

## ΑΓΓΕΙΙΤΙΔΑ ΚΟΚΚΙΩΜΑΤΩΔΗΣ (WEGENER)

- Γενική εξέταση αίματος (λευκοκυττάρωση, αναιμία, αύξηση αιμοπεταλίων)
- Ταχύτητα καθίζησης (>50 χλσμ)
- ANCA ορού (>1:40)
- Έλεγχος αναπνευστικού, νεφρών και φλεβικών θρομβώσεων

## ΑΓΓΕΙΟΜΥΟΛΙΠΩΜΑ ΝΕΦΡΟΥ

- Αξονική τομογραφία νεφρού (λιπώδης ιστός)

## ΑΓΕΥΣΙΑ

- Δοκιμή γεύσης με πικρές, γλυκές, αλμυρές και ξινές ουσίες
- Ηλεκτρογευσιμετρία για εντόπιση
- Έλεγχος αιτίας (φάρμακα, ξηροστομία, νευρικές βλάβες, σύνδρομο Sjögren, σαικχαρώδης διαβήτης κ.λπ.)

## ΑΓΚΥΛΟΣΤΟΜΙΑΣΗ

- Εξέταση κοπράνων (αναζήτηση ωών και ερυθρών αιμοσφαιρίων)
- Γενική εξέταση αίματος (αναιμία)

## Αγ-ΣΦΑΙΡΙΝΑΙΜΙΑ

- Ηλεκτροφόρηση λευκωμάτων
- Γονιδιακός έλεγχος
- Έλεγχος διαφόρων συστημάτων για επιπλοκές

# A

## ΑΔΕΝΩΜΑ ΒΡΟΓΧΙΚΟ (ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ)

- Αξονική τομογραφία (εντόπιση όγκων)
- Βρογχοσκόπηση (ερυθρωπός όγκος)
- Βιοψία όγκων
- Σεροτονίνη αίματος ( $>200 \text{ ng/ml}$  επί καρκινοειδούς συνδρόμου)
- 5 ΗΙΑΑ ούρων ( $>8 \text{ χλσγ}/24\text{ωρο}$  επί καρκινοειδούς συνδρόμου)

## ΑΙΜΑΓΓΕΙΩΜΑ ΗΠΑΤΟΣ

- Υπερηχογράφημα άνω κοιλίας (αναζήτηση σκιάς)
- Αξονική τομογραφία με σκιαγραφικό (διαφορισμός από άλλες επεξεργασίες)
- Βιοψία ήπατος με βελόνη (επί αμφιβολίας από τις προηγούμενες εξετάσεις)

## ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ

Βλέπε «ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ».

## ΑΙΜΟΡΡΟΪΔΕΣ

- Πρωκτοσιγμοειδοσκόπηση (επί αιμορραγίας)
- Γενική εξέταση αίματος (αναζήτηση αναιμίας)

## ΑΙΜΟΣΙΔΗΡΩΣΗ

- Φερριτίνη ( $>150 \text{ μγρ/λ}$ )
- Μαγνητική τομογραφία καρδιάς και ήπατος (εναποθέσεις σιδήρου)

## ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΟΥΡΙΑ

- Γενική εξέταση ούρων (αιμοσφαιρίνη θετική χωρίς ερυθρά)
- Έλεγχος για αιμολυτικές αναιμίες (βλ. «ΑΝΑΙΜΙΑ ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΗ»)

## ΑΙΜΟΦΙΛΙΕΣ

- PTT >35''
- Παράγοντας VIII (<40% των φυσιολογικών τιμών επί αιμοφιλίας A)
- Παράγοντας IX (<1% επί βαρείας και 6-30% επί μέσης ή ελαφράς αιμοφιλίας B)
- Γονίδιο F8 επί αιμοφιλίας A και F9 επί B
- Χρόνος προθρομβίνης φυσιολογικός (INR <1,5)
- Ινωδογόνο φυσιολογικό (175-430 χλσγ%)

## ΑΙΜΟΧΡΩΜΑΤΩΣΗ

- Σίδηρος ορού (>175 mcg%)
- Φερριτίνη ορού (>300 νγρ/κ.ε.)
- SGOT (>35 M/λ), SGPT (>45 M/λ)
- Μαγνητική τομογραφία ήπατος (εναπόθεση σιδήρου)
- Σάκχαρο αίματος (>1,25 χλσγ%)
- Βιοψία ήπατος (αναζήτηση κιρρωτικών βλαβών και σιδήρου >6.000 μγρ/γρ ξηρού ιστού)
- Αναζήτηση μετάλλαξης C282Y

## ΑΚΜΗ

- Επί επιμόνου ακμής, ορμονικός έλεγχος

# A

## ΑΚΟΚΚΙΟΚΥΤΤΑΡΑΙΜΙΑ

- Γενική εξέταση αίματος (πολυμορφοπύρωνα λευκά αιμοσφαίρια <500/κ.χλσγ)
- Παρακέντηση μυελού οστών (ουδετεροπενία, λεμφοκυπάρωση)
- Αναζήτηση λοιμώξεων

## ΑΚΡΑΤΕΙΑ ΟΥΡΩΝ

- Γενική εξέταση ούρων (αναζήτηση στοιχείων φλεγμονής)
- Έλεγχος προστάτη, φλεγμονών ή νεοπλασιών ουροδόχου κύστης, πρόπτωσης μήτρας, κυστεοκήλης, νευρολογικών παθήσεων κ.λπ.

## ΑΚΡΟΚΥΑΝΩΣΗ

- Μέτρηση  $\text{pO}_2$  αίματος ( $<83 \text{ mm Hg}$ )
- Επί δευτεροπαθούς, κρυοσφαιρίνες, αντιφωσφολιπιδικά αντισώματα

## ΑΚΤΙΝΟΜΥΚΗΤΙΑΣΗ

- Ακτινολογικός έλεγχος εντοπίσεων
- Αναερόβια καλλιέργεια πύου κατόπιν παρακέντησης ή βιοψίας

## ΑΛΚΑΠΤΟΝΟΥΡΙΑ

- Ομογεντισικό οξύ ούρων (θετικό)
- Ακτινογραφία σπονδυλικής στήλης (σκίαση μεσοσπονδύλιων δίσκων)
- Ακτινογραφία αρθρώσεων (εκφυλιστικές βλάβες)

- Έλεγχος καρδιακών βαλβίδων, κλινικός και υπερηχοκαρδιογραφικός (στενώσεις)

## ΑΛΛΑΝΤΙΑΣΗ

- Μυογράφημα (μείωση δυναμικών στη διέγερση κινητικών νεύρων)
- Κλωστορίδιο στα κόπρανα
- Τοξίνη στον ορό, τα κόπρανα, το γαστρικό περιεχόμενο κ.λπ.

## ΑΛΛΕΡΓΙΑ

- Αναζήτηση αλλεργιογόνων με δερματικά tests
- RAST test αίματος

## ΑΛΩΠΕΚΙΑ

- Ανδρογόνα ή οιστρογόνα (ελαπτωμένα)
- Λευκώματα, σδηρος ορού (ελαπτωμένα)
- Έλεγχος θυρεοειδούς, υπόφυσης και για ερυθηματώδη λύκο, σαρκοείδωση

## ΑΜΑΥΡΩΣΗ

- Υπερηχογράφημα καρωτίδων (έλεγχος εστιών εμβόλων)
- Αρτηριογραφία καρωτίδων (στενωτικές βλάβες)
- Έλεγχος για κολπική μαρμαρυγή, βαλβιδικές βλάβες ή υπέρταση

## ΑΜΗΝΟΡΡΟΙΑ

- hCG (<5 mU /ml)
- FSH (Φ.Τ. 5-22 mU/ml)