

ΤΜΗΜΑ ΟΝΟΜΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΑ ΛΙΣΤΑΕ (ΜΟΝ. ΑΡΙΘΜ.) ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΗΜ. ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΗΜ. ΕΙΣΟΔΟΥ ΕΤΗ ΛΙΣΤΑ ΠΙΘΑΝΗ ΗΜ. ΧΕΙΡ/ΓΕΙΟΥ ΕΙΔΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ ΕΣΧΟΛΙΑ		
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1136 3 19-10-22 20-10-22 09:06	ΤΥΜΠΑΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΩΡΙΣ ΜΑΣΤΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΠΟΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ, ΤΟΜΗ ΕΠΙΤΥΜΠΑΝΙΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ/Η ΧΕΙΡΟΥΡΓΗ ΚΗ ΜΕΣΟΥ ΩΤΟΣ), ΑΡΧΙΚΗ Η ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ, ΧΩΡΙΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΟΣΤΑΡΙΩ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1353 3 17-01-24 19-01-24 12:52 12-04-2024	ΕΚΤΟΜΗ ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ Η ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΑΔΕΝΑ, ΠΛΑΓΙΟΣ ΛΟΒΟΣ, ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΝΕΥΡΟΥ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1309 3 06-11-23 07-11-23 07:47 30-01-2024	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΟΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1303 3 24-10-23 26-10-23 09:44 18-01-2024	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΟΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1204 3 15-02-23 16-02-23 07:33	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ	1249 3 22-05-23 22-05-23 07:37	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ	1273 3 04-09-23 05-09-23 09:08 28-11-2023	ΜΗ ΚΑΤΑΓΕΓΡΑΜΜΕΝΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ, ΧΕΙΛΗ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1355 3 17-01-24 19-01-24 12:56 12-04-2024	ΓΑΣΤΡΟΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΤΟΜΙΑ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1269 3 12-07-23 13-07-23 07:47 05-10-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1202 3 15-02-23 15-02-23 07:12	ΕΚΤΟΜΗ ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ Η ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΑΔΕΝΑ, ΟΛΙΚΗ, ΜΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1264 3 30-06-23 03-07-23 08:08 25-09-2023	ΕΚΤΟΜΗ ΟΓΚΟΥ, ΜΑΛΑΚΟΙ ΙΣΤΟΙ ΤΡΑΧΗΛΟΥ Η ΘΩΡΑΚΑ. ΕΝ ΤΩ ΒΑΘΕΙ, ΥΠΟΠΕΡΙΤΟΝΙΑΚΗ, ΕΝΔΟΜΥΪΚΗ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1283 3 20-09-23 27-09-23 11:23 20-12-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1376 3 02-02-24 07-02-24 14:21 02-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1165 3 07-12-22 07-12-22 08:00	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ	1318 3 14-11-23 15-11-23 09:11 07-02-2024	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΟΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1296 3 16-10-23 17-10-23 08:51 09-01-2024	ΛΥΣΙΣ ΕΝΔΟΡΙΝΙΚΗΣ ΣΥΜΦΥΣΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1319 3 14-11-23 15-11-23 09:13 07-02-2024	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΟΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1192 3 07-02-23 08-02-23 07:41	ΡΙΝΙΚΗ/ΚΟΛΠΙΚΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ. ΜΕ ΒΙΟΨΙΑ, ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗ Η ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ (ΕΞΧΩΡΙΣΤΗ ΔΙΑΔ
ΚΑΣΙΑ)	1336 2 13-12-23 14-12-23 08:02	ΧΟΛΟΚΥΣΤΕΚΤΟΜΗ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1130 3 07-10-22 10-10-22 07:44	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ	1288 3 02-10-23 03-10-23 09:30 27-12-2023	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ	1331 3 06-12-23 06-12-23 08:29 28-02-2024	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ	1378 3 13-02-24 14-02-24 12:41 08-05-2024	ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1356 3 17-01-24 19-01-24 13:08	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1300 3 17-10-23 18-10-23 07:32 10-01-2024	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1381 3 14-02-24 15-02-24 09:23 09-05-2024	ΒΙΟΨΙΑ ΦΑΡΥΓΓΑ ΧΩΡΙΣ ΤΟΜΗ: ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΑΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΕΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1379 3 13-02-24 14-02-24 12:43 08-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1219 3 15-03-23 16-03-23 08:19 08-06-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1285 3 27-09-23 28-09-23 08:52 21-12-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
ΙΧ08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1357 3 22-01-24 23-01-24 08:41 16-04-2024	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ		

IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1203 3 15-02-23 16-02-23 07:30		ΒΙΩΨΙΑ ΕΣΩ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΣ ΠΟΡΟΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1360 4 20-01-24 05-02-24 12:18 22-07-2024		ΒΙΩΨΙΑ ΕΤΟΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΟΜΗ: ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΤΗΣ ΠΑΡΕΙΑΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1339 3 19-12-23 20-12-23 09:22 13-03-2024		ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1155 3 14-11-22 15-11-22 07:39		ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1366 3 06-02-24 07-02-24 13:58 02-05-2024		ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1374 3 05-02-24 07-02-24 14:18 02-05-2024		ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ ΜΕ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ: ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ)		1287 3 28-09-23 29-09-23 07:52 22-12-2023		ΡΙΝΙΚΗ/ΚΟΛΠΙΚΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ. ΜΕ ΕΛΕΓΧΟ ΡΙΝΙΚΗΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑΣ -ΑΠΟΛΙΝΘΗ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΘΙΑΣ ΑΡΘΡΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1201 3 10-02-23 13-02-23 07:41		ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1386 3 26-02-24 27-02-24 12:00 21-05-2024		ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥΣ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΟΥΣ ΚΟΛΠΟΥΣ: ΠΟΛΛΑΠΛΟΙ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΟΙ ΚΟΛΠΟΙ. ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΔΙΑΡΡΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ: ΜΕ ΜΕΡΙΚΗ ΕΚΤΟΜΗ ΤΟΥ ΠΑΠΥΡΡΔΟΥΣ (ΚΟΓΧΙΚΟΥ) ΠΕΤΑΛΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1343 3 08-01-24 09-01-24 08:12		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1258 3 14-06-23 15-06-23 07:50 07-09-2023		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1382 2 19-02-24 20-02-24 10:32 02-04-2024		ΒΙΩΨΙΑ ΣΕ ΑΛΛΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΩΤΟΣ ΜΕ ΤΟΜΗ: ΑΛΛΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1293 3 12-10-23 13-10-23 07:47 05-01-2024		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1271 3 28-07-23 31-07-23 09:33 23-10-2023		ΕΚΤΟΜΗ ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ Η ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΑΔΕΝΑ, ΟΛΙΚΗ, ΜΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1377 3 06-02-24 14-02-24 12:07 08-05-2024		ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥΣ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΟΥΣ ΚΟΛΠΟΥΣ: ΠΟΛΛΑΠΛΟΙ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΟΙ ΚΟΛΠΟΙ. ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΔΙΑΡΡΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ: ΜΕ ΜΕΡΙΚΗ ΕΚΤΟΜΗ ΤΟΥ ΠΑΠΥΡΡΔΟΥΣ (ΚΟΓΧΙΚΟΥ) ΠΕΤΑΛΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1278 3 15-09-23 18-09-23 09:41 11-12-2023		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1088 3 09-06-22 10-06-22 08:11		ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ ΑΜΕΣΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΚΟΠΗΣΗ. ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ, ΝΕΟΓΝΟ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1160 3 18-11-22 21-11-22 07:44		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1120 3 21-09-22 22-09-22 07:20		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1371 3 06-02-24 07-02-24 14:11 02-05-2024		ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1313 3 07-11-23 08-11-23 08:12		ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΩΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1345 3 19-12-23 10-01-24 08:29		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1286 3 27-09-23 28-09-23 09:05 21-12-2023		ΕΚΤΟΜΗ ΩΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΠΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1332 3 06-12-23 06-12-23 08:30 28-02-2024		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1373 3 26-01-24 07-02-24 14:16 02-05-2024		ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1211 3 06-03-23 07-03-23 07:36 30-05-2023		ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1375 3 05-02-24 07-02-24 14:19 02-05-2024		ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1214 3 08-03-23 10-03-23 09:14 02-06-2023		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1327 3 29-11-23 30-11-23 12:15 22-02-2024		ΑΠΟΞΕΣΗ ΕΠΙΔΕΡΜΙΚΗΣ Η ΔΕΡΜΑΤΙΚΗΣ ΒΛΑΒΗΣ, ΜΙΑ ΒΛΑΒΗ, ΠΡΟΣΩΠΟ, ΟΤΑ ΒΛΕΦΑΡΑ, ΡΙΣ, ΧΕΙΛΗ, ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ· ΔΙΑΜ ΤΡΟΣ ΒΛΑΒΗΣ 0.6 ΕΩΣ 1.0 cm
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1128 3 03-10-22 05-10-22 13:25		ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1315 3 09-11-23 10-11-23 10:38 02-02-2024		ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΣΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1347 3 10-01-24 11-01-24 10:13		ΕΚΤΟΜΗ, ΑΛΛΗ ΚΑΛΟΝΘΗΣ ΒΛΑΒΗ ΕΠΙ ΥΓΕΙΩΝ ΟΡΙΩΝ, ΕΚΤΟΣ ΑΚΡΟΧΟΡΔΑΩΝΩΝ (ΕΚΤΟΣ ΑΝ ΚΑΤΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΑΛΛΟΥ), ΠΡΟΣΩΠ

IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1275 3 12-09-23 13-09-23 07:34 06-12-2023	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΝΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΩΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1281 3 25-09-23 25-09-23 07:57	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ, ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ Η ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1282 3 20-09-23 27-09-23 11:20 20-12-2023	ΕΚΤΟΜΗ ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ Η ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΑΔΕΝΑ, ΟΛΙΚΗ, ΜΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1277 3 14-09-23 15-09-23 08:17 08-12-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1279 3 20-09-23 21-09-23 08:51 14-12-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1337 3 13-12-23 14-12-23 08:35	ΤΥΜΠΑΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΩΡΙΣ ΜΑΣΤΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΠΟΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ, ΤΟΜΗ ΕΠΙΤΥΜΠΑΝΙΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ/Η ΧΕΙΡΟΥΡΓ
ΚΗ ΜΕΣΟΥ ΩΤΟΣ), ΑΡΧΙΚΗ Η ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ,		ΧΩΡΙΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΟΣΤΑΡΙΩ	
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1290 3 04-10-23 05-10-23 09:20 28-12-2023	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1323 3 17-11-23 20-11-23 23:58 12-02-2024	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΞΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1317 3 14-11-23 15-11-23 09:08 07-02-2024	ΕΚΤΟΜΗ ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ Η ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΟΥ ΑΔΕΝΑ, ΟΛΙΚΗ, ΜΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΝΕΥΡΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1370 3 07-02-24 07-02-24 14:10 02-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1297 3 16-10-23 17-10-23 08:53 09-01-2024	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1311 3 07-11-23 07-11-23 10:49 30-01-2024	ΑΔΕΝΕΚΤΟΜΗ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1320 3 14-11-23 15-11-23 09:16 07-02-2024	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΝΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΩΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1330 3 05-12-23 05-12-23 08:06	ΤΥΜΠΑΝΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΩΡΙΣ ΜΑΣΤΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΠΟΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ, ΤΟΜΗ ΕΠΙΤΥΜΠΑΝΙΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ/Η ΧΕΙΡΟΥΡΓ
ΚΗ ΜΕΣΟΥ ΩΤΟΣ), ΑΡΧΙΚΗ Η ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ,		ΧΩΡΙΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΟΣΤΑΡΙΩ	
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1329 3 05-12-23 05-12-23 08:04 27-02-2024	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΞΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1354 3 17-01-24 19-01-24 12:54 12-04-2024	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΞΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1341 3 19-12-23 20-12-23 09:42 13-03-2024	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΝΗ, ΑΜΕΣΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, ΜΕ ΒΙΩΨΙΑ. ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1342 3 08-01-24 09-01-24 08:08	ΕΚΤΟΜΗ, ΑΛΛΗ ΚΑΛΟΝΘΗΣ ΒΛΑΒΗ ΕΠΙ ΥΓΡΕΙΩΝ ΟΡΙΩΝ, ΕΚΤΟΣ ΑΚΡΟΧΟΡΔΑΙΩΝ (ΕΚΤΟΣ ΑΝ ΚΑΤΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΑΛΛΟΥ), ΠΡΟΣΩΠ
, ΩΤΑ, ΒΛΕΦΑΡΑ, ΡΙΣ, ΧΕΙΛΗ, ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ		ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΤΟΜΗΣ 0.6 ΕΩΣ 1.0 cm	
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1346 3 09-01-24 10-01-24 08:37	ΡΙΝΙΚΗ/ΚΟΛΠΙΚΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΝΗ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ. ΜΕ ΕΛΕΓΧΟ ΡΙΝΙΚΗΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑΣ -ΑΠΟΛΙΝΣΗ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΣΙΑΣ ΑΡΘΡΙΑ
)			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1348 3 11-01-24 11-01-24 10:28	ΑΠΟΕΣΗ ΕΠΙΔΕΡΜΙΚΗΣ Η ΔΕΡΜΑΤΙΚΗΣ ΒΛΑΒΗΣ, ΜΙΑ ΒΛΑΒΗ, ΠΡΟΣΩΠΟ, ΩΤΑ ΒΛΕΦΑΡΑ, ΡΙΣ, ΧΕΙΛΗ, ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ · ΔΙΑΜ
ΤΡΟΣ ΒΛΑΒΗΣ 0.6 ΕΩΣ 1.0 cm			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1350 3 12-01-24 16-01-24 07:55	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΞΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1359 3 22-01-24 23-01-24 09:24 16-04-2024	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ Η ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ ΕΚΤΟΜΗ, ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΧΑΡΑΞΗ ΧΟΝΔΡΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Η
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧΕΥΜΑ			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1358 3 22-01-24 23-01-24 08:49 16-04-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ, ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ Η ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ 12 ΕΤΩΝ Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1367 3 26-01-24 07-02-24 14:02	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1363 3 02-02-24 07-02-24 13:49 02-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1380 3 13-02-24 14-02-24 12:46 08-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1383 3 19-02-24 20-02-24 10:33 14-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1384 3 21-02-24 22-02-24 12:39 16-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1387 3 26-02-24 05-03-24 12:23 20-05-2024	ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΗΣ ΤΡΑΧΕΙΑΣ: ΣΥΓΚΛΕΙΣΗ ΣΥΡΙΓΓΙΟΥ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1389 3 29-02-24 08-03-24 06:08 23-05-2024	ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1388 3 05-03-24 08-03-24 02:16 28-05-2024	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΝΗ: ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΝΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1390 3 08-03-24 11-03-24 10:12 31-05-2024	ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1391 3 12-03-24 13-03-24	09:59 04-06-2024		ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥΣ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΟΥΣ ΚΟΛΠΟΥΣ: ΠΟΛΛΑΠΛΟΙ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΟΙ ΚΟΛΠΟΙ. ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΔΙΑΡΡΙΝΙΚΗ ΚΑΙ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ: ΜΕ ΜΕΡΙΚΗ ΕΚΤΟΜΗ		ΤΟΥ ΠΑΠΥΡΩΔΟΥΣ (ΚΟΓΧΙΚΟΥ) ΠΕΤΑΛΟΥ			
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1392 3 13-03-24 14-03-24	12:54 05-06-2024		ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1393 3 13-03-24 14-03-24	13:07 05-06-2024		ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1394 3 21-03-24 21-03-24	09:15 13-06-2024		ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1395 3 21-03-24 21-03-24	09:17 13-06-2024		ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ (ΧΩΡΙΣ ΑΔΕΝΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ): ΜΕ ΚΛΑΣΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1396 3 21-03-24 21-03-24	10:17 13-06-2024		ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ: ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗ
IX08 ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ		1397 3 21-03-24 21-03-24	10:22 13-06-2024		ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑ ΕΚΤΟΜΗ

\ε