

[Medisyn:1150, QC:566], ΚΑΡΑΧΡΙΣΤΙΑΝΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

Αιματολογία
2017 11 [2 - EL2017111924HA]

Παράμετρος	Τιμή	Μέσος όρος	Μον. Μέτρησης	z-score (SDI)	Bias%	Μέθοδος	Αναλυτής
MPV Μέσος Όγκος Αιμοπεταλίων	10.10	10.45	fL	-0.84	-3.35	5 πληθυσμών	XS series
PCT Αιμοπεταλιοκρίτης	0.26	0.26	%	0.04	0.27	5 πληθυσμών	XS series
PLT Αριθμός Αιμοπεταλίων	259.00	246.50	10 ⁹ /L ή M/mL ή 10 ⁶ /mL ή K/μL ή 10 ³ /μL (ταυτόσημ)	1.30	5.07	5 πληθυσμών	XS series
(RDW-SD σε fL) Εύρος κατανομής ερυθρών	45.10	45.15	fL	-0.04	-0.10	5 πληθυσμών	XS series
(RDW-CV σε %) Εύρος κατανομής ερυθρών	15.20	15.45	%	-0.80	-1.61	5 πληθυσμών	XS series
MCHC Μέση πυκνότητα Αιμοσφαιρίνης	34.40	34.74	g/dL	-0.54	-0.97	5 πληθυσμών	XS series
MCH Μέση περιεκτικότητα Αιμοσφαιρίνης	28.60	28.74	pg	-0.33	-0.47	5 πληθυσμών	XS series
MCV Μέσος Όγκος Ερυθρών	83.10	82.84	fL	0.18	0.32	5 πληθυσμών	XS series
Hct Αιματοκρίτης	40.70	40.29	%	0.55	1.02	5 πληθυσμών	XS series
Hb Αιμοσφαιρίνη	14.00	13.95	g/dL	0.31	0.35	5 πληθυσμών	XS series
RBC Αριθμός Ερυθρών αιμοσφαιρίων	4.90	4.86	10 ¹² /L ή 10 ⁶ /μL ή M/μL (ταυτόσημα)	0.68	0.88	5 πληθυσμών	XS series
WBC Αριθμός Λευκών αιμοσφαιρίων	9.45	9.35	10 ⁹ /L ή M/mL ή 10 ⁶ /mL ή K/μL ή 10 ³ /μL (ταυτόσημ)	0.44	1.07	5 πληθυσμών	XS series

Τέλος αναφοράς

Τα αποτελέσματα αυτά αφορούν το συγκεκριμένο δείγμα, εργαστήριο και παράμετρο και είναι εμπιστευτικά

Τα αποτελέσματα της στατιστικής ανάλυσης εκδόθηκαν και εγκρίθηκαν από Stavros Axarlis 18/12/2017