

POMOCNÍK PRO VYKAZOVÁNÍ DIAGNÓZ

UNIKÁTNÍ ŘEŠENÍ PRO ZDRAVOTNICKÁ ZAŘÍZENÍ

Aplikace PVD - Pomocník pro vykazování diagnóz je na českém trhu zcela ojedinělý softwarový nástroj zefektivňující proces vykazování zdravotní péče. Jedná se o aplikaci, která podporuje efektivitu vyhledávání diagnóz dle MKN-10. S jejím využitím lze výrazně redukovat chybovost při vykazování poskytnuté zdravotní péče, a tím i optimalizovat příjmy zdravotnického zařízení. Rychlost a správnost kódování je významná, protože se ukazuje, že kódování se v nemocnici může věnovat omezený počet kodérů, kteří při své práci ocení podporu PVD.

POMOCNÍK PRO EFEKTIVNÍ VYKAZOVÁNÍ DIAGNÓZ

Pomocník pro vykazování diagnóz je ojedinělý nástroj založený na správné metodice kódování a stává se standardním nástrojem pro kodéry úspěšných nemocnic. Aplikace PVD posouvá možnosti kódování diagnóz na novou úroveň z pohledu rychlosti, přesnosti a bezchybnosti. Poskytuje množství algoritmů pro vyhledávání a výsledky zobrazuje v hypertextové podobě s možností dalšího odkazování. Samozřejmostí je také zobrazení všech příslušných poznámek, inclusiv a exclusiv. Aplikaci PVD aktuálně využívá kolem 70 nemocnic v ČR a desítky dalších jsou v testovacím provozu.

[CO NABÍZÍ PVD]

Vyhledávání a zobrazení těchto informací:

- MKN 10 tabelární seznam, abecední seznam, tabulka novotvarů a tabulka léků a chemikálií
- Metodika kódování pro využití v DRG
- Důležité informace o diagnóze z pohledu DRG
- Doporučené postupy kódování

[VÝHODY PVD]

Hlavní výhodou aplikace je významná časová úspora a eliminace chyb při kódování nemocnosti a úmrtnosti podle správné metodiky MKN-10 a dalších rozšiřujících metodik pro oblast kódování diagnóz jako je Metodika kódování pro využití v DRG. Aplikaci PVD ocení i nemocnice zapojené do projektu DRG Restart, ve kterém jsou nároky na přesné a správné kódování vysoké a budou se dále zvyšovat.

Rychlost

Vyhledání odpovídajícího kódu pomocí slovních zkratk nebo alternativních výrazů je díky aplikaci PVD nesrovnatelně rychlejší než listování ve dvou publikacích knižního vydání MKN-10, které kompletně nahrazuje. Zároveň oproti tištěné podobě umožňuje i atypické vyhledávání většího množství záznamů v abecedním i tabelárním seznamu.

Intuitivní ovládání

Aplikace je navržena s důrazem na rychlé a intuitivní ovládání. Pomocí hypertextového propojení dvou primárních oken určených pro vyhledávání a následné kódování diagnóz nabízí jednoduchý a při tom profesionální systém řešící oblast kódování.

Finanční efektivita

Využití Aplikace PVD při klasifikaci nemocí přináší podporu efektivního vykazování poskytnuté péče, která vede k minimalizaci možných sankcí a zároveň k optimalizaci příjmů.

VLASTNOSTI A VÝHODY PVD

- Významná časová úspora
- Eliminace chyb při vykazování poskytnuté péče
- Podpora správného vykazování, která vede k optimalizaci příjmů a minimalizaci sankcí
- Veškeré potřebné informace na jednom místě

[Pomocník pro vykazování diagnóz]

[MKN-KODOVANI.CZ]

MKN-kodování je portálová platforma pro komunitní výměnu informací a edukace v oblasti vykazování.

Snahou je vytvořit v ČR ojedinělou znalostní platformu pro výměnu informací a zkušeností z oblasti kódování diagnóz a vyvinout tak chytrý nástroj, který zdravotníkům zásadně ulehčí jejich práci.

Webový portál, který Vám umožní:

- Seznámit se s aplikací PVD, která výrazným způsobem zjednodušuje a zefektivňuje proces vykazování
- Sledovat informace o novinkách a akcích souvisejících s tématem kódování
- Sdílet své názory a znalosti prostřednictvím Odborného fóra

[PVD INTEGRAČNÍ KLIENT]

V rámci zavedení aplikace PVD je pro Vaše potřeby možné využít PVD integračního klienta, který umožňuje integraci s Vaším klinickým informačním systémem (KIS).

Vlastní funkce:

- KIS odešle prostřednictvím interface do PVD klienta vyhledávaný text.
- PVD klient se otevře v popředí Windows se zadaným vyhledávaným textem.
- Uživatel pracuje v okně PVD klienta s PVD běžným způsobem.
- Po vyhledání kódu diagnózy odešle PVD klient prostřednictvím interface do KIS vybraný kód diagnózy.

[PRO KOHO JE APLIKACE PVD URČENA]

Pomocník pro vykazování diagnóz je určen především osobám zodpovědným za kódování diagnóz pro potřeby vyúčtování péče metodou DRG. Plošnou aplikací PVD lze zásadně změnit přístup k vykazování zdravotní péče. V případě celoinstitucionálního nasazení mohou aplikaci samozřejmě využít i kliničtí pracovníci pro správné kódování dokumentace.

Pomocník pro vykazování diagnóz je zároveň rychlým nástrojem pro provádění auditů kódování.

[MODERNÍ KONCEPT SOFTWARE JAKO SLUŽBA]

Pomocník pro vykazování diagnóz je v souladu s moderním cloud konceptem poskytován jako služba (SaaS; Software as a Service), kdy je serverová část aplikace umístěna v datovém centru společnosti ICZ. Tím je zajištěna absolutní spolehlivost, vysoká dostupnost a výkon, okamžitá podpora i automatická aktualizace.

Klienti přistupují k aplikaci pomocí běžného webového prohlížeče. Díky tomu nejsou nutné žádné nákladné instalace či zvyšování nároků na koncové stanice.

Stejně jako u všech řešení ICZ je samozřejmostí absolutní zabezpečení jak komunikace mezi klientem a serverem, tak samotných dat na serveru.



MEZINÁRODNÍ KLASIFIKACE NEMOCÍ

Mezinárodní klasifikace nemocí (MKN) je nedílnou součástí mnoha administrativních úkonů zdravotnické dokumentace. Kódy této klasifikace jsou používány nejen na různých formuláři, ale také při komunikaci s pojišťovnou a dalšími institucemi, jako je například Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS).

[KÓDOVÁNÍ DLE MKN10]

Správná metodika kódování nemocnosti a úmrtnosti dle poslední verze MKN vyžaduje používání minimálně dvou knižních publikací – abecedního seznamu a tabelárního seznamu. Jakýkoliv jiný postup je označován jako nesprávný.

Skupina osob používajících MKN je přitom poměrně nesourodá. Často ji tvoří lékaři, kteří nejsou patřičně proškoleni, a pokud jsou motivováni vybrat diagnózu MKN správně, je pro ně metodika pomocí knižních publikací zdouhavá a problematická. Procento chyb je proto poměrně vysoké. Druhou část tvoří administrativní pracovníci (kodéři), kteří sice mají patřičná školení a motivaci, ale jejich úkolem je zakódovat extrémně velké množství dokumentace a proto je pro ně zavedená metodika pomocí knih časově neefektivní. Řešením pro obě skupiny uživatelů je právě produkt **PVD - Pomocník pro vykazování diagnóz**.

[DIAGNOSIS RELATED GROUP]

Důležitost Mezinárodní klasifikace nemocí podtrhuje také systém DRG (Diagnosis Related Group), kde MKN tvoří jeho podstatnou část. Proto je více než žádoucí používat tuto klasifikaci co nejpřesněji a nejučelněji. V rámci činnosti ÚZIS vzniká Metodika kódování pro využití v DRG, která je v rámci PVD dostupná též.

[DRG RESTART]

Jedná se o metodickou optimalizaci a zefektivnění systému úhrad nemocniční péče v ČR. Aplikace PVD sleduje vývoj DRG Restart a naší snahou je v PVD zohlednit všechna doporučení daná tímto celorepublikovým konceptem.

OBCHODNÍ KONTAKT

ICZ a.s. Na hřebenech II 1718/10
140 00 Praha 4
TEL.: +420 222 271 111
FAX: +420 222 271 112
E-MAIL: marketing@iczgroup.com