



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1186

9 Μαΐου 2014

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 15942

Καθορισμός ορίων συνταγογράφησης  
γενοσήμων φαρμάκων.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ  
ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπ' όψη:

1. Τις διατάξεις της παραγράφου 2.8 (Εκσυγχρονισμός του συστήματος υγείας) του παραρτήματος V2 του νόμου 4046/2012 (ΦΕΚ 28/Α/14-02-2012), Έγκριση των Σχεδίων Συμβάσεων Χρηματοδοτικής Διευκόλυνσης μεταξύ του Ευρωπαϊκού Ταμείου Χρηματοπιστωτικής Σταθερότητας (Ε.Τ.Χ.Σ.), της Ελληνικής Δημοκρατίας και της Τράπεζας της Ελλάδος, του Σχεδίου του Μνημονίου Συνεννόησης μεταξύ της Ελληνικής Δημοκρατίας, της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και της Τράπεζας της Ελλάδος και άλλες επείγουσες διατάξεις για τη μείωση του δημοσίου χρέους και τη διάσωση της εθνικής οικονομίας.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 22 του νόμου 4213/2013 (ΦΕΚ 261/Α/09-12-2013) «Προσαρμογή της εθνικής νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2011/24/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9ης Μαρτίου 2011 περί εφαρμογής των δικαιωμάτων των ασθενών στο πλαίσιο της διασυνοριακής υγειονομικής περίθαλψης (L88/45/ 4.4.2011) και άλλες διατάξεις».

3. Τις διατάξεις της παραγράφου 2 του άρθρου 16 της υπ' αριθμ. 3457 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 64/Β/16-01-2014).

4. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Προϋπολογισμού του ΕΟΠΥΥ, αποφασίζουμε:

Τον καθορισμό ορίων συνταγογράφησης γενοσήμων φαρμάκων, ανά ειδικότητα και θεραπευτική κατηγορία, σε δραστικές ουσίες εκτός προστασίας καθώς και υποχρεωτικών στόχων συνταγογράφησης γενοσήμων φαρμάκων. Οι στόχοι αυτοί αναφέρονται στο συνοδευτικό πίνακα που ακολουθεί.

Για τον υπολογισμό των στόχων ανά ειδικότητα υπολογίστηκαν οι συνταγές που συνταγογραφήθηκαν ανά ειδικότητα καθώς και η διαθεσιμότητα γενόσημων φαρμάκων στην εκάστοτε ομάδα, ώστε να εκτιμηθούν δυναμικά οι συνταγές που δύναται να αφορούν συνταγές για φάρμακα εκτός προστασίας ή γενόσημα φάρμακα. Η ΗΔΙΚΑ θα αναπροσαρμόσει το σύστημα ηλεκτρονικής συνταγογράφησης, έτσι ώστε να μην δύναται ο ιατρός να υπερβεί το θεσπισμένο όριο. Επίσης η ΗΔΙΚΑ οφείλει να προσαρμόσει το σύστημα ώστε ο ιατρός να δύναται να υποδείξει τις περιπτώσεις που πρέπει να χορηγηθεί γενόσημο φάρμακο.

Εφόσον ο ιατρός υποδείξει γενόσημο φάρμακο, κατά την εκτέλεση της συνταγογράφησης δεν επιτρέπεται η χορήγηση μη γενοσήμου από το φαρμακείο. Εφ' όσον ο ασθενής επιλέξει φάρμακο με τιμή μεγαλύτερη από την τιμή αποζημίωσης πληρώνει το σύνολο της διαφοράς επιπλέον της θεσμοθετημένης συμμετοχής του.

Μαιευτική Γυναικολογία	S12	50,00%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S14	33,33%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S15	46,15%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S16	70,00%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S17	66,67%	Μυδριατικά και κυκλοπληγικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S18	100,00%	Μυδριατικά και κυκλοπληγικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S19	69,57%	Αποσυμφορητικά και αντιαλλεργικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S2	58,33%	Φάρμακα κατά των οφθαλμικών λοιμώξεων
Μαιευτική Γυναικολογία	S20	50,00%	Τοπικά αναισθητικά
Μαιευτική Γυναικολογία	S5	60,00%	Φάρμακα κατά των οφθαλμικών λοιμώξεων
Μαιευτική Γυναικολογία	S7	37,50%	Αντιφλεγμονώδη φάρμακα
Μαιευτική Γυναικολογία	S8	42,86%	Αντιφλεγμονώδη φάρμακα
Μαιευτική Γυναικολογία	S9	71,43%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μαιευτική Γυναικολογία	V11	100,00%	Όλα τα άλλα θεραπευτικά προϊόντα
Μαιευτική Γυναικολογία	V12	100,00%	Όλα τα άλλα θεραπευτικά προϊόντα
Μαιευτική Γυναικολογία	V13	77,78%	Όλα τα άλλα θεραπευτικά προϊόντα
Μαιευτική Γυναικολογία	V24	15,38%	Σκιαγραφικά ακτίνων Χ, ιωδιούχα
Μαιευτική Γυναικολογία	V25	31,03%	Σκιαγραφικά μαγνητικής τομογραφίας
Μαιευτική Γυναικολογία	V4	75,00%	Όλα τα άλλα θεραπευτικά προϊόντα
Μικροβιολογία	A1	79,41%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Μικροβιολογία	A13	50,00%	Φάρμακα για λειτουργικές διαταραχές του εντέρου
Μικροβιολογία	A19	33,33%	Προάγοντα την εντερική κινητικότητα
Μικροβιολογία	A31	72,73%	Καθαρτικά
Μικροβιολογία	A34	100,00%	Κατά των εντερικών λοιμώξεων
Μικροβιολογία	A40	37,50%	Φάρμακα για τις ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις παθήσεις του εντέρου
Μικροβιολογία	A5	86,61%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Μικροβιολογία	A54	60,00%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Μικροβιολογία	A55	50,00%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Μικροβιολογία	A56	90,48%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Μικροβιολογία	A61	50,00%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Μικροβιολογία	A67	66,67%	Βιταμίνες Α και D, συμπεριλαμβανομένων και συνδυασμών των δύο
Μικροβιολογία	A72	16,67%	Ασβέστιο
Μικροβιολογία	A73	66,67%	
Μικροβιολογία	A79	66,67%	Άλλα συμπληρώματα με μεταλλικά στοιχεία
Μικροβιολογία	B26	100,00%	Σκευάσματα σιδήρου
Μικροβιολογία	B27	80,00%	Σκευάσματα σιδήρου
Μικροβιολογία	B28	66,67%	Σκευάσματα σιδήρου
Μικροβιολογία	B6	50,00%	Αντιθρομβωτικοί παράγοντες
Μικροβιολογία	B7	84,09%	Αντιθρομβωτικοί παράγοντες
Μικροβιολογία	C14	71,43%	Αγγειοδιασταλτικά χρησιμοποιούμενα σε καρδιακές παθήσεις
Μικροβιολογία	C15	25,00%	Αγγειοδιασταλτικά χρησιμοποιούμενα σε καρδιακές παθήσεις
Μικροβιολογία	C16	14,29%	Αγγειοδιασταλτικά χρησιμοποιούμενα σε καρδιακές παθήσεις
Μικροβιολογία	C25	66,67%	Αντιadrenergικοί παράγοντες, περιφερικώς δρώντες
Μικροβιολογία	C27	100,00%	Διουρητικά Χαμηλής Οροφής, Θειαζίδες

Μικροβιολογία	C30	95,00%	Διουρητικά Υψηλής Οροφής
Μικροβιολογία	C33	50,00%	Διουρητικά Υψηλής Οροφής
Μικροβιολογία	C35	50,00%	Καλιοσυντηρητικοί Παράγοντες
Μικροβιολογία	C36	50,00%	Διουρητικά και Καλιοσυντηρητικοί παράγοντες σε συνδυασμό
Μικροβιολογία	C4	33,33%	Αντιαρρυθμικά, Κατηγορίες I και III
Μικροβιολογία	C40	95,00%	Αποκλειστές των β αδρενεργικών υποδοχέων
Μικροβιολογία	C42	95,00%	Αποκλειστές των β αδρενεργικών υποδοχέων
Μικροβιολογία	C47	14,29%	Εκλεκτικοί Αποκλειστές Διαύλων Ασβεστίου με Κυρίως Δράση στα Αγγεία
Μικροβιολογία	C48	95,00%	Εκλεκτικοί Αποκλειστές Διαύλων Ασβεστίου με Κυρίως Δράση στα Αγγεία
Μικροβιολογία	C50	87,50%	Εκλεκτικοί Αποκλειστές Διαύλων Ασβεστίου με Κυρίως Δράση στα Αγγεία
Μικροβιολογία	C55	63,64%	Εκλεκτικοί Αποκλειστές Διαύλων Ασβεστίου με Άμεση Δράση στην Καρδιά
Μικροβιολογία	C56	80,00%	Εκλεκτικοί Αποκλειστές Διαύλων Ασβεστίου με Άμεση Δράση στην Καρδιά
Μικροβιολογία	C58	95,00%	Αναστολείς του Μετατρεπτικού Ενζύμου της Αγγειοτασίνης, Αμιγείς
Μικροβιολογία	C59	95,00%	Αναστολείς του Μετατρεπτικού Ενζύμου της Αγγειοτασίνης, Συνδυασμοί
Μικροβιολογία	C61	18,18%	Αναστολείς του Μετατρεπτικού Ενζύμου της Αγγειοτασίνης, Συνδυασμοί
Μικροβιολογία	C62	95,00%	Ανταγωνιστές Υποδοχέων Αγγειοτασίνης II, Αμιγείς
Μικροβιολογία	C64	95,00%	Ανταγωνιστές Υποδοχέων Αγγειοτασίνης II, Συνδυασμοί
Μικροβιολογία	C70	91,98%	Καρδιακές Γλυκοσίδες
Μικροβιολογία	C72	50,00%	Υπολιπιδαιμικοί Παράγοντες, Αμιγείς
Μικροβιολογία	D1	20,00%	Αντιμυκητιασικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	D15	50,00%	Αντιβιοτικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	D16	50,00%	Αντιβιοτικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	D18	83,33%	Χημειοθεραπευτικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	D24	72,09%	Κορτικοστεροειδή, Αμιγή
Μικροβιολογία	D26	85,00%	Κορτικοστεροειδή, Αμιγή
Μικροβιολογία	D27	33,33%	Κορτικοστεροειδή, Αμιγή
Μικροβιολογία	D28	50,00%	Κορτικοστεροειδή, Αμιγή
Μικροβιολογία	D29	100,00%	Σκευάσματα κατά της Ακμής για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	D4	100,00%	Αντιμυκητιασικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	D5	94,12%	Αντιμυκητιασικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	D7	66,67%	Αντιμυκητιασικά για Τοπική Χρήση
Μικροβιολογία	G2	20,00%	Αντιλοιμώδη και Αντισηπτικά, εκτός Συνδυασμών με Κορτικοστεροειδή
Μικροβιολογία	G48	60,00%	Άλλες Ορμόνες του Φύλου και Τροποποιητικά με Δράση στο Γεννητικό Σύστημα
Μικροβιολογία	G50	16,67%	Φάρμακα του Ουροποιητικού Συστήματος, Συμπεριλαμβανομένων των Σπασμολυτικών
Μικροβιολογία	G56	83,33%	Φάρμακα Χρησιμοποιούμενα στην Καλοήγη Υπερτροφία του Προστάτη
Μικροβιολογία	G57	28,57%	Φάρμακα Χρησιμοποιούμενα στην Καλοήγη Υπερτροφία του Προστάτη
Μικροβιολογία	G59	80,00%	Φάρμακα Χρησιμοποιούμενα στην Καλοήγη Υπερτροφία του Προστάτη
Μικροβιολογία	H11	50,00%	Κορτικοστεροειδή για Συστηματική Χορήγηση, Αμιγή
Μικροβιολογία	H12	100,00%	Κορτικοστεροειδή για Συστηματική Χορήγηση, Αμιγή
Μικροβιολογία	H16	46,43%	Θυρεοειδικά Προϊόντα
Μικροβιολογία	H18	25,00%	Αντιθυρεοειδικά Προϊόντα
Μικροβιολογία	J107	96,49%	Αντιμυκητιασικά για συστηματική χορήγηση

Μικροβιολογία	J109	83,33%	Αντιμυκητιασικά για συστηματική χορήγηση
Μικροβιολογία	J128	40,00%	Αμέσως δρώντα αντι-ικά
Μικροβιολογία	J16	33,33%	β-Λακτάμες, Πενικιλίνες
Μικροβιολογία	J17	33,33%	β-Λακτάμες, Πενικιλίνες
Μικροβιολογία	J27	85,71%	Άλλα Αντιβακτηριακά της β-Λακτάμης
Μικροβιολογία	J32	50,00%	Άλλα Αντιβακτηριακά της β-Λακτάμης
Μικροβιολογία	J37	88,24%	Άλλα Αντιβακτηριακά της β-Λακτάμης
Μικροβιολογία	J38	75,00%	Άλλα Αντιβακτηριακά της β-Λακτάμης
Μικροβιολογία	J62	92,00%	Μακρολίδια, Λινκοζαμίνες και Στρεπτογκρανίνες
Μικροβιολογία	J64	90,48%	Μακρολίδια, Λινκοζαμίνες και Στρεπτογκρανίνες
Μικροβιολογία	J65	71,43%	Μακρολίδια, Λινκοζαμίνες και Στρεπτογκρανίνες
Μικροβιολογία	J67	96,67%	Μακρολίδια, Λινκοζαμίνες και Στρεπτογκρανίνες
Μικροβιολογία	J69	33,33%	Μακρολίδια, Λινκοζαμίνες και Στρεπτογκρανίνες
Μικροβιολογία	J77	90,91%	
Μικροβιολογία	J85	96,77%	Κινολόνες
Μικροβιολογία	J86	91,67%	Κινολόνες
Μικροβιολογία	J88	75,00%	Κινολόνες
Μικροβιολογία	J89	60,00%	Κινολόνες
Μικροβιολογία	L22	100,00%	Άλλοι αντινεοπλασματικοί παράγοντες
Μικροβιολογία	L32	77,78%	Ανταγωνιστές ορμονών και συναφείς παράγοντες
Μικροβιολογία	L36	90,00%	Ανταγωνιστές ορμονών και συναφείς παράγοντες
Μικροβιολογία	L42	50,00%	Ανοσοκατασταλτικοί Παράγοντες
Μικροβιολογία	L44	62,50%	Ανοσοκατασταλτικοί Παράγοντες
Μικροβιολογία	M1	50,00%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M10	25,00%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M11	33,33%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M12	100,00%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M16	33,33%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M17	66,67%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M2	62,50%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M22	88,46%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M23	91,67%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M33	100,00%	Κεντρικώς δρώντα Μυοχαλαρωτικά
Μικροβιολογία	M35	66,67%	Κεντρικώς δρώντα Μυοχαλαρωτικά
Μικροβιολογία	M36	50,00%	Κεντρικώς δρώντα Μυοχαλαρωτικά
Μικροβιολογία	M37	100,00%	Φάρμακα κατά της Ουρικής Αρθρίτιδας
Μικροβιολογία	M38	57,14%	Φάρμακα κατά της Ουρικής Αρθρίτιδας
Μικροβιολογία	M39	92,68%	Φάρμακα με δράση στο μεταβολισμό των οστών
Μικροβιολογία	M4	75,00%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M41	70,59%	Φάρμακα με δράση στο μεταβολισμό των οστών
Μικροβιολογία	M5	80,00%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M7	85,07%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	M9	40,00%	Μη Στεροειδή Αντιφλεγμονώδη και Αντιρευματικά
Μικροβιολογία	N10	100,00%	Τοπικά αναισθητικά
Μικροβιολογία	N102	61,54%	Αντιψυχωσικά
Μικροβιολογία	N108	90,00%	Αντιψυχωσικά
Μικροβιολογία	N109	94,12%	Αντιψυχωσικά
Μικροβιολογία	N113	42,86%	Αγχολυτικά
Μικροβιολογία	N115	33,33%	Αγχολυτικά

Μικροβιολογία	N116	50,00%	Αγχολυτικά
Μικροβιολογία	N118	91,67%	Αγχολυτικά
Μικροβιολογία	N119	50,00%	Υπνωτικά και ηρεμιστικά
Μικροβιολογία	N125	20,00%	Αντικαταθλιπτικά
Μικροβιολογία	N127	89,66%	Αντικαταθλιπτικά
Μικροβιολογία	N128	82,14%	Αντικαταθλιπτικά
Μικροβιολογία	N131	88,14%	Αντικαταθλιπτικά
Μικροβιολογία	N132	77,27%	Αντικαταθλιπτικά
Μικροβιολογία	N139	89,19%	Φάρμακα κατά της άνοιας
Μικροβιολογία	N140	78,57%	Φάρμακα κατά της άνοιας
Μικροβιολογία	N145	85,71%	Παρασυμπαθητικομμητικά
Μικροβιολογία	N149	22,22%	Προϊόντα κατά του ιλίγγου
Μικροβιολογία	N30	47,62%	Σκευάσματα κατά της ημικρανίας
Μικροβιολογία	N41	66,67%	Αντιεπιληπτικά
Μικροβιολογία	N50	40,00%	Αντιεπιληπτικά
Μικροβιολογία	N56	80,85%	Αντιεπιληπτικά
Μικροβιολογία	N59	74,19%	Αντιεπιληπτικά
Μικροβιολογία	N72	89,74%	Ντοπαμινεργικοί παράγοντες
Μικροβιολογία	N80	33,33%	Αντιψυχωσικά
Μικροβιολογία	N98	89,34%	Αντιψυχωσικά
Μικροβιολογία	R10	72,73%	Αδρενεργικά, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R11	25,00%	Αδρενεργικά, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R13	27,27%	Αδρενεργικά, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R15	50,00%	Αδρενεργικά, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R16	50,00%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R17	50,00%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R19	50,00%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R2	66,67%	Αποσυμφορητικά του Ρινικού Βλεννογόνου και άλλα Σκευάσματα για Τοπική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R20	40,00%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	R24	100,00%	Αδρενεργικά για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R26	20,00%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R3	87,50%	Αποσυμφορητικά του Ρινικού Βλεννογόνου και άλλα Σκευάσματα για Τοπική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R30	90,00%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R31	85,71%	Άλλα Φάρμακα για τις Αποφρακτικές Παθήσεις των Αεροφόρων Οδών, για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R38	84,21%	Αντιισταμινικά για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R39	40,00%	Αντιισταμινικά για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R41	46,15%	Αντιισταμινικά για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R42	33,33%	Αντιισταμινικά για Συστηματική Χορήγηση
Μικροβιολογία	R8	50,00%	Αδρενεργικά, Εισπνεόμενα
Μικροβιολογία	S10	50,00%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωπικά
Μικροβιολογία	S12	50,00%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωπικά
Μικροβιολογία	S13	100,00%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωπικά
Μικροβιολογία	S14	33,33%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωπικά

Μικροβιολογία	S15	46,15%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μικροβιολογία	S16	70,00%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μικροβιολογία	S19	69,57%	Αποσυμφορητικά και αντιαλλεργικά
Μικροβιολογία	S2	58,33%	Φάρμακα κατά των οφθαλμικών λοιμώξεων
Μικροβιολογία	S20	50,00%	Τοπικά αναισθητικά
Μικροβιολογία	S7	37,50%	Αντιφλεγμονώδη φάρμακα
Μικροβιολογία	S8	42,86%	Αντιφλεγμονώδη φάρμακα
Μικροβιολογία	S9	71,43%	Φάρμακα κατά του γλαυκώματος και μυωτικά
Μικροβιολογία	V11	100,00%	Όλα τα άλλα θεραπευτικά προϊόντα
Μικροβιολογία	V24	15,38%	Σκιαγραφικά ακτίνων Χ, ιωδιούχα
Μικροβιολογία	V25	31,03%	Σκιαγραφικά μαγνητικής τομογραφίας
Νευρολογία	A1	79,41%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Νευρολογία	A12	100,00%	Φάρμακα για λειτουργικές διαταραχές του εντέρου
Νευρολογία	A13	50,00%	Φάρμακα για λειτουργικές διαταραχές του εντέρου
Νευρολογία	A19	33,33%	Προάγοντα την εντερική κινητικότητα
Νευρολογία	A2	100,00%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Νευρολογία	A20	50,00%	Προάγοντα την εντερική κινητικότητα
Νευρολογία	A23	68,75%	Φάρμακα αντιμετικά και κατά της ναυτίας
Νευρολογία	A24	50,00%	Φάρμακα αντιμετικά και κατά της ναυτίας
Νευρολογία	A26	83,33%	Φάρμακα αντιμετικά και κατά της ναυτίας
Νευρολογία	A3	66,67%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Νευρολογία	A31	72,73%	Καθαρτικά
Νευρολογία	A32	100,00%	Καθαρτικά
Νευρολογία	A34	100,00%	Κατά των εντερικών λοιμώξεων
Νευρολογία	A38	50,00%	Φάρμακα για τις ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις παθήσεις του εντέρου
Νευρολογία	A4	100,00%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Νευρολογία	A40	37,50%	Φάρμακα για τις ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις παθήσεις του εντέρου
Νευρολογία	A5	86,61%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Νευρολογία	A54	60,00%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Νευρολογία	A55	50,00%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Νευρολογία	A56	90,48%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Νευρολογία	A61	50,00%	Φάρμακα για τη μείωση του σακχάρου του αίματος, εξαιρουμένων των ινσουλινών
Νευρολογία	A66	100,00%	Πολυβιταμινούχα, αμιγή
Νευρολογία	A67	66,67%	Βιταμίνες Α και D, συμπεριλαμβανομένων και συνδυασμών των δύο
Νευρολογία	A68	80,00%	Βιταμίνες Α και D, συμπεριλαμβανομένων και συνδυασμών των δύο
Νευρολογία	A72	16,67%	Ασβέστιο
Νευρολογία	A73	66,67%	
Νευρολογία	A74	100,00%	Ασβέστιο
Νευρολογία	A79	66,67%	Άλλα συμπληρώματα με μεταλλικά στοιχεία
Νευρολογία	A8	84,00%	Φάρμακα για τη θεραπεία του πεπτικού έλκους και της γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης
Νευρολογία	A81	50,00%	Αναβολικά στεροειδή