TABLA 4- Rendimiento de las ecuaciones para un IFGm < 90 mL/min/1,73m2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Variable** | **IFGe****MDRD** | **IFGe** **CKD-EPI-CREAT** | **IFGe** **CKD-EPI CREAT+CIS** | **IFGe** **STEVENS CREAT+CIS** |
| SENSIBILIDAD, %IC 95% | 90,9(70,8-98,9) | 68,2(45,1-86,1) | 71,4 (47,8-88,7) | 72,7(49,8-89,3) |
| ESPECIFICIDAD, %IC 95% | 54,2(39,2-68,6) | 81,6(68,0-91,2) | 92,7(80,1-98,5) | 84,6(69,5-94,1) |
| VPP, %IC 95% | 47,6(32,0-63,6) | 62,5(40,6-81,2) | 83,3(58,6-96,4) | 72,7(49,8-89,3) |
| VPN, %IC 95% | 92,9(76,5-99,1) | 85,1(71,7-93,8) | 86,4(72,6-94,8) | 84,6(69,5-94,1) |
| LR(+)IC 95% | 2,0(1,4-2,8) | 3,7(1,9-7,2) | 9,8(3,2-30,0) | 4,7(2,2-10,3) |
| LR(-)IC 95% | 0,2(0,0-0,6) | 0,4(0,2-0,7) | 0,3(0,2-0,6) | 0,3(0,2-0,6) |
| CURVAS ROC, ABC | 0,82 | 0,87 | 0,91 | 0,90 |
| CURVAS ROC, EE | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 |
| CURVAS ROC, IC 95% | 0,69-0,91 | 0,75-0,94 | 0,80-0,97 | 0,79-0,96 |

Referencias: VPP= valor predictivo positivo; VPN= valor predictivo negativo; IC 95%= intervalo de confianza del 95%; LR= del inglés “Likelihood Ratios”, Razón de Verosimilitud; ROC= del inglés,”Receiver Operating Characteristic”, Característica Operativa del Receptor; ABC= área bajo la curva; EE=error estándar.