9. 本稼働立ち合い



04 システム運用

月1~2回等

本稼働後の運用の整合性確認、さらなる改善点の提案など、継続的な運用支援を実施

1. 定例会への参画
2. 要望、課題の整理
3. 運用改善の提案
4. 記録の確認、監査
5. マスタ変更支援
6. システム管理者の教育
7. 稼働後アンケート
8. データ二次活用(経営指標等)
9. DX構築支援



医療DXにより実現される社会

切れ目なく質の高い医療の提供
医療現場における業務効率化・人材の有効活用

医療機関等

- 電子カルテ
- レセプト
- 電子処方箋
- 特定健診

オンライン資格
確認等システム



本人



PHRの推進

将来にわたる安全・安心な受療

市役所

保健所

自治体

- 自治体検診
- 予防接種
- 乳幼児健診

医薬・ヘルスケア産業振興

学会等

創薬・治験



出典：厚生労働省「医療DXについて(その1)」

問い合わせ先

サイオステクノロジー株式会社

港区南麻布 2-12-3 サイオスビル
indigo-info@sios.com