

**Αριθμός εξετάσεων σε ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ**

**Επωνυμία Εργαστηρίου .....**

Έτος :					
	Περιοχή	Εξέταση	Αριθμός λήψεων	Αριθμός εξετάσεων	
<b>ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΗΣΗ</b>	Κρανίο	Κρανίο F ή P, Ρινικό οστό, Ιγμορείων			
	Θώρακας	Θώρακος F ή P, Τηλεκαρδίας			
	Κοιλία - Λεκάνη	Κοιλίας (όρθια ή ύπτια θέση), NOK			
		Λεκάνης - Ισχίων F ή P			
	Σπονδυλική Στήλη	ΑΜΣΣ F ή P			
		ΟΜΣΣ F ή P			
	Άκρα	Άνω Άκρα F ή P <sup>1</sup>			
Κάτω Άκρα F ή P <sup>2</sup>					
Λοιπές ακτινογραφίες					
<b>ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>	Μαστογραφία				
	Τομοσύνθεση				
<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	Πανοραμική				
	Κεφαλομετρική				
	Τομογραφικό CBCT				
			<b>Αριθμός εξετάσεων</b>		
	Πνευλογραφία				
<b>ΑΚΤΙΝΟ-ΣΚΟΠΗΣΗ</b>	Βαριούχος υποκλυσμός				
	Βαριούχο γεύμα				
	Σαλπιγγογραφία				
	Κυστεογραφία				
	Μέτρηση οστικής πυκνότητας				

**Σημείωση**

Στο πεδίο «Αριθμός λήψεων» καταγράφεται το συνολικό άθροισμα όλων των λήψεων που πραγματοποιούνται ανά εξέταση.

<sup>1</sup> Άκρων Χειρών, Δακτύλων, Πηχεοκαρπική, Σκαφοειδούς, Αγκώνος, Βραχιόνιου, Ώμου

<sup>2</sup> Άκρων Ποδών, Ταρσού, Ποδοκνημικής, Κνήμης, Γόνατος, Μηριαίου

**Αριθμός εξετάσεων σε ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΞΟΝΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ**

**Επωνυμία Εργαστηρίου .....**

Έτος :				
	Περιοχή	Εξέταση	Αριθμός εξετάσεων	Αριθμός ασθενών
ΑΞΟΝΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ	Κεφάλι	CT εγκεφάλου		
		CT ιγμορείων-κόλπων προσώπου		
		CT ακουστ. πόρων/λιθοειδών		
		CT οστών προσώπου/CT γνάθων (οδοντιατρική)		
		CT αιμάτωσης εγκεφάλου (CT perfusion)		
	Αυχέννας	CT τράχηλου		
		CT ΑΜΣΣ		
	Κορμός	CT θώρακος & άνω κοιλίας		
		CT θώρακος & άνω/κάτω κοιλίας		
	Θώρακας	CT θώρακος		
		CT ΘΜΣΣ		
	Κοιλία	CT (πλήρους) κοιλίας		
		CT άνω κοιλίας		
		CT κάτω κοιλίας		
		CT ΟΜΣΣ		
		CT οστών λεκάνης-ισχίων		
		CT (virtual) κολονοσκόπηση		
	Άκρα	CT άνω ή κάτω άκρων		
	Λοιπές			
ΑΞΟΝΙΚΗ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ		CT αγγειογραφία εγκεφάλου		
		CT αγγειογραφία καρωτίδων		
		CT αγγειογραφία πνευμονικών αρτηριών		
		CT στεφανιογραφία		
		CT αγγειογραφία θωρακικής αορτής		
		CT αγγειογραφία κοιλιακής αορτής		
		CT αγγειογραφία ήπατος		
		CT αγγειογραφία νεφρών		
		CT αγγειογραφία άνω ή κάτω άκρων		

**Σημείωση**

Η συμπλήρωση του πεδίου «Αριθμός ασθενών» είναι προαιρετική

**Αριθμός εξετάσεων σε ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**Επωνυμία Εργαστηρίου .....**

Έτος :			
	Εξέταση	Αριθμός εξετάσεων	Αριθμός Ασθενών
ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	(Απλή) στεφανιογραφία (CA)		
	Στεφανιογραφία/Στεφανιοπλαστική (CA/PTCA/Stenting)		
	Εμφύτευση βηματοδότη		
	Εμφύτευση απινιδωτή		
	RF ablation		
	Παιδιατρικές		
ΛΟΙΠΕΣ ΚΑΡΔΙΟ-ΛΟΓΙΚΕΣ			
ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ	DSA εγκεφάλου (διαγνωστική)		
	Εμβολισμοί εγκεφάλου		
	DSA καρωτίδων (διαγνωστική)		
	DSA/PTA καρωτίδων		
	Χολαγγειογραφίες/ Παροχετεύσεις χοληφόρων/ Τοποθέτηση Stent (PTC-Percutaneous Transhepatic Cholangiography)		
	TIPS (Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunt)		
	ERCP		
	Χημειοεμβολισμοί ήπατος		
	DSA νεφρικών αρτηριών (διαγνωστική)		
	DSA/PTA νεφρικών αρτηριών		
	Νεφροστομίες		
	DSA κάτω άκρων και κοιλιακής αορτής (διαγνωστική)		
	DSA/PTA κάτω άκρων και κοιλιακής αορτής		
	Stent Graft (σε ανευρύσματα κοιλιακής αορτής)		
	Σπονδυλοπλαστικές		
	Λοιπές ορθοπεδικές		
	Παιδιατρικές		
ΛΟΙΠΕΣ			

**Σημείωση**

Η συμπλήρωση του πεδίου «Αριθμός ασθενών» είναι προαιρετική