病名入力支援システム

診察時の 病名入力支援 します

処方オーダー、注射オーダー、検体検査オーダー情報から当該患者様に適応病名が 登録されていない場合は、即座に科毎の病名使用頻度順にて候補病名を表示します。 表示された候補病名をクリックすることで病名選択ができます。 (電子カルテの仕様に依存)

お使いの電子カルテとお使いの電子カルテと

病名入力支援

lbA1c 糖尿病 糖尿病の疑い

アムロジン 高血圧症 狭心症

Mighty QUBE Hybrid-S

オーダー入力の処方、検体検査、 注射薬剤から適応症が不足(必要) な場合は、候補病名が表示され、 その候補から入力が可能です。

* 病名候補は自動的に診療科毎、病名 使用頻度順に表示。 病名入力の手間 と時間を大幅に削減します。

病名禁忌点検

00000 000 000 Ο Δ ΔΟ Δ ΔΟ Ο Δ

食道狭窄 アクトネル錠 適応しては ならない傷病名または算定条件があります 処方、注射オーダー情報から、 当該患者様に禁忌となる病名が 存在する場合は、ワーニングを 返します。

*禁忌病名がある場合は即座にアラートを表示します。 過去病名の確認の 手間が緩和されます。

いつものとおり電子カルテに オーダー入力するだけです。 即座にリアルタイム点検を おこないます。

投与量点検

胃潰瘍 タケプロンOD錠15 適応する傷病名の上限「2」を超えています 処方オーダー情報から、適応病名 に対する投与量の点検を即座に おこないます。

* 病名に合わせた投与量チェック例 タケプロンOD錠15 (PPI) 胃潰瘍 2錠/日 ヘリコバクターピロリ感染症 4錠/日

- MightyQUBE Hybrid-Sのご導入には、電子カルテメーカー様またオプションにより医事コンピュータメーカー様によるプログラム改修他が必要となります。関わります費用はお客様のご負担となります。
- MightyQUBE Hybrid-S のご導入可否は、電子カルテシステムまたオプションにより医事コンピュータシステムのプログラム改修に依存します。 誠に恐れ入りますが、プログラム改修が不可能な場合はご導入いただけません。ご容赦いただけますよう、予めよろしくお願い申し上げます。

資料請求等は、以下に記載のうえFAXください。 株式会社エーアイエス FAX 03-5800-5910

□ 資料請求	□ プレゼンテーション/導入提案 希望 (Web・訪問)	
医療機関様名:		様
所在地:		
部署:	ご担当者様名:	様
 お電話番号:		

Mighty QUBE Hybrid-S

医療安全

処方オーダーに対して表示された候補病名が想定外の場合は、 処方オーダーの誤りも考えられます。

処方オーダー前または処方箋発効前に訂正ができます。

例) ノルバスク ➡ 狭心症等 ノルバデックス ➡ 乳癌等

医師の 働き方改革

電子カルテに入力の処方、注射、検体検査オーダーに対して、 当該患者様に適応病名が無い場合は、科毎の病名使用頻度順に 候補病名を表示します。*1 表示の病名をクリックにて病名選択 が可能となり大幅な時間短縮、労力削減になります。*2

病院経営

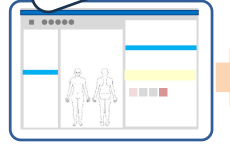
医師および医事課職員様のレセプト点検に関わる作業時間と労力 を削減します。レセプト点検の疑義が激減し、印刷するエラー リストの用紙代、トナー代、残業代も削減されます。 つまり合理的に査定が減少し、経費も削減されます。

お使いの電子カルテと お使いの電子カルテと 連携して合理的に 連携して合理的に

Mighty QUBE Hybrid-S

病名入力支援*3

病名禁忌点検



投与量点検

併用禁忌点検

いつものとおり電子カルテにオーダー入力するだけです。 即座にリアルタイム点検をおこないます。 薬物アレルギー点検

食物アレルギー点検

検体検査縦覧点検

指導料算定支援

- *1 MightyQUBE Hybrid-S のご導入には電子カルテメーカー様によるプログラム改修が必要です。電子カルテのプログラム改修他関連費用はお客様の ご負担となります。 電子カルテのプログラム改修が不可能な場合、恐れ入りますがご導入いただけません。
- *2 電子カルテメーカー様作製のU.I(候補病名の表示および病名選択機能他)を利用します。 関わります費用はお客様のご負担となります。
- *3 薬剤に対する候補病名は添付文書に基づきますが、その全てが登録されているわけではありません。ユーザー様にて登録および削除をおこなっていただく場合があります。
 - 検体検査情報はレセプト電算コードを使用します。病院様独自の検体検査コードでの連携はできませんので、お客様にて別にレセプト電算コードを付与していただきます。
- * 縦覧点検(検体検査縦覧点検・指導料算定支援)機能の実装には、医事コンピュータのプログラム改修が必要となります。 関わります費用は、お客様のご負担となります。誠に恐れ入りますが、電子カルテおよび医事コンピュータのプログラム改修が不可能な場合は実装いただけません。
- * 当書面に記載の機能は、2025年6月現在のMightyQUBE Hybrid-Sの機能となります。電子カルテシステムとの連携実績がない機能も掲載しております。 詳細につきましては、株式会社エーアイエスにお問い合わせください。



