

Klíčová slova

| | | | |
|-----------------------------------|---------|-------------------------------|---------|
| A | | L | |
| albumin | 9 | laboratorní diagnostika | 37 |
| apolipoproteiny | 130 | LDL-cholesterol | 48 |
| APS 137 | | lipidomika | 32 |
| | | lipoproteiny | 130 |
| B | | M | |
| bromkrezolová zeleň | 9 | MARD | 5 |
| bromkrezolový purpur | 9 | Martin-Hopkins rovnice | 48 |
| C | | metabolismus | 32, 130 |
| COVID-19 | 37 | metrologická návaznost | 5 |
| | | microRNA | 16 |
| E | | N | |
| EurA1c | 137 | NGSP | 137 |
| F | | O | |
| Friedewaldova rovnice | 48 | onkologie | 16 |
| G | | P | |
| guidelines EFLM-TF-GL | 21 | personalizace medicíny | 62 |
| H | | preciznost a bias | 137 |
| HbA _{1c} | 137 | predikce | 62 |
| humorální a buněčná imunita | 37 | predikční markery | 32 |
| I | | R | |
| imunonefelometrie | 9 | rt-CGM | 5 |
| imunoturbidimetrie | 9 | S | |
| Infekce SARS-CoV-2 | 37 | Sampson/NIH rovnice | 48 |
| intrathekální syntéza IgG | 9 | srovnatelnost | 5 |
| isCGM | 5 | strojové učení | 62 |
| J | | U | |
| jednotky | 137 | udržitelnost | 21 |
| K | | umělý sůbor | 48 |
| kardiotoxicita | 16 | | |
| kardiovaskulární onemocnění | 32, 130 | | |
| klinická laboratoř | 62 | | |
| klinické laboratoře | 21 | | |