

IBM Micromedex Cloud Services

Στην παρούσα Περιγραφή Υπηρεσιών περιγράφεται η Υπηρεσία Cloud που παρέχεται από την IBM στον Πελάτη. Με τον όρο "Πελάτης" νοούνται το συμβαλλόμενο μέρος, οι εξουσιοδοτημένοι χρήστες του και οι αποδέκτες της Υπηρεσίας Cloud. Η αντίστοιχη Προσφορά Τιμής (Quotation) και η Απόδειξη Δικαιώματος (Proof of Entitlement - "PoE") παρέχονται ως χωριστά Έγγραφα Συναλλαγών.

1. Υπηρεσία Cloud

Η λύση υποστήριξης λήψης αποφάσεων IBM Micromedex ("Υπηρεσία Cloud") υποστηρίζει την κλινική πράξη με τεκμηριωμένες πληροφορίες στο σημείο περίθαλψης, παρέχοντας αναλυτικά δεδομένα για τη λήψη εμπειριστατωμένων και σίγουρων αποφάσεων. Μπορεί έτσι να βοηθήσει στην αποφυγή ανεπιθύμητων ενεργειών και καθυστερήσεων στη θεραπευτική αντιμετώπιση σε επείγουσες καταστάσεις, παρέχοντας στους επαγγελματίες υγείας άμεση πρόσβαση σε τεκμηριωμένες πληροφορίες. Η παρούσα Περιγραφή Υπηρεσιών καλύπτει τις ακόλουθες προσφορές IBM Micromedex:

- IBM Micromedex for Healthcare Centers
- IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers
- IBM Micromedex for Academic
- IBM Micromedex for Commercial
- IBM Micromedex Red Book Local Feature

Οι προσφορές IBM Micromedex παρέχουν τη δυνατότητα online πρόσβασης σε πληροφορίες υποστήριξης λήψης αποφάσεων που προέρχονται από μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες:

Διαχείριση Φαρμακοθεραπειών (Medication Management)	Μια ολοκληρωμένη πηγή πληροφοριών για τα φάρμακα και τη θεραπευτική τους χρήση. Οι πληροφορίες αυτής της κατηγορίας καλύπτουν θέματα όπως Ασφάλεια Χορήγησης Φαρμάκων, Αλληλεπιδράσεις Φαρμάκων, Εναλλακτική Ιατρική και Εναλλακτικές Θεραπείες, Συμβατότητα Ενδοφλέβιας Χορήγησης και Ασφάλεια Χορήγησης Φαρμάκων, Λύσεις Συνταγολογίου, Παιδιατρικά και Νεογνολογικά Τεκμήρια για την Ασφάλεια Ασθενών, και Γενικές Πληροφορίες Φαρμάκων.
Διαχείριση Ασθενειών και Καταστάσεων (Disease and Condition Management)	Παρέχει άμεση πρόσβαση στις τρέχουσες πληροφορίες θεραπευτικών επιλογών στο σημείο περίθαλψης. Οι πληροφορίες αυτής της κατηγορίας καλύπτουν θέματα όπως Διαχείριση Οξέων και Χρόνιων Ασθενειών, Πληροφορίες Ιατρικών Πράξεων και Θεραπειών, Προ-νοσοκομειακά Πρωτόκολλα, Λίστες Ελέγχου Πρωτοκόλλων για την Ασφάλεια Ασθενών, και Εργαστηριακές Συστάσεις για Κλινική Εκτίμηση.
Διαχείριση Τοξικολογίας (Toxicology Management)	Προσδιορίζει και παρέχει πληροφορίες συστατικών για εκατοντάδες χιλιάδες εμπορικές, φαρμακευτικές και βιολογικές ουσίες. Οι πληροφορίες αυτής της κατηγορίας καλύπτουν θέματα όπως Διαχείριση και Θεραπευτικά Πρωτόκολλα, Κλινικές Επιπτώσεις, Εύρος Τοξικότητας, Διαφορική Διάγνωση και άλλα ζητήματα.
Εκπαίδευση Ασθενών και Καταναλωτών (Patient and Consumer Education)	Παρέχει μια μοναδική πηγή τεκμηριωμένου υλικού εκπαίδευσης ασθενών για όλα τα στάδια της περίθαλψης, συμπεριλαμβανομένων της προετοιμασίας, της νοσηλείας, της εξόδου από το νοσοκομείο, της περίθαλψης στο τμήμα επειγόντων, της εξωνοσοκομειακής περίθαλψης και της προαγωγής υγείας.

Ανατρέξτε στο Άρθρο 7 (Διαθέσιμα Σύνολα Πληροφοριών IBM Micromedex) για μια ολοκληρωμένη λίστα του περιεχομένου υποστήριξης λήψης αποφάσεων που είναι διαθέσιμο σε κάθε προσφορά IBM Micromedex.

1.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

Το IBM Micromedex for Healthcare Centers παρέχει τη δυνατότητα on-line πρόσβασης σε πόρους πληροφοριών Φαρμακοθεραπείας, Ασθενειών και Καταστάσεων, Τοξικολογίας και Εκπαίδευσης Ασθενών για τους παροχείς υπηρεσιών σε οποιαδήποτε υποδομή παροχής υγειονομικής περίθαλψης. Η

πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud είναι δυνατή μέσω προγραμμάτων πλοήγησης του Internet ή μέσω εφαρμογών κινητών συσκευών για συσκευές Android και IOS.

Επιπλέον, ένα υποσύνολο του περιεχομένου του IBM Micromedex for HealthCare Centers είναι διαθέσιμο για απευθείας ενοποίηση στα Πληροφοριακά Συστήματα Υγείας (ΠΣΥ) του Πελάτη. Τα ακόλουθα λειτουργικά τμήματα είναι διαθέσιμα σε ενοποιήσιμη μορφή:

- IBM Micromedex CareNotes
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet
- IBM Micromedex Medication Instructions

1.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

Το IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers είναι μια on-line, βασιζόμενη σε ρόλους λύση που έχει σχεδιαστεί για την κάλυψη συγκεκριμένων αναγκών στους τομείς Φαρμακοεπαγρύπνησης, Ιατρικών Πληροφοριών, Κωδικοποίησης, Κανονιστικών Θεμάτων, Φαρμακευτικής Έρευνας και Φαρμακευτικού Μάρκετινγκ. Παρέχει μια λειτουργία σύνθετης αναζήτησης για την εύρεση πληροφοριών φαρμάκων, τη σύγκριση αποτελεσμάτων φαρμάκων και τη συσσώρευση δεδομένων από άλλους επιστημονικούς πόρους.

1.3 IBM Micromedex for Academic

Το IBM Micromedex for Academic είναι μια συλλογή περιεχομένου IBM Micromedex που διατίθεται αποκλειστικά για χρήση σε εκπαιδευτικά ιδρύματα και ακαδημαϊκά προγράμματα με σκοπό την εκπαίδευση των φοιτητών. Η πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud είναι δυνατή μέσω προγραμμάτων πλοήγησης του Internet ή μέσω εφαρμογών κινητών συσκευών για συσκευές Android και IOS.

1.4 IBM Micromedex for Commercial

Το IBM Micromedex for Commercial είναι ένα υποσύνολο του περιεχομένου IBM Micromedex για χρήση από πελάτες που δεν είναι πάροχοι υπηρεσιών. Η πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud είναι δυνατή μέσω προγραμμάτων πλοήγησης του Internet ή μέσω εφαρμογών κινητών συσκευών για συσκευές Android και IOS.

1.5 IBM Micromedex RED BOOK™ Local Feature

Το IBM Micromedex RED BOOK Local Feature παρέχει αρχεία βάσεων δεδομένων σε ηλεκτρονική μεταφορτώσιμη μορφή ("Βάσεις Δεδομένων RED BOOK") με σκοπό την απευθείας ενοποίηση του περιεχομένου στα Πληροφοριακά Συστήματα Υγείας (ΠΣΥ) του Πελάτη. Οι Βάσεις Δεδομένων RED BOOK παρέχουν τιμές και περιγραφές για συνταγογραφούμενα και μη συνταγογραφούμενα φαρμακευτικά προϊόντα, χημικές ουσίες για την παρασκευή σκευασμάτων, και ιατρικές συσκευές και ιατρικά αναλώσιμα.

Οι Βάσεις Δεδομένων RED BOOK διατίθενται μέσω ενός ασφαλούς δικτυακού τόπου μεταφόρτωσης σε διάφορες μορφές αρχείου. Ο Πελάτης μπορεί να επιλέξει την προτιμώμενη ηλεκτρονική μορφή και τη συχνότητα ενημέρωσης του περιεχομένου των βάσεων δεδομένων κατά την απόκτηση της υπηρεσίας.

2. Προστασία Περιεχομένου και Δεδομένων

Το φύλλο δεδομένων για την Επεξεργασία και Προστασία Δεδομένων ("Φύλλο Δεδομένων") παρέχει πληροφορίες για τη συγκεκριμένη Υπηρεσία Cloud αναφορικά με το είδος Περιεχομένου του οποίου μπορεί να γίνεται επεξεργασία, τις δραστηριότητες επεξεργασίας και τις λειτουργίες προστασίας δεδομένων, καθώς και στοιχεία για τη διατήρηση και επιστροφή Περιεχομένου. Οποιοσδήποτε λεπτομέρειες ή διευκρινίσεις και οι όροι, συμπεριλαμβανομένων των υποχρεώσεων του Πελάτη, που διέπουν τη χρήση της Υπηρεσίας Cloud, καθώς και οι λειτουργίες προστασίας δεδομένων, αν παρέχονται, αναφέρονται στο παρόν άρθρο. Μπορεί να υπάρχουν περισσότερα από ένα Φύλλα Δεδομένων αναφορικά τη χρήση της Υπηρεσίας Cloud από τον Πελάτη, ανάλογα με τις επιλογές που έχει ορίσει ο Πελάτης. Το Φύλλο Δεδομένων ενδέχεται να διατίθεται μόνο στην Αγγλική γλώσσα και να μην είναι διαθέσιμο στην τοπική γλώσσα του Πελάτη. Παρά τις όποιες πρακτικές απορρέουν από τοπικούς νόμους ή έθιμα, τα συμβαλλόμενα μέρη συμφωνούν ότι κατανοούν την Αγγλική γλώσσα και ότι είναι κατάλληλη γλώσσα σε ό,τι αφορά την απόκτηση και χρήση των Υπηρεσιών Cloud. Το (τα) ακόλουθο(-α) Φύλλο(-α) Δεδομένων διέπει(-ουν) την Υπηρεσία Cloud και τις διαθέσιμες επιλογές της. Ο Πελάτης αποδέχεται i) ότι η IBM μπορεί να προβαίνει σε τακτά χρονικά διαστήματα κατά την αποκλειστική της διακριτική ευχέρεια στην τροποποίηση Φύλλου(-ων) Δεδομένων και ii) ότι οι εν λόγω τροποποιημένες

εκδοχές θα αντικαθιστούν τις προηγούμενες εκδοχές του Φύλλου Δεδομένων. Κάθε τροποποίηση Φύλλου(-ων) Δεδομένων θα γίνεται με σκοπό i) τη βελτίωση ή διευκρίνιση υφιστάμενων δεσμεύσεων, ii) τη διατήρηση της συμμόρφωσης με τα ισχύοντα υιοθετημένα πρότυπα και τους εφαρμοστέους νόμους, ή iii) την παροχή πρόσθετων δεσμεύσεων. Καμία τροποποίηση Φύλλου(-ων) Δεδομένων δεν θα συνεπάγεται την ουσιώδη υποβάθμιση της προστασίας των δεδομένων μιας Υπηρεσίας Cloud.

Διασυνδέσεις προς τα διαθέσιμα Φύλλα Δεδομένων:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=BD38F5D0795411E7ACE8EE5CF6073F72>

Είναι ευθύνη του Πελάτη να προβαίνει στις απαραίτητες ενέργειες για την παραγγελία, ενεργοποίηση ή χρήση διαθέσιμων λειτουργιών προστασίας δεδομένων για μια Υπηρεσία Cloud και ο Πελάτης αποδέχεται ότι φέρει την ευθύνη για τη χρήση των Υπηρεσιών Cloud σε περίπτωση που ο Πελάτης δεν προβεί στις εν λόγω ενέργειες, συμπεριλαμβανομένης της ανταπόκρισης σε απαιτήσεις προστασίας δεδομένων ή άλλες προβλεπόμενες από το νόμο απαιτήσεις αναφορικά με το Περιεχόμενο.

Σύμφωνα με τη Σύμβαση, ο Πελάτης και η IBM κατανοούν ότι η Πρόσθετη Πράξη της IBM για την Επεξεργασία Δεδομένων (Data Processing Addendum - DPA) που διατίθεται στη διεύθυνση <http://ibm.com/dpa> και το (τα) αντίστοιχο(-α) Παράρτημα(τα) DPA (DPA Exhibit(s)) διέπουν και συμπληρώνουν τη Σύμβαση, εάν και μόνο στο βαθμό που ο Ευρωπαϊκός Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων (GDPR) (ΕΕ/2016/679) διέπει τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που περιλαμβάνονται στο Περιεχόμενο. Αυτή η Υπηρεσία Cloud δεν έχει σχεδιαστεί για την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα που υπόκεινται στον Κανονισμό GDPR και κατά συνέπεια, η Πρόσθετη Πράξη DPA και τα όποια αντίστοιχα Παραρτήματα DPA δεν εμπίπτουν στο εύρος αυτής της Υπηρεσίας Cloud. Ο Πελάτης εγγυάται ότι στο Περιεχόμενο δεν περιλαμβάνονται και δεν θα περιλαμβάνονται δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που υπόκεινται στον Κανονισμό GDPR και ότι δεν παρέχονται και δεν θα παρέχονται δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα στην IBM ως Εκτελούσα την Επεξεργασία για λογαριασμό του Πελάτη στο πλαίσιο της παροχής της Υπηρεσίας Cloud.

Εάν ο Πελάτης επιθυμεί να παράσχει δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που υπόκεινται στον Κανονισμό GDPR στην IBM ως Εκτελούσα την Επεξεργασία, τότε πριν προβεί στην παροχή των εν λόγω δεδομένων, ο Πελάτης θα ειδοποιήσει την IBM εγγράφως και εάν η IBM συναινέσει εγγράφως να δεχθεί τα εν λόγω δεδομένα, τότε αφού δοθεί η εν λόγω συναίνεση, ο Πελάτης μπορεί να παράσχει τα εν λόγω δεδομένα στην IBM και ο Πελάτης και η IBM θα συμμορφώνονται με τις αντίστοιχες υποχρεώσεις τους σύμφωνα με τον Κανονισμό GDPR και στη συνέχεια η Πρόσθετη Πράξη DPA και το (τα) αντίστοιχο(-α) Παράρτημα(τα) που αναφέρεται(-ονται) στη Σύμβαση θα διέπουν και θα συμπληρώνουν τη Σύμβαση.

3. Τεχνική Υποστήριξη

Παρέχεται τεχνική υποστήριξη και υποστήριξη περιεχομένου για την Υπηρεσία. Για πληροφορίες επικοινωνίας και άλλες λεπτομέρειες σχετικά με τις διαδικασίες υποστήριξης, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα: https://www-01.ibm.com/software/support/watsonhealth/truven_support.html.

Η τεχνική υποστήριξη και η υποστήριξη περιεχομένου παρέχονται μαζί με την Υπηρεσία και δεν διατίθενται ως χωριστή προσφορά.

4. Δικαιώματα και Τιμολόγηση

4.1 Μετρικά Συστήματα Χρέωσης

Η Υπηρεσία Cloud καθίσταται διαθέσιμη βάσει του μετρικού συστήματος χρέωσης που καθορίζεται στο Έγγραφο Συναλλαγής:

- Ταυτόχρονα Συνδεδεμένος Χρήστης (Concurrent User) είναι μια μονάδα μέτρησης βάσει της οποίας μπορεί να αποκτηθεί η Υπηρεσία Cloud. Ταυτόχρονα Συνδεδεμένος Χρήστης είναι ένα πρόσωπο που αποκτά πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud σε οποιαδήποτε δεδομένη χρονική στιγμή. Ανεξάρτητα από το εάν το εν λόγω πρόσωπο αποκτά πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud περισσότερες από μία φορές ταυτόχρονα, το πρόσωπο μετρά ως ένας μόνο Ταυτόχρονα Συνδεδεμένος Χρήστης. Ο Πελάτης πρέπει να αποκτήσει δικαιώματα χρήσης για το μέγιστο αριθμό Ταυτόχρονα Συνδεδεμένων Χρηστών που αποκτούν ταυτόχρονα πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud με οποιονδήποτε τρόπο, είτε άμεσα είτε έμμεσα (για παράδειγμα, μέσω ενός προγράμματος πολυπλεξίας (multiplexing), μιας συσκευής ή ενός εξυπηρετητή εφαρμογών (application server)), και με οποιοδήποτε μέσο κατά τη διάρκεια της περιόδου μέτρησης που καθορίζεται στην Απόδειξη Δικαιώματος ή στο Έγγραφο Συναλλαγής του Πελάτη.

- Υπάλληλος (Employee) είναι μια μονάδα μέτρησης βάσει της οποίας μπορεί να αποκτηθεί η Υπηρεσία Cloud. Υπάλληλος είναι ένα μοναδικό πρόσωπο που εργάζεται στην Επιχείρηση του Πελάτη ή κατά άλλον τρόπο πληρώνεται από αυτήν ή ενεργεί εκ μέρους της, ανεξάρτητα από το εάν του έχει χορηγηθεί άδεια πρόσβασης στην Υπηρεσία Cloud. Πρέπει να αποκτηθούν επαρκή δικαιώματα για την κάλυψη του αριθμού Υπαλλήλων κατά τη διάρκεια της περιόδου μέτρησης που καθορίζεται στην Απόδειξη Δικαιώματος ή στο Έγγραφο Συναλλαγής του Πελάτη.
- Τοποθεσία (Location) είναι μια μονάδα μέτρησης βάσει της οποίας μπορεί να αποκτηθεί η Υπηρεσία Cloud. Τοποθεσία είναι μια μοναδική φυσική τοποθεσία που αντιστοιχεί στην επαγγελματική διεύθυνση του Πελάτη για την εν λόγω φυσική τοποθεσία. Πρέπει να αποκτηθούν επαρκή δικαιώματα για την κάλυψη του αριθμού Τοποθεσιών που αποκτούν πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud κατά τη διάρκεια της περιόδου μέτρησης που καθορίζεται στην Απόδειξη Δικαιώματος ή στο Έγγραφο Συναλλαγής του Πελάτη.
- Στελεχωμένη Κλίνη (Staffed Bed) είναι μια μονάδα μέτρησης βάσει της οποίας μπορεί να αποκτηθεί η Υπηρεσία Cloud. Στελεχωμένη Κλίνη είναι μια διαθέσιμη κλίνη για την οποία υπάρχει διαθέσιμο προσωπικό από τον πάροχο υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης για τη φροντίδα του ασθενούς που χρησιμοποιεί ή μπορεί να χρησιμοποιήσει την κλίνη. Πρέπει να αποκτηθούν επαρκή δικαιώματα χρήσης για την κάλυψη του αριθμού Στελεχωμένων Κλινών που αναφέρεται στα πιο πρόσφατα δεδομένα από την έκθεση CMS Medicare Cost Report που δημοσιεύεται από την Definitive Healthcare, LLC.
- Πάροχος Υπηρεσιών Υγειονομικής Περίθαλψης (Healthcare Provider) είναι μια μονάδα μέτρησης βάσει της οποίας μπορεί να αποκτηθεί η Υπηρεσία Cloud. Υγειονομική Περίθαλψη (Healthcare) είναι η διατήρηση ή η βελτίωση της σωματικής ή ψυχικής υγείας ενός ατόμου. Πάροχος (Provider) είναι ένας οργανισμός Υγειονομικής Περίθαλψης ή ένα άτομο από μια ομάδα Υγειονομικής Περίθαλψης που παρέχει υπηρεσίες Υγειονομικής Περίθαλψης. Πρέπει να αποκτηθούν επαρκή δικαιώματα για την κάλυψη του συνολικού αριθμού Παρόχων Υπηρεσιών Υγειονομικής Περίθαλψης τους οποίους διαχειρίζεται, επεξεργάζεται ή παρακολουθεί η Υπηρεσία Cloud κατά τη διάρκεια της περιόδου μέτρησης που καθορίζεται στην Απόδειξη Δικαιώματος ή στο Έγγραφο Συναλλαγής του Πελάτη.
- Στοιχείο (Item) είναι μια μονάδα μέτρησης βάσει της οποίας μπορεί να αποκτηθεί η Υπηρεσία Cloud. Ένα Στοιχείο είναι μια εμφάνιση ενός συγκεκριμένου αντικειμένου που βρίσκεται υπό την επεξεργασία ή διαχείριση του IBM SaaS ή σχετίζεται με τη χρήση της Υπηρεσίας Cloud. Πρέπει να αποκτηθούν επαρκή δικαιώματα για την κάλυψη κάθε Στοιχείου που βρίσκεται υπό την επεξεργασία ή διαχείριση της Υπηρεσίας Cloud ή σχετίζεται με τη χρήση της Υπηρεσίας Cloud κατά τη διάρκεια της περιόδου μέτρησης που καθορίζεται στην Απόδειξη Δικαιώματος ή στο Έγγραφο Συναλλαγής του Πελάτη. Για το σκοπό αυτής της Περιγραφής Υπηρεσιών, ένα Στοιχείο είναι ένα μοναδικό αρχείο Micromedex RED BOOK.

4.2 Συχνότητα Τιμολόγησης

Ανάλογα με την επιλεγμένη συχνότητα τιμολόγησης, η IBM θα τιμολογεί στον Πελάτη τις οφειλόμενες χρεώσεις στην αρχή της περιόδου τιμολόγησης, με την εξαίρεση των χρεώσεων υπέρβασης και χρήσης, οι οποίες θα τιμολογούνται εκ των υστέρων.

5. Περίοδος Ισχύος και Επιλογές Ανανέωσης

Η περίοδος ισχύος της Υπηρεσίας Cloud αρχίζει κατά την ημερομηνία που η IBM ειδοποιεί τον Πελάτη ότι έχει πρόσβαση στην Υπηρεσία Cloud, όπως τεκμηριώνεται στην Απόδειξη Δικαιώματος. Στην Απόδειξη Δικαιώματος θα καθορίζεται αν η Υπηρεσία Cloud ανανεώνεται αυτόματα, εξακολουθεί να παρέχεται βάσει συνεχόμενης χρήσης ή διακόπτεται στο τέλος της περιόδου ισχύος.

Σε περίπτωση αυτόματης ανανέωσης, εκτός εάν ο Πελάτης παράσχει έγγραφη ειδοποίηση τουλάχιστον 90 ημέρες πριν την ημερομηνία λήξης της περιόδου ισχύος, η Υπηρεσία Cloud θα ανανεώνεται αυτόματα για το χρονικό διάστημα που καθορίζεται στην Απόδειξη Δικαιώματος. Οι ανανεώσεις υπόκεινται σε μια ετήσια αύξηση τιμών η οποία θα καθορίζεται σε μια αντίστοιχη προσφορά τιμής. Σε περίπτωση αυτόματης ανανέωσης της Υπηρεσίας Cloud μετά τη λήψη μιας ειδοποίησης της IBM για την απόσυρση της Υπηρεσίας Cloud, η περίοδος ανανέωσης θα λήξει στο τέλος της τρέχουσας περιόδου ανανέωσης ή κατά την ανακοινωθείσα ημερομηνία απόσυρσης, όποια από τις δύο ημερομηνίες είναι προγενέστερη.

Σε περίπτωση συνεχόμενης χρήσης, η Υπηρεσία Cloud θα εξακολουθεί να είναι διαθέσιμη σε μηνιαία βάση έως ότου ο Πελάτης προβεί σε έγγραφη δήλωση καταγγελίας 90 ημερών. Η Υπηρεσία Cloud θα

εξακολουθεί να είναι διαθέσιμη μέχρι το τέλος του ημερολογιακού μήνα μετά την εν λόγω περίοδο 90 ημερών.

6. Πρόσθετοι Όροι

6.1 Γενικές Διατάξεις

Ο Πελάτης συμφωνεί ότι η IBM μπορεί να αναφέρει τον Πελάτη δημοσίως ως συνδρομητή των Υπηρεσιών Cloud σε διαφημίσεις και σε δημοσιεύσεις στον τύπο.

Ο Πελάτης δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιεί Υπηρεσίες Cloud, μόνες τους ή σε συνδυασμό με άλλες υπηρεσίες ή προϊόντα, για την υποστήριξη οποιωνδήποτε από τις ακόλουθες δραστηριότητες υψηλού κινδύνου: σχεδιασμός, κατασκευή, έλεγχος ή συντήρηση πυρηνικών εγκαταστάσεων, συστημάτων μαζικής μεταφοράς, συστημάτων ελέγχου εναέριας κυκλοφορίας, συστημάτων ελέγχου αυτοκινήτων, οπλικών συστημάτων, συστημάτων πλοήγησης ή επικοινωνίας αεροσκαφών, ή οποιαδήποτε άλλη δραστηριότητα όπου η δυσλειτουργία της Υπηρεσίας Cloud μπορεί να συνεπάγεται μια ουσιαστική απειλή θανάτου ή σοβαρής σωματικής βλάβης.

6.2 Λογισμικό Ενεργοποίησης

Τα λειτουργικά τμήματα IBM Micromedex που είναι διαθέσιμα σε ενοποιησιμη μορφή απαιτούν τη χρήση λογισμικού ενεργοποίησης, το οποίο μεταφορτώνεται από τον Πελάτη στα συστήματά του προκειμένου να καταστεί δυνατή η χρήση της Υπηρεσίας Cloud. Ο Πελάτης επιτρέπεται να χρησιμοποιεί το λογισμικό ενεργοποίησης μόνο σε συνάρτηση με την εκ μέρους του χρήση της Υπηρεσίας Cloud. Το λογισμικό ενεργοποίησης παρέχεται "ΩΣ ΕΧΕΙ".

6.3 Περιεχόμενο του IBM Micromedex CareNotes

Ως προς το περιεχόμενο του IBM Micromedex CareNotes, ο Πελάτης έχει δικαίωμα:

- α. να διανέμει αντίγραφα των εγγράφων που δημιουργούνται με τη χρήση της Υπηρεσίας Cloud στους ασθενείς είτε σε έντυπη μορφή, σε εύλογο αριθμό αντιτύπων ανά ασθενή, είτε σε ηλεκτρονική μορφή που είναι προσβάσιμη από τους ασθενείς σε σχέση με τις συνθήκες, μη εμπορικές δραστηριότητές τους,
- β. να τροποποιεί τις πληροφορίες του περιεχομένου στο πλαίσιο της λειτουργίας της Υπηρεσίας Cloud.

6.4 IBM Micromedex RED BOOK

Το IBM Micromedex RED BOOK μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο ως εργαλείο αναζήτησης πληροφοριών αναφοράς και όχι για ένα αυτοματοποιημένο σύστημα επεξεργασίας απαιτήσεων. Οι τιμές που περιλαμβάνονται στο IBM Micromedex RED BOOK βασίζονται σε δεδομένα που αναφέρονται από τους Κατασκευαστές. Η IBM δεν έχει διεξαγάγει καμία ανεξάρτητη ανάλυση των πραγματικών τιμών που καταβάλλονται από τους Χονδρέμπορους και τους Παρόχους στην αγορά. Ως εκ τούτου, οι πραγματικές τιμές που καταβάλλονται από τους Χονδρέμπορους και τους Παρόχους μπορεί να διαφέρουν από τις τιμές που περιλαμβάνονται σε αυτή τη βάση δεδομένων, και όλες οι τιμές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς ειδοποίηση. Η IBM δεν εγγυάται την ακρίβεια των περιεχομένων της βάσης δεδομένων ή των πληροφοριών τιμολόγησης.

Για το IBM RED BOOK Local Feature, ο Πελάτης έχει δικαίωμα να τροποποιήσει τις βάσεις δεδομένων RED BOOK αποκλειστικά με σκοπό την ενοποίηση του περιεχομένου με το Πληροφοριακό Σύστημα Υγείας (ΠΣΥ) του Πελάτη.

6.5 IBM Micromedex Formulary Management

Ο Πελάτης έχει δικαίωμα να τροποποιεί το περιεχόμενο στο πλαίσιο της λειτουργίας της Υπηρεσίας Cloud ("Προϊόν Έργου Συνταγολογίου") (Formulary Work Product) και να παρέχει αντίγραφα του Προϊόντος Έργου Συνταγολογίου στους εξουσιοδοτημένους χρήστες του Πελάτη μόνο για εσωτερικές χρήσεις του Πελάτη σύμφωνα με την Απόδειξη Δικαιώματος ή το Έγγραφο Συναλλαγής του Πελάτη.

6.6 IBM Micromedex Consumer Health Education

Για το σκοπό της διάθεσης του περιεχομένου του IBM Micromedex Consumer Health Education στους Καταναλωτές, ο Πελάτης μπορεί είτε να φιλοξενεί το περιεχόμενο σε εξυπηρετητές που ανήκουν ή ελέγχονται από τον Πελάτη είτε να παραπέμπει μέσω διασυνδέσεων στο περιεχόμενο που φιλοξενείται στους εξυπηρετητές της IBM. Ο Πελάτης δεν μπορεί να μεταβάλει, να τροποποιήσει ή να διαγράψει το

περιεχόμενο και θα είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για όλα τα έξοδα που σχετίζονται με την υλοποίηση, την εννοποίηση, τη φιλοξενία ή/και τη διασύνδεση του περιεχομένου. Ο Πελάτης μπορεί να επιτρέψει στους Καταναλωτές την πρόσβαση στο περιεχόμενο και τη χρήση του σε σχέση με τις συνήθειες, μη εμπορικές δραστηριότητές τους. Με την εξαίρεση των ανωτέρω, ο Πελάτης και οι Καταναλωτές δεν θα χρησιμοποιούν το περιεχόμενο για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.

6.7 Ακαδημαϊκά Προγράμματα

Το IBM Micromedex for Academic προορίζεται αποκλειστικά για σκοπούς επίδειξης, για την εκπαίδευση φοιτητών στη χρήση του περιεχομένου, και για την παροχή κλινικών υπηρεσιών και υπηρεσιών αντιμετώπισης εκτάκτων περιστατικών εφόσον ο χρήστης δεν αμείβεται με οποιονδήποτε τρόπο για την παροχή των εν λόγω υπηρεσιών. Το IBM Micromedex for Academic προορίζεται για χρήση υπό την επίβλεψη του διδακτικού προσωπικού του Πελάτη. Το IBM Micromedex for Academic δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αντικατάσταση ή τη συμπλήρωση οποιασδήποτε άλλης προσφοράς IBM Micromedex για παραγωγική χρήση εντός μιας νοσοκομειακής μονάδας.

6.8 Ακαδημαϊκά Προγράμματα Εμπειρικής Μάθησης

Για τα Ακαδημαϊκά Προγράμματα Εμπειρικής Μάθησης, η πρόσβαση στο IBM Micromedex for Academic προορίζεται για την υποστήριξη και την πληροφόρηση των εκπαιδευτών στο πλαίσιο της εργασίας τους με τους ενεργούς εγγεγραμμένους φοιτητές στα συμμετέχοντα ιδρύματα. Οι εκπαιδευτές μπορούν να χρησιμοποιούν αυτούς τους πόρους για την υποστήριξη των μαθησιακών αποτελεσμάτων των φοιτητών. Η πρόσβαση στο IBM Micromedex for Academic δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αντικατάσταση ή τη συμπλήρωση οποιασδήποτε άλλης προσφοράς IBM Micromedex για παραγωγική χρήση, και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από τους εκπαιδευτές για εμπορικούς σκοπούς.

6.9 Δήλωση Αποποίησης σχετικά με Ιατρική Χρήση

Ο Πελάτης κατανοεί και συμφωνεί ότι η IBM δεν ασχολείται με την άσκηση της ιατρικής και ότι τα προϊόντα ή τα παραδοτέα είναι μόνο εργαλεία πληροφοριών και δεν αποτελούν υποκατάστατο ικανών ιατρικών συμβούλων. Μόνο οι εξουσιοδοτημένοι χρήστες που είναι ικανοί Επαγγελματίες Υγείας που βασίζονται για τη λήψη αποφάσεων σχετικά με τη διάγνωση και τη θεραπεία στην κλινική τους κρίση μπορούν να χρησιμοποιούν το περιεχόμενο για σκοπούς διάγνωσης και θεραπείας. Όλες οι σχετικές με τη διαχείριση ιατρικών πράξεων και την περίθαλψη ασθενών αποφάσεις για τη λήψη των οποίων μπορεί να χρησιμοποιηθούν τα εν λόγω προϊόντα ή παραδοτέα είναι αποκλειστική ευθύνη του Πελάτη και των Εξουσιοδοτημένων Χρηστών του. Ο Πελάτης αναγνωρίζει και συμφωνεί ότι η IBM δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιονδήποτε ισχυρισμό ότι οποιαδήποτε ακατάλληλη ιατρική θεραπεία προέκυψε από τη χρήση ή την αξιοποίηση οποιουδήποτε προϊόντος ή παραδοτέου.

7. Διαθέσιμα Σύνολα Πληροφοριών IBM Micromedex

Κάθε Προσφορά Υπηρεσίας Cloud IBM Micromedex παρέχει τη δυνατότητα πρόσβασης σε ένα ή περισσότερα σύνολα πληροφοριών (διαθέσιμες λειτουργικές μονάδες ή διαθέσιμα λειτουργικά τμήματα) που περιλαμβάνουν μία ή περισσότερες από τις κατηγορίες πληροφοριών Micromedex που περιγράφονται στο Άρθρο 1 (Υπηρεσίες Cloud). Τα διαθέσιμα λειτουργικά τμήματα για κάθε Προσφορά Υπηρεσιών Cloud Micromedex παρουσιάζονται αναλυτικά παρακάτω.

7.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

7.1.1 Πακέτα Προσφοράς

Το IBM Micromedex for HealthCare Centers περιλαμβάνει τα ακόλουθα εξειδικευμένα, προκαθορισμένα πακέτα περιεχομένου που συνδυάζουν περιεχόμενο από τις κατηγορίες Διαχείρισης Φαρμακοθεραπειών, Διαχείρισης Ασθενειών και Καταστάσεων, και Διαχείρισης Τοξικολογίας:

- IBM Micromedex Clinical Evidence Standard Package

Παρέχει τη συχνότερα χρησιμοποιούμενη τεκμηρίωση του Micromedex, συμπεριλαμβανομένων κρίσιμων πληροφοριών φαρμάκων και εργαλείων που συμβάλλουν στη βελτίωση της ασφάλειας των ασθενών:

- Περιεχόμενο Διαχείρισης Φαρμακοθεραπειών για Γρήγορες Απαντήσεις και Αναλυτικές Απαντήσεις. Εργαλεία για την παρακολούθηση συνηθισμένων σεναρίων αλληλεπίδρασης φαρμάκων και συμβατότητας ενδοφλέβιας χορήγησης. Εφαρμογές κινητών συσκευών για την

εύρεση πληροφοριών για φάρμακα, αλληλεπιδράσεις φαρμάκων και συμβατότητας ενδοφλέβιας χορήγησης στο χώρο παροχής των υπηρεσιών περίθαλψης.

- Συνοπτικές πληροφορίες που βοηθούν στην εξέταση των θεραπευτικών επιλογών αντιμετώπισης ασθενειών και καταστάσεων, την αξιολόγηση των εργαστηριακών πληροφοριών, τη διαχείριση της τοξικότητας των φαρμάκων και την εξέταση εναλλακτικών και φυτικών θεραπειών. Πρέπει να έχετε υπόψιν ότι η συνοπτική τεκμηρίωση περιορίζεται στις Γρήγορες Απαντήσεις και μπορεί να μην είναι κατάλληλη για όλες τις περιπτώσεις ασθενών.
- IBM Micromedex Clinical Evidence Plus Package
 - Περιλαμβάνει το περιεχόμενο που είναι διαθέσιμο στο πακέτο Standard και προσθέτει Αναλυτικές Απαντήσεις για τη διευρυμένη εξέταση ζητημάτων διαχείρισης ασθενειών και καταστάσεων. Επιπλέον, περιλαμβάνει διευρυμένα σενάρια αλληλεπιδράσεων φαρμάκων και συμβατότητας ενδοφλέβιας χορήγησης για μια ολοκληρωμένη αξιολόγηση συγκεκριμένων περιπτώσεων ασθενών.
- IBM Micromedex Clinical Evidence Premium Package

Το πιο ευρύ σύνολο πληροφοριών με τεκμηρίωση για την αξιολόγηση πλήθους περιπτώσεων ασθενών και σύνθετων κλινικών σεναρίων. Περιλαμβάνει όλο το περιεχόμενο των πακέτων Standard και Plus και επιπλέον Αναλυτικές Απαντήσεις για όλα τα άλλα σύνολα πληροφοριών:

 - Αναλυτικές πληροφορίες τοξικολογίας, συμπεριλαμβανομένου του POISINDEX, που βοηθούν στη διαχείριση των βλαβερών συνεπειών από συστατικά που υπάρχουν σε εμπορικές, φαρμακευτικές και βιολογικές ουσίες. Κάθε ουσία συνδέεται με πληροφορίες για το εύρος τοξικότητας, τις κλινικές επιπτώσεις, τα θεραπευτικά πρωτόκολλα, τη διαφορική διάγνωση, την παρακολούθηση των ασθενών και άλλα ζητήματα.
 - Αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με φυτικές και εναλλακτικές θεραπείες για μοναδικές περιπτώσεις ασθενών ώστε να επιτευχθεί ο συνδυασμός των θεραπειών με τη συμβατική ιατρική, με στόχο την παροχή όλων των διαθέσιμων επιλογών στους ασθενείς και τη βελτιστοποίηση των θεραπευτικών αποτελεσμάτων.
 - Πληροφορίες δοσολογίας φαρμάκων παιδιατρικής και νεογνολογικής χρήσης για την υποστήριξη της θεραπείας μικρών και ευάλωτων ασθενών και τη διασφάλιση της ορθής χρήσης φαρμάκων εκτός ενδείξεων. Υπάρχουν διαθέσιμες πρόσθετες εφαρμογές κινητών συσκευών για την παροχή πληροφοριών σχετικά με τους νεογνολογικούς και τους παιδιατρικούς ασθενείς ανά πάσα στιγμή.

Τα λειτουργικά τμήματα IBM Micromedex που παρουσιάζονται παρακάτω μπορούν επίσης να διατεθούν μεμονωμένα.

7.1.2 Μεμονωμένα Λειτουργικά Τμήματα

- α. Διαχείριση Φαρμακοθεραπειών
- IBM Micromedex Standard Drug for Hospitals
 - IBM Micromedex Expanded Drug for Hospitals
 - IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Hospitals
 - IBM Micromedex Standard NeoFax for Hospitals
 - IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Hospitals
 - IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Hospitals
 - Martindale for Hospitals
 - Index Nominum for Hospitals
 - IBM Micromedex Red Book Online for Hospitals
 - IBM Micromedex Formulary Management for Hospitals
 - Italian Drug Database for Hospitals
 - IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Hospitals
 - IBM Micromedex Standard Drug for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Expanded Drug for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Non Acute Satellite Care Centers

- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Standard NeoFax for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
 - Martindale for Non Acute Satellite Care Centers
 - Index Nominum for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex RED BOOK Online for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Formulary Management for Non Acute Satellite Care Centers
 - Italian Drug Database for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Non Acute Satellite Care Center
- β. Διαχείριση Ασθενειών και Καταστάσεων
- IBM Micromedex Expanded Disease for Hospitals
 - IBM Micromedex Lab Recommendations for Hospitals
 - IBM Micromedex Expanded Disease for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Lab Recommendations for Non Acute Satellite Care Centers
- γ. Διαχείριση Τοξικολογίας
- IBM Micromedex POISINDEX for Hospitals
 - Reproductive Effects for Hospitals
 - IBM Micromedex TOMES System for Hospitals
 - IBM Micromedex POISINDEX for Non Acute Satellite Care Centers
 - Reproductive Effects for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex TOMES System for Non Acute Satellite Care Centers
- δ. Εκπαίδευση Ασθενών
- IBM Micromedex CareNotes Online for Hospitals
 - IBM Micromedex CareNotes Integrated for Hospitals
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Hospitals
 - IBM Micromedex Medication Instructions Online for Hospitals
 - IBM Micromedex CareNotes Online for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Online Content Only for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Instructions Online for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Hospitals
 - IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Hospitals
 - IBM Micromedex CareNotes Integrated for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Hospitals
 - IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Hospitals
 - IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Hospitals
 - IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Non Acute Satellite Care Center

- IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Integrated Content Only for Non Acute Satellite Care Center

7.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

7.2.1 Διαχείριση Φαρμακοθεραπειών

- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Country Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

7.2.2 Διαχείριση Ασθενειών και Καταστάσεων

- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

7.2.3 Διαχείριση Τοξικολογίας

- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex POSINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

7.3 IBM Micromedex for Academic

7.3.1 Πακέτα Προσφοράς

Το IBM Micromedex for Academic περιλαμβάνει τα ακόλουθα εξειδικευμένα, προκαθορισμένα πακέτα που συνδυάζουν περιεχόμενο από τις κατηγορίες Διαχείρισης Φαρμακοθεραπειών και Διαχείρισης Ασθενειών και Καταστάσεων:

- IBM Micromedex Academic Package – Classroom Use Only
 Συμβάλλει στην προετοιμασία των φοιτητών για την επιτυχή τους κλινική εξάσκηση, παρέχοντάς τους όλους τους απαραίτητους πόρους που χρησιμοποιούνται συνήθως κατά την κλινική πράξη στα νοσοκομεία όλης της χώρας για την υποστήριξη της τεκμηριωμένης λήψης κλινικών αποφάσεων. Το πακέτο Academic βελτιώνει τη βιβλιοθήκη αναφοράς του Πελάτη με τα εργαλεία που χρειάζονται οι φοιτητές για να βρίσκουν απαντήσεις σε κλινικά ζητήματα:
 - Μια μοναδική πηγή πόρων πληροφοριών αναφοράς για την ασφάλεια χορήγησης φαρμάκων, την υγεία και τις ασθένειες, τη διαχείριση τοξικολογίας, τη θεραπεία και άλλα ζητήματα.
 - Αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη δοσολογία φαρμάκων και τη χρήση φαρμάκων εκτός ενδείξεων
 - Εργαλεία συμβατότητας ενδοφλέβιας χορήγησης και αλληλεπιδράσεων φαρμάκων
 - Παιδιατρικά και νεογνολογικά τεκμήρια για την ασφάλεια των ασθενών
 - Δυνατότητα πρόσβασης μέσω κινητών συσκευών Android και IOS
- IBM Micromedex Academic Package – Preceptor Use
 Αυτό το πακέτο περιλαμβάνει τα ίδια σύνολα πληροφοριών με το πακέτο IBM Micromedex Academic – Classroom Use Only και επιπλέον διευρύνει τα δικαιώματα πρόσβασης των Εκπαιδευτών για την υποστήριξη των μαθησιακών αποτελεσμάτων των φοιτητών.

Υπάρχουν πρόσθετα λειτουργικά τμήματα που μπορούν να αγοραστούν ξεχωριστά και παρουσιάζονται παρακάτω.

7.3.2 Μεμονωμένα Λειτουργικά Τμήματα

- α. Διαχείριση Φαρμακοθεραπειών
 - Martindale for Academic – Classroom Use Only
 - Index Nominum for Academic – Classroom Use Only
 - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Classroom Use Only
 - Martindale for Academic – Preceptor Use
 - Index Nominum for Academic – Preceptor Use
 - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Preceptor Use
- β. Διαχείριση Τοξικολογίας
 - Reproductive Effects for Academic – Classroom Use Only
 - Reproductive Effects for Academic – Preceptor Use

7.4 IBM Micromedex for Commercial

7.4.1 Διαχείριση Φαρμακοθεραπειών

- IBM Micromedex Alternative Medicine for the Patient for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Protocols for Commercial
- IBM Micromedex Complete Drug Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Complete IV Compatibility for Commercial
- IBM Micromedex Drug Identification for Commercial
- IBM Micromedex Drugdex for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Considerations for Commercial
- IBM Micromedex In Depth Alternative Medicine Information for Commercial
- Index Nominum for Commercial
- Italian Drug Database for Commercial
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Commercial
- Martindale for Commercial
- Material Safety Data Sheets for Commercial
- IBM Micromedex Medication Instructions for Commercial
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Commercial
- IBM Micromedex Standard Neofax for Commercial
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Commercial
- IBM Micromedex TOMES System for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Status for Commercial

7.4.2 Διαχείριση Ασθενειών και Καταστάσεων

- IBM Micromedex Disease Emergency Medicine for Commercial
- IBM Micromedex Disease General Medicine for Commercial

7.4.3 Διαχείριση Τοξικολογίας

- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Commercial
- Reproductive Effects for Commercial

7.4.4 Εκπαίδευση Ασθενών

- IBM Micromedex CareNotes Online for Commercial
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Commercial

7.5 IBM Micromedex Red Book Local Feature

Το IBM Micromedex RED BOOK Local Feature παρέχει τιμές και περιγραφές για συνταγογραφούμενα και μη συνταγογραφούμενα φαρμακευτικά προϊόντα, χημικές ουσίες για τη σύνθεση σκευασμάτων, και ιατρικές συσκευές και ιατρικά αναλώσιμα. Διατίθεται στα ακόλουθα εξειδικευμένα πακέτα περιεχομένου:

- RED BOOK CPT Code Expanded Mapping
- RED BOOK Advanced Monthly
- RED BOOK Advanced Weekly
- RED BOOK Historical Pricing
- RED BOOK Expanded Weekly
- RED BOOK Expanded Monthly
- RED BOOK Expanded Quarterly
- RED BOOK Select Weekly
- RED BOOK Select Monthly
- RED BOOK Select Quarterly
- RED BOOK J-Code Standard Quarterly
- RED BOOK J-Code Expanded Quarterly

8. Εμπορικά Σήματα

Ο όρος Android είναι εμπορικό σήμα της Google LLC.

Ο όρος IOS είναι εμπορικό σήμα ή σήμα κατατεθέν της Cisco στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες, και χρησιμοποιείται βάσει άδειας χρήσης.

Σημαντικό: Η παρούσα Περιγραφή Υπηρεσιών συντάχθηκε στην αγγλική γλώσσα. Μπορείτε να βρείτε και να εκτυπώσετε αντίγραφο της παρούσας Περιγραφής Υπηρεσιών στην αγγλική από την εξής ιστοσελίδα:

<http://www-03.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/sla/saas>

Η ελληνική μετάφραση παρέχεται μόνο για λόγους διευκόλυνσης. Σε περίπτωση ασυμφωνίας μεταξύ του αγγλικού κειμένου και της ελληνικής του μετάφρασης, το αγγλικό κείμενο υπερισχύει. Εάν για οποιονδήποτε λόγο δεν έχετε πρόσβαση στο αγγλικό κείμενο, παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε με τον τοπικό εκπρόσωπο της IBM προκειμένου να σας το αποστείλουμε άμεσα.