

2021 Konu Dizini - 2021 Subject Index

| | | | |
|--|-----|--|---------|
| A vitamini/ <i>Vitamin A</i> | 67 | İntravenöz C vitamini/ <i>Intravenous vitamin C</i> | 67 |
| Akan hücre ölçer/ <i>Flow cytometry</i> | 86 | Kappa silinen re kombinasyon kesme döngüsü (KREC).... | 59 |
| Akciğer transplantasyonu/ <i>Lung transplantation</i> | 105 | Kappa hafif zinciri..... | 59 |
| ANA/ <i>ANA</i> | 128 | Koronavirüs hastalığı 2019 (COVID-19)/ <i>Coronavirus disease 2019 (COVID-19)</i> | 1 |
| Anti-CCP/ <i>Anti-CCP</i> | 128 | Kortizol/ <i>Cortisol</i> | 28 |
| Anti-La/ <i>Anti-La</i> | 128 | Metformin/ <i>Metformin</i> | 36 |
| Anti-Ro/ <i>Anti-Ro</i> | 128 | Mezenkimal kök hücreleri/ <i>Mesenchymal stem cells</i> | 36 |
| Anti-SSA/ <i>Anti-SSA</i> | 128 | Moleküler taklit/ <i>Molecular mimicry</i> | 95 |
| Apoptoz/ <i>Apoptosis</i> | 36 | Mycobacterium tuberkulosis/ <i>Mycobacterium tuberculosis</i> | 20, 114 |
| Astım kontrol seviyesi/ <i>Asthma control level</i> | 28 | NK cell/ <i>NK</i> | 80 |
| Astım/ <i>Asthma</i> | 86 | NK reseptör/ <i>NK receptor</i> | 80 |
| Aşı kabulü/ <i>Vaccine acceptance</i> | 120 | NKG2D/ <i>NKG2D</i> | 80 |
| Aşı reddi/ <i>Vaccine refusal</i> | 120 | NKp30/ <i>NKp30</i> | 80 |
| Aşı tereddütü/ <i>Vaccine hesitancy</i> | 120 | NKp46/ <i>NKp46</i> | 80 |
| B lenfositler..... | 59 | Norepinefrin/ <i>Norepinephrine</i> | 28 |
| Behçet Hastalığı/ <i>Behcet's Disease</i> | 80 | Otoimmunité/ <i>Autoimmunity</i> | 95 |
| COVID-19 aşısı/ <i>COVID-19 vaccine</i> | 120 | Perforin/ <i>Perforin</i> | 80 |
| COVID-19/ <i>COVID-19</i> | 67 | Primer immün yetmezlik/ <i>Primary immunodeficiency</i> | 12 |
| CTL epitoplari/ <i>CTL epitopes</i> | 20 | Psikojen astım/ <i>Psychogenic asthma</i> | 28 |
| Çocukluk çağı aşları/ <i>Childhood vaccines</i> | 120 | PZR-RFLP/ <i>PCR-RFLP</i> | 114 |
| D vitamini/ <i>Vitamin D</i> | 67 | Romatoit faktör/ <i>Rheumatoid factor</i> | 128 |
| Doğal lenfoid hücreler/ <i>Innate lymphoid cells</i> | 105 | SARS-CoV-2/ <i>SARS-CoV-2</i> | 67, 95 |
| Doğal öldürücü hücre/ <i>Natural killer cells</i> | 86 | Sitokin fırtınası/ <i>Cytokine storm</i> | 1 |
| Egzersize bağılıkılık tepkisi/ <i>Immune response to exercise</i> | 50 | Sitokinler/ <i>Cytokines</i> | 50, 86 |
| Endometriyozis implantları/ <i>Endometriosis implants</i> | 36 | Sjögren sendromu/ <i>Sjogren's syndrome</i> | 128 |
| Endometriyozis/ <i>Endometriosis</i> | 36 | SOCS-1/ <i>SOCS-1</i> | 114 |
| Foxp3 ⁺ T regülatör hücreler/ <i>Foxp3⁺ T regulatory cells</i> ... | 50 | TACI/ <i>TACI</i> | 12 |
| Genetik rekombinasyon | 59 | TCRV β repertuvarı/ <i>TCRVβ repertory</i> | 12 |
| Granzim/ <i>Granzyme</i> | 80 | Tek nükleotid polimorfizmi/ <i>Single nucleotide polymorphism</i> | 114 |
| Graft reddi/ <i>Graft rejection</i> | 105 | Transplantasyon immünolojisi/ <i>Transplantation immunology</i> | 105 |
| Hiperinflamasyon sendromu/ <i>Hyperinflammation syndrome</i> | 1 | Transplantasyon toleransı/ <i>Transplantation tolerance</i> | 105 |
| Hipnoterapi/ <i>Hypnotherapy</i> | 28 | Tüberküloz/ <i>Tuberculosis</i> | 20, 114 |
| Hücre proliferasyonu/ <i>Cell proliferation</i> | 36 | YDIY/ <i>CVID</i> | 12 |
| IL-13/ <i>IL-13</i> | 28 | | |
| IL-17/ <i>IL-17</i> | 28 | | |
| İmmün sistem/ <i>Immune system</i> | 67 | | |
| İmmünglobulin gen yeniden düzenlenme | 59 | | |
| İmmünomodülatör tedavi/ <i>Immunomodulatory treatment</i> ... | 1 | | |
| İnsan lökosit antijeni/ <i>Human leukocyte antigen</i> | 95 | | |