

1- AILAMENTO: Contato

2- GERMEN IDENTIFICADO: Pneumonia do germes 1702

3- NOMBRE DEL PACIENTE

Sr. Marcelo Chaves de Jesus

Nº. HCL: 227205

TELEF: _____

DATA: DIA 01 MES 08 ANO 2023

QUAD. DE EXAME: Queixas de febre, tosse, expectoração amarelada, dor no peito, fadiga, perda de apetite, sudorese noturna.

Nº. DE REG. 2

RESID: Residência

Nº. DE CADA 79

RESID: 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000

EMER/ 162

RESID: 162

EMER/ 162

RESID: 162

EMER/ 162

RESID: 162

FECHA DE NASCIMENTO: 18/10/1946

RAE: 50 EWT: 50

TAM		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														TAM	
SCOPYC		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														SCOPYC	
Muyos Down / L. Murodo Capito		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														Muyos Down / L. Murodo Capito	
APUS / ETICO2		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														APUS / ETICO2	
EVIRASS		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														EVIRASS	
CONFORT / WATER / PLACID		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														CONFORT / WATER / PLACID	
RAE - PNE (OTROS)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																														RAE - PNE (OTROS)	
30 41 223 228																																30 41 223 228	
30 40 181 186																																30 40 181 186	
30 39 180 185																																30 39 180 185	
30 38 180 185																																30 38 180 185	
30 37 179 184																																30 37 179 184	
40 36 180 185																																40 36 180 185	
30 35 180 185																																30 35 180 185	
30 34 180 185																																30 34 180 185	
OE OS C PB																																OE OS C PB	
30 41 223 228																																30 41 223 228	
30 40 181 186																																30 40 181 186	
30 39 180 185																																30 39 180 185	
30 38 180 185																																30 38 180 185	
30 37 179 184																																30 37 179 184	
40 36 180 185																																40 36 180 185	
30 35 180 185																																30 35 180 185	
30 34 180 185																																30 34 180 185	
30 33 180 185																																30 33 180 185	
30 32 180 185																																30 32 180 185	
30 31 180 185																																30 31 180 185	
30 30 180 185																																30 30 180 185	
30 29 180 185																																30 29 180 185	
30 28 180 185																																30 28 180 185	
30 27 180 185																																30 27 180 185	
30 26 180 185																																30 26 180 185	
30 25 180 185																																30 25 180 185	
30 24 180 185																																30 24 180 185	
30 23 180 185																																30 23 180 185	
30 22 180 185																																30 22 180 185	
30 21 180 185																																30 21 180 185	
30 20 180 185																																30 20 180 185	
30 19 180 185																																30 19 180 185	
30 18 180 185																																30 18 180 185	
30 17 180 185																																30 17 180 185	
30 16 180 185																																30 16 180 185	
30 15 180 185																																30 15 180 185	
30 14 180 185																																30 14 180 185	
30 13 180 185																																30 13 180 185	
30 12 180 185																																30 12 180 185	
30 11 180 185																																30 11 180 185	
30 10 180 185																																30 10 180 185	
30 9 180 185																																30 9 180 185	
30 8 180 185																																30 8 180 185	
30 7 180 185																																30 7 180 185	
30 6 180 185																																30 6 180 185	
30 5 180 185																																30 5 180 185	
30 4 180 185																																30 4 180 185	
30 3 180 185																																30 3 180 185	
30 2 180 185																																30 2 180 185	
30 1 180 185																																30 1 180 185	
30 0 180 185																																30 0 180 185	
30 -1 180 185																																30 -1 180 185	
30 -2 180 185																																30 -2 180 185	
30 -3 180 185																																30 -3 180 185	
30 -4 180 185																																30 -4 180 185	
30 -5 180 185																																30 -5 180 185	
30 -6 180 185																																30 -6 180 185	
30 -7 180 185																																30 -7 180 185	
30 -8 180 185																																30 -8 180 185	
30 -9 180 185																																30 -9 180 185	
30 -10 180 185																																30 -10 180 185	
30 -11 180 185																																30 -11 180 185	
30 -12 180 185																																30 -12 180 185	
30 -13 180 185																																30 -13 180 185	
30 -14 180 185																																30 -14 180 185	
30 -15 180 185																																30 -15 180 185	
30 -16 180 185																																30 -16 180 185	
30 -17 180 185																																30 -17 180 185	
30 -18 180 185																																30 -18 180 185	
30 -19 180 185																																30 -19 180 185	
30 -20 180 185																																30 -20 180 185	
30 -21 180 185																																30 -21 180 185	
30 -22 180 185																																30 -22 180 185	
30 -23 180 185																																30 -23 180 185	
30 -24 180 185																																30 -24 180 185	
30 -25 180 185																																30 -25 180 185	
30 -26 180 185																																30 -26 180 185	
30 -27 180 185																																30 -27 180 185	
30 -28 180 185																																30 -28 180 185	
30 -29 180 185																																30 -29 180 185	
30 -30 180 185																																30 -30 180 185	
30 -31 180 185																																30 -31 180 185	
30 -32 180 185																																30 -32 180 185	
30 -33 180 185																																30 -33 180 185	
30 -34 180 185																																30 -34 180 185	
30 -35 180 185																																30 -35 180 185	
30 -36 180 185																																30 -36 180 185	
30 -37 180 185																																30 -37 180 185	
30 -38 180 185																																30 -38 180 185	
30 -39 180 185																																30 -39 180 185	
30 -40 180 185																																30 -40 180 185	
30 -41 180 185																																30 -41 180 185	
30 -42 180 185																																30 -42 180 185	
30 -43 180 185																																30 -43 180 185	
30 -44 180 185																																30 -44 180 185	
30 -45 180 185																																30 -45 180 185	
30 -46 180 185																																30 -46 180 185	
30 -47 180 185																																30 -47 180 185	
30 -48 180 185																																30 -48 180 185	
30 -49 180 185																																30 -49 180 185	
30 -50 180 185																																30 -50 180 185	
30 -51 180 185																																30 -51 180 185	
30 -52 180 185																																30 -52 180 185	
30 -53 180 185																																30 -53 180 185	
30 -54 180 185																																30 -54 180 185	
30 -55 180 185																																30 -55 180 185	
30 -56 180 185																																30 -56 180 185	
30 -57 180 185																																30 -57 180 185	
30 -58 180 185																																30 -58 180 185	
30 -59 180 185																																30 -59 180 185	
30 -60 180 185																																30 -60 180 185	
30 -61 180 185																																30 -61 180 185	
30 -62 180 185																																30 -62 180 185	
30 -63 180 185																																30 -63 180 185	
30 -64 180 185																																30 -64 180 185	
30 -65 180 185																																30 -65 180 185	
30 -66 180 185																																30 -66 180 185	
30 -67 180 185																																30 -67 180 185	
30 -68 180 185																																30 -68 180 185	
30 -69 180 185																																30 -69 180 185	
30 -70 180 185																																30 -70 180 185	
30 -71 180 185																																30 -71 180 185	
30 -72 180 185																																30 -72 180 185	
30 -73 180 185																																30 -73 180 185	
30 -74 180 185																																30 -74 180 185	
30 -75 180 185																																30 -75 180 185	
30 -76 180 185																																30 -76 180 185	
30 -77 180 185																																30 -77 180 185	
30 -78 180 185																																30 -78 180 185	
30 -79 180 185																																30 -79 180 185	
30 -80 180 185																																30 -80 180 185	
30 -81 180 185																																30 -81 180 185	
30 -82 180 185																																30 -82 180 185	
30 -83 180 185																																30 -83 180 185	
30 -84 180 185																																30 -84 180 185	
30 -85 180 185																																30 -85 180 185	
30 -86 180 185																																30 -86 180 185	
30 -87 180 185																																30 -87 180 185	
30 -88 180 185																																30 -88 180 185	
30 -89 180 185																																30 -89 180 185	
30 -90 180 185																																30 -90 180 185	
30 -91 180 185																																30 -91 180 185	
30 -92 180 185																																30 -92 180 185	
30 -93 180 185																																30 -93 180 185	
30 -94 180 185																																30 -94 180 185	
30 -95 180 185																																30 -95 180 185	
30 -96 180 185																																30 -96 180 185	
30 -97 180 185																																30 -97 180 185	
30 -98 180 185																																30 -98 180 185	
30 -99 180 185																																30 -99 180 185	
30 -100 180 185																																30 -100 180 185	
30 -101 180 185																																30 -101 180 185	
30 -102 180 185																																30 -102 180 185	
30 -103 180 185																																30 -103 180 185	
30 -104 180 185																																30 -104 180 185	
30 -105 180 185																																30 -105 180 185	
30 -106 180 185																																30 -106 180 185	
30 -107 180 185																																30 -107 180 185	
30 -108 180 185																																30 -108 180 185	
30 -109 180 185																																30 -109 180 185	
30 -110 180 185																																30 -110 180 185	
30 -111 180 185																																30 -111 180 185	
30 -112 180 185																																30 -112 180 185	
30 -113 180 185																																30 -113 180 185	
30 -114 180 185																																30 -114 180 185	
30 -115 180 185																																30 -115 180 185	
30 -116 180 185																																30 -116 180 185	
30 -117 180 185																																30 -117 180 185	
30 -118 180 185																																30 -118 180 185	
30 -119 180 185																																30 -119 180 185	
30 -120 180 185																																30 -120 180 185	
30 -121 180 185																																30 -121 180 185	
30 -122 180 185																																30 -122 180 185	
30 -123 180 185																																30 -123 180 185	
30 -124 180 185																																30 -124 180 185	
30 -125 180 185																																30 -125 180 185	
30 -126 180 185																																30 -126 180 185	
30 -127 180 185																																30 -127 180 185	
30 -128 180 185																																30 -128 180 185	
30 -129 180 185																																30 -129 180 185	
30 -130 180 185																																30 -130 180 185	
30 -131 180 185																																30 -131 180 185	
30 -132 180 185																																30 -132 180 185	
30 -133 180 185																																30 -133 180 185	
30 -134 180 185																																30 -134 180 185	
30 -135 180 185																																30 -135 180 185	
30 -136 180 185																																30 -136 180 185	
30 -137 180 185																																30 -137 180 185	
30 -138 180 185																																30 -138 180 185	
30 -139 180 185																																30 -139 180 185	
30 -140 180 185																																30 -140 180 185	
30 -141 180 185																																30 -141 180 185	
30 -142 180 185																																30 -142 180 185	
30 -143 180 185																																30 -143 180 185	
30 -144 180 185																																30 -144 180 185	
30 -145 180 185																																30 -145 180 185	
30 -146 180 185																																30 -146 180 185	
30 -147 180 185																																30 -147 180 185	
30 -148 180 185																																30 -148 180 185	
30 -149 180 185																																30 -149 180 185	
30 -150 180 185																																30 -150 180 185	
30 -151 180 185																																30 -151 180 185	
30 -152 180 185																																30 -152 180 185	
30 -153 180 185																																30 -153 180 185	
30 -154 180 185																																30 -154 180 185	
30 -155 180 185																																30 -155 180 185	
30 -156 180 185																																30 -156 180 185	
30 -157 180 185																																30 -157 180 185	
30 -158 180 185																																30 -158 180 185	
30 -159 180 185																																30 -159 180 185	
30 -160 180 185																																30 -160 180 185	
30 -161 180 185																																30 -16	

MONITOREO RESPIRATORIO	15-	H 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																																
		Más ventilación	Ventilador Corriente	Volumen Minute	PH Resp / Paciente	FEV1 / Flujos Límite	Presión Respir / Pres	Presión Resp / P. Máxima	Comp. Fala / Diámetro	Oxígeno Presión	Resistencia	CPAP / BAP	Respiración	N. ASV / Presión Corriente	Presión Resp / Resp	Temperatura / Resp	Presión Resp	Calentamiento 20" - 45"	Aire Binal / Aire Seco	Oxígeno por Tórax L/min														
FISIOLOGÍA	16-	Glucosa / Interio																																
		Calentamiento / Presión																																
		Diámetro PH																																
		Diámetro Pupila 20"	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
FISIOLOGÍA	17-	Apertura Dólar (4)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
		Respiración Máxima (2)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
		Respiración Ventral (2)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		Total Gaseoso	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

18- EFECTOS MUSCULARES		H 8 9		20- EXÁMENES Y MUESTRAS ENVIADAS		FECHA		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
18- LABORATORIO		HORA	A.M.	P.M.	H. S.	20- EXÁMENES Y MUESTRAS ENVIADAS		FECHA		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		FECHA DE APARICIÓN	
LEUCOCITOS		10/12	10/12	10/12	10/12	EX. LABORATORIO CENTRAL		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
NEUTRÓFILOS		10/12	10/12	10/12	10/12	PH GLA - 6.5		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
LINFOCITOS		10/12	10/12	10/12	10/12	Etiología		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
EDG / MON		10/12	10/12	10/12	10/12			21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
TIR / PH		10/12	10/12	10/12	10/12			21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
PLAQUETAS		10/12	10/12	10/12	10/12			21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
TR / TFR		10/12	10/12	10/12	10/12	21- EX. IMAGEN		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
HNR		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
FIBRINÓGENO		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
UREA / CREA		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
CREATININA		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
AC. ÚRICO		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
Mg/Ca		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
Na/K		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
PACa		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
LDR		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
B. TOTAL		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
B. D.B.L.		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
B. TOTAL		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
ALBUMIN		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
TGOT/TGP		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
ACTIVIN		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
ACTIVIN		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	

28- INFORMES DE ENFERMERÍA		H 8 9		20- EXÁMENES Y MUESTRAS ENVIADAS		FECHA		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
AM		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
PM		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	
HS		10/12	10/12	10/12	10/12	HRC 3img/100v		21- TROFISMO		TIPO		MÉDIO		CAMBIO		MÉDIO		FECHA DE APARICIÓN	

2- GÊNERO IDENTIFICADO: *Pinus* *Strobus* P.D.R.

FECHA DE NACIMIENTO
14 - 03 - 1966

PHI1	CHI1
------	------

25. **SAVED**
 26. **CRASHED**

3. Existencia

TARE																																		TARE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
OCUPAC																																		OCUPAC																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Materia Base / Líquido Graso																																		Materia Base / Líquido Graso																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
SPCO / ETCCO																																		SPCO / ETCCO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
EVALUAC																																		EVALUAC																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
CONPORT / WATS / FLACC																																		CONPORT / WATS / FLACC																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
PA - PAE (OTROS)																																		PA - PAE (OTROS)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
R1		41		200		200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

15- MONITOREO RESPIRATORIO	Nivel Ventilación																																								
	Indicador Corriente																																								
	Indicador Muestra																																								
	Flujo Resp. Paciente																																								
	Flujo a / Flujo e / Rte	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40
	Presión Support / Peak																																								
	Presión Pao / P. Maquina																																								
	Comp. Rta / Diámetro																																								
	Grav. Presión																																								
	Resistencia																																								
	EPAP / PEEP																																								
	Relación I:E																																								
	% Ate / Presión Control																																								
	Presión Alve / Bag																																								
	Grav. Ate / Rta																																								
Presión Bag																																									
Calentador 30 ° - 35 °																																									
Área Boca / Ásp. Superficie																																									
Oxígeno por Torno I/O	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	I10	I11	I12	I13	I14	I15	I16	I17	I18	I19	I20	I21	I22	I23	I24	I25	I26	I27	I28	I29	I30	I31	I32	I33	I34	I35	I36	I37	I38	I39	I40	
16- SÍNTESIS	Síntesis / Manual																																								
	Calentador / Presión																																								
	Derivado Pti																																								
17- INSTRUCCIÓN	Grav. Presión Slt	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40
	Apertur. Ocular (R)	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40
	Respuesta Muestra (R)	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40
	Respuesta Verbal (R)	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22	V23	V24	V25	V26	V27	V28	V29	V30	V31	V32	V33	V34	V35	V36	V37	V38	V39	V40
	Total Grupos	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	T16	T17	T18	T19	T20	T21	T22	T23	T24	T25	T26	T27	T28	T29	T30	T31	T32	T33	T34	T35	T36	T37	T38	T39	T40
18- DEBILIDAD MUSCULAR																																									

1- AISLAMIENTO:

2- GÉRMEN IDENTIFICADO:

ELAB. DR. Hugo de Soto

3- NOMBRE DEL PACIENTE:

 Sr. RODRIGO DE LA CRUZ

 No. HCU: 148462

FEELP:

04	12	2023
DIA	MES	AÑO

 DIAS DE INGRESO: 04-12-2023
05-12-2023 - 06-12-2023
07-12-2023 - 08-12-2023

5
No. de HCU

79
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

1
No. de Cama

2
No. de Cama

