

برگشت (/IACLD/Panel/Labs/Answers/36743)

چاپ

دوره چهل و پنجم تابستان 1402

H1 Results

شمارش رتیکولوسیت ها

| | | |
|---------------|------------|------------------|
| کد نمونه 1755 | EQAP-19374 | آزمایشگاه کولایف |
|---------------|------------|------------------|

شرح مختصر بیمار: لام (1)

نوزاد یک روزه ای با زردی محسوس بعد از زایمان بستری شده است. پزشک درخواست تست CBC داده که دارای اندکسهای به قرار زیر بود، پزشک در نوبت دوم از ارزیابی بیمار درخواست تست رتیک و RPI نمود که گستره لام مذکور تهیه و در سامانه سیستم میکروسکوپ مجازی CaseViewerPro جهت بررسی و گزارش، قابل مشاهده میباشد:

WBC:26500/ul

RBC:2.9×10⁶/ul

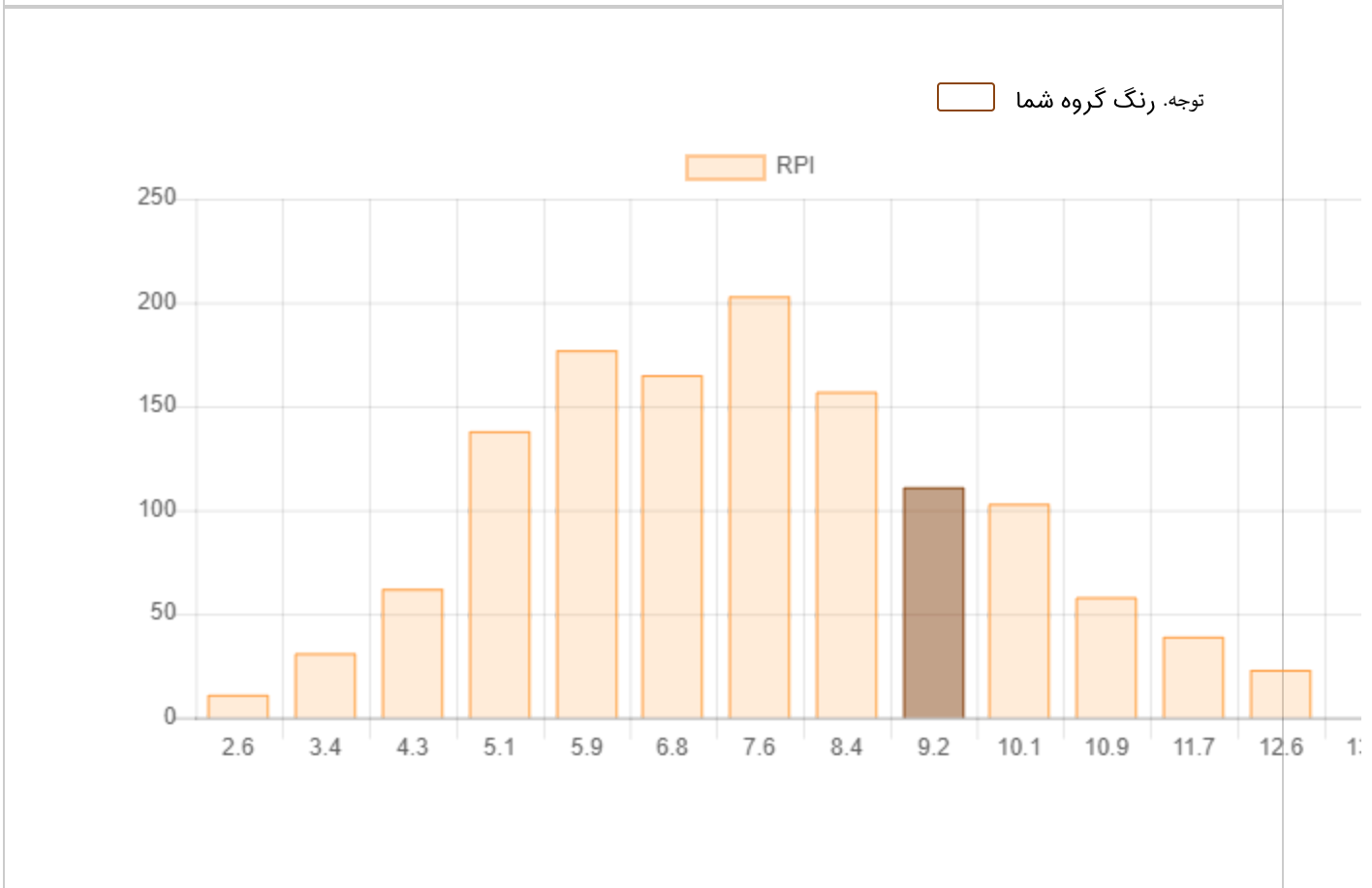
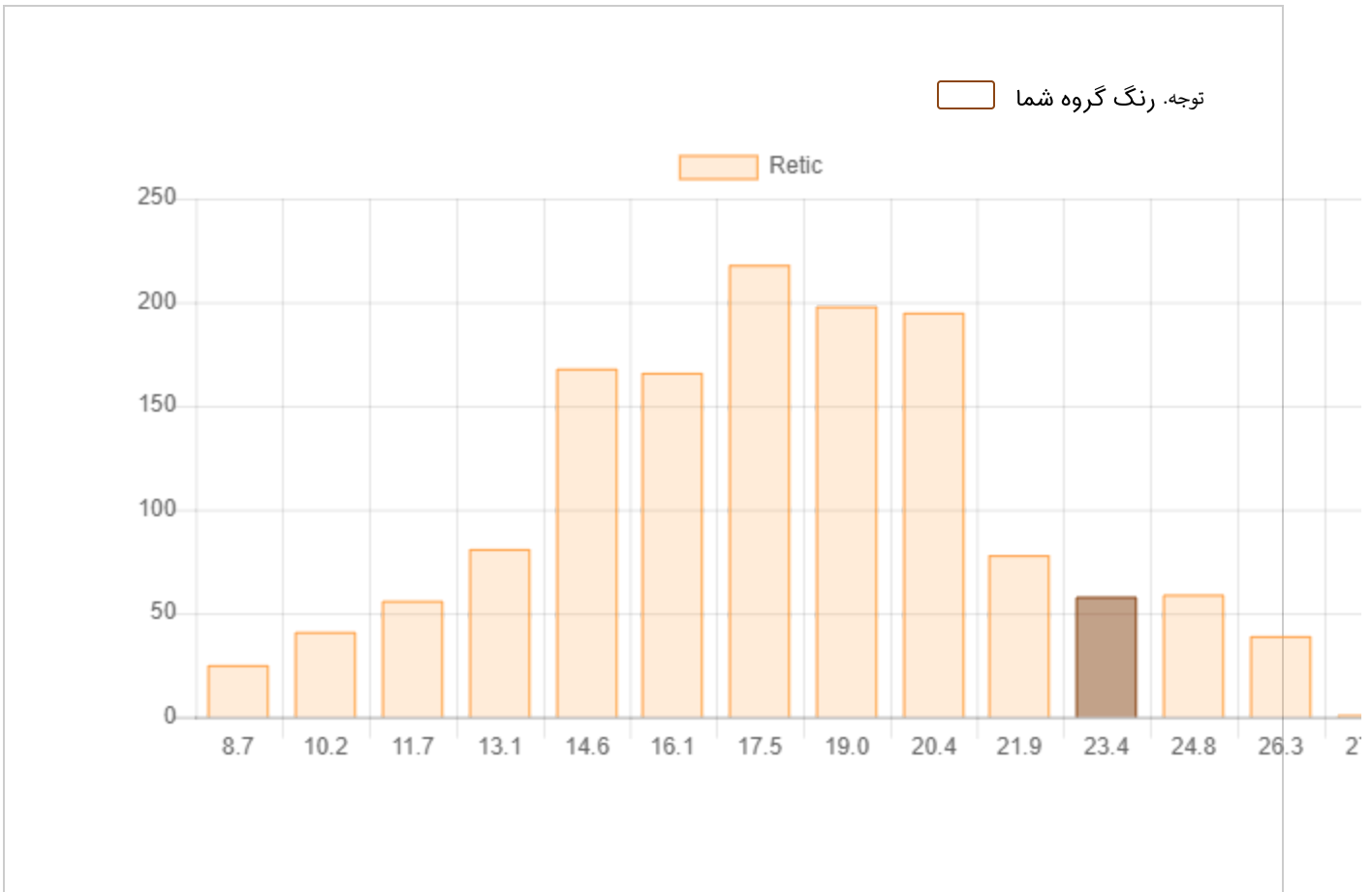
HB: 11.5 g/dl

HCT:34.4%

| | | |
|--|----|-----------|
| عملکرد عالی (رنگ آبی) | DI | < 0.5 |
| عملکرد مطلوب (رنگ سبز) | DI | 0.5 - 1.0 |
| نتیجه قابل قبول اما در حدود مرز (رنگ زرد) | DI | 1.0 - 2.0 |
| نیاز به بررسی روش و کنترل کالیبراسیون (رنگ نارنجی) | DI | 2.0 - 3.0 |
| وجود نقص و نیاز به پیگیری فوری (رنگ قرمز) | DI | > 3.0 |
| نتیجه گزارش شده خارج از محدوده است (Out Of Range) | DI | > 10.0 |

برای مشاهده آنالیز آماری تمامی همگروه ها، در جدول زیر بر روی نام آنالیت مورد نظر کلیک کنید.

| Parameter | Correct | Lab.Result | DI | Total Labs | No Answers | Init. Count | Init. Mean | Init. SD | Weight. Count | Weight. Mean | Weight. SD | %CV | Seen | Not Seen |
|-----------|----------|------------|------|------------|------------|-------------|------------|----------|---------------|--------------|------------|-------|------|----------|
| HBody | not seen | | | | | | | | | | | | 225 | 822 |
| HeinzBody | not seen | | | | | | | | | | | | 350 | 729 |
| Retic | 22 | 23.00 | 0.61 | 1507 | 3 | 1504 | 19.68 | 4.26 | 652 | 21.08 | 2.40 | 11.40 | | |
| RPI | 7.3 | 9.50 | 2.11 | 1507 | 129 | 1378 | 8.01 | 1.81 | 1181 | 7.22 | 1.81 | 25.08 | | |



Copyright © 2024 IACLD. All rights reserved.