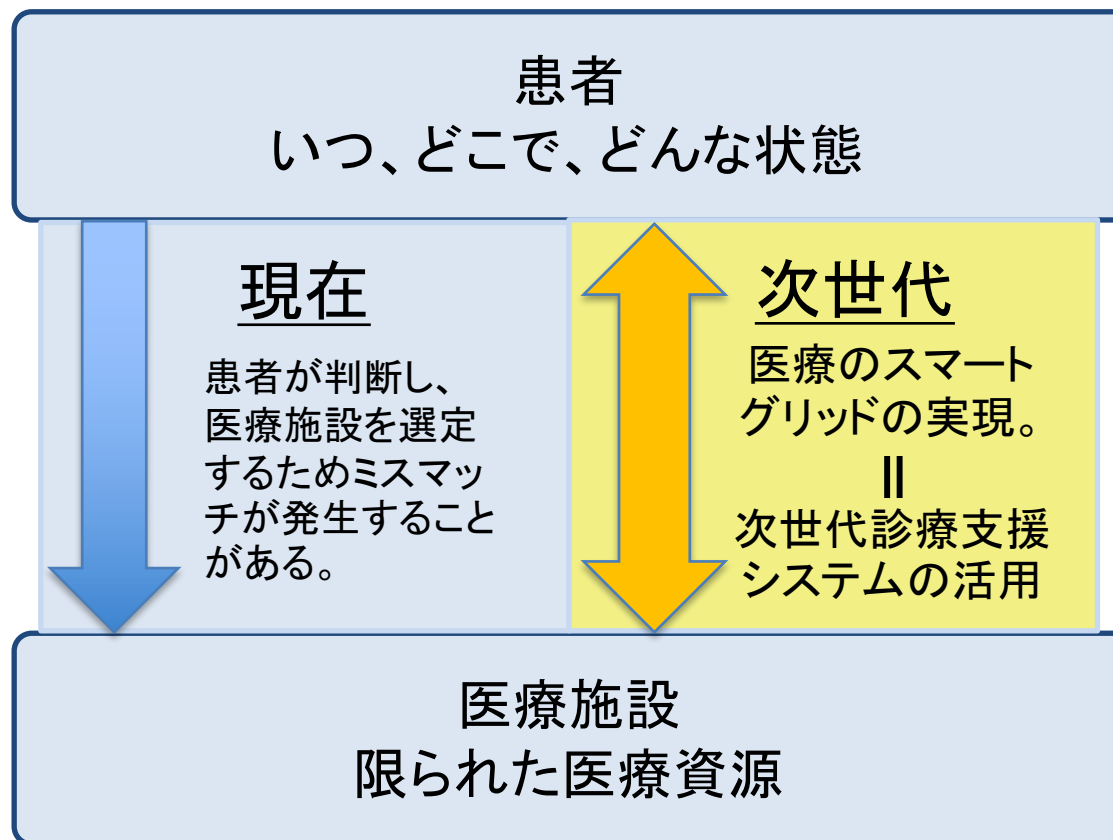


近未来における医療ICTサービス

- 効率的で安心・安全・高品質な医療の安定供給の実現に向けて -



次世代診療支援システム導入による業務フローの変化

従来の患者フロー



怠くて辛いのに何度も同じことを聞かれるし、待ち時間も長い……

約30分 + α

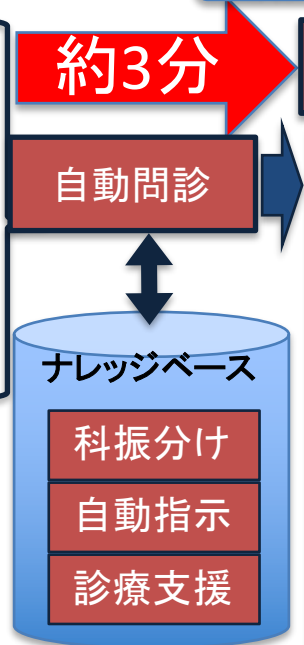


使われない 振分けミス Drと異なる 入力ミス

新たな患者フロー

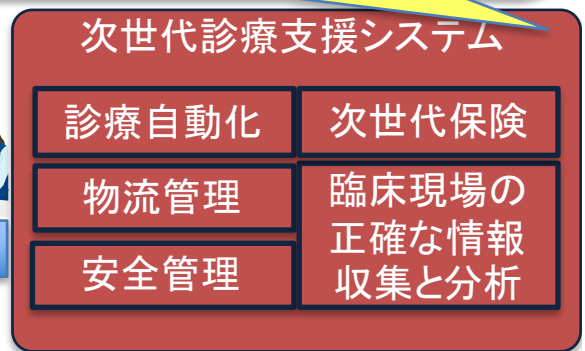


4つの動線



- ### 次世代診療支援システムの導入効果
- ・患者への重複聞き取り削減
 - ・重症患者への素早い対応
 - ・的確な患者誘導
 - ・施設稼働率の向上
 - ・待ち時間の短縮
 - ・診療時間の効率的活用
 - ・外来対応の省力化
 - ・無駄な検査の削減
 - ・指示、入力ミスによる医療事故削減 等

診断予測、重症化予測等の診療業務のナレッジによる各種対応。



次世代診療情報ネットワークと情報処理

