ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ 4ου ΚΕΦΑΛΙΟΥ – ΑΙΜΑ

1. Από τι αποτελείται το αίμα ; Τι χρησιμεύει το αίμα στον ανθρώπινο οργανισμό ;

2. Τι εννοούμε με τον όρο ανοσία; Σε τι διακρίνεται;

3. Τι ονομάζουμε φυσική ανοσία ; Με ποιους μηχανισμούς αυτή επιτυγχάνεται;

4. Τι είναι η επίκτητη ανοσία και σε τι διακρίνεται;

5. Ποιες είναι οι διαφορές μεταξύ ενεργητικής και παθητικής ανοσίας

6. Ποιες είναι οι διαφορές μεταξύ κυτταρικής και χυμικής ανοσίας

7. Τι είναι τα αντισώματα;

8. Τι είναι τα αντιγόνα; Τι ιδιότητες έχουν;

9. Πού βασίζεται ο εμβολιασμός; Για ποιον σκοπό γίνεται; Πώς ονομάζονται οι ουσίες

που χορηγούμε στον εμβολιασμό; Τι ιδιότητες πρέπει να έχουν αυτές οι ουσίες;

10. Τι ονομάζουμε πρωτογενή και τι δευτερογενή απάντηση;

11. Ποιες είναι οι διαφορές πρωτογενούς και δευτερογενούς απάντησης;

12. Τι είναι τα εμβόλια ; Ποιες ομάδες εμβολίων έχουμε ;

13. Τι είναι άνοσος ορός; Πώς παρασκευάζονται οι άνοσοι οροί;

14. Τι είναι οι ομάδες αίματος;

15. Πώς κατανέμονται τα αντιγόνα και τα αντισώματα στις ομάδες αίματος;

16. Εξηγείστε τι συμβαίνει όταν μια Rhesus αρνητική μητέρα φέρει έμβρυο Rhesus θετικό