

Identificación + Baseline

Número de paciente

Demográficos

Primer Nombre

Segundo Nombre

Primer Apellido

Segundo Apellido

Cédula

Teléfono de contacto

Edad

- ☐ 18 años
- ☐ 19 años
- ☐ 20 años
- ☐ 21 años
- ☐ 22 años
- ☐ 23 años
- ☐ 24 años
- ☐ 25 años
- ☐ 26 años
- ☐ 27 años
- ☐ 28 años
- ☐ 29 años
- ☐ 30 años
- ☐ 31 años
- ☐ 32 años
- ☐ 33 años
- ☐ 34 años
- ☐ 35 años
- ☐ 36 años
- ☐ 37 años
- ☐ 38 años
- ☐ 39 años
- ☐ 40 años
- ☐ 41 años
- ☐ 42 años
- ☐ 43 años
- ☐ 44 años
- ☐ 45 años
- ☐ 46 años
- ☐ 47 años
- ☐ 48 años
- ☐ 49 años
- ☐ 50 años
- ☐ 51 años
- ☐ 52 años
- ☐ 53 años
- ☐ 54 años
- ☐ 55 años
- ☐ 56 años
- ☐ 57 años
- ☐ 58 años
- ☐ 59 años
- ☐ 60 años
- ☐ 61 años
- ☐ 62 años
- ☐ 63 años
- ☐ 64 años
- ☐ 65 años
- ☐ 66 años
- ☐ 67 años
- ☐ 68 años
- ☐ 69 años
- ☐ 70 años
- ☐ 71 años
- ☐ 72 años
- ☐ 73 años
- ☐ 74 años
- ☐ 75 años
- ☐ 76 años
- ☐ 77 años
- ☐ 78 años
- ☐ 79 años
- ☐ 80 años
- ☐ 81 años
- ☐ 82 años
- ☐ 83 años
- ☐ 84 años
- ☐ 85 años
- ☐ 86 años

- ☐ 87 años
- ☐ 88 años
- ☐ 89 años
- ☐ 90 años
- ☐ 91 años
- ☐ 92 años
- ☐ 93 años
- ☐ 94 años
- ☐ 95 años
- ☐ 96 años
- ☐ 97 años
- ☐ 98 años
- ☐ 99 años
- ☐ 100 años

Genero

- ☐ Masculino
- ☐ Femenino

Altura (centimetros)

- ☐ 130 cm
- ☐ 131 cm
- ☐ 132 cm
- ☐ 133 cm
- ☐ 134 cm
- ☐ 135 cm
- ☐ 136 cm
- ☐ 137 cm
- ☐ 138 cm
- ☐ 139 cm
- ☐ 140 cm
- ☐ 141 cm
- ☐ 142 cm
- ☐ 143 cm
- ☐ 144 cm
- ☐ 145 cm
- ☐ 146 cm
- ☐ 147 cm
- ☐ 148 cm
- ☐ 149 cm
- ☐ 150 cm
- ☐ 151 cm
- ☐ 152 cm
- ☐ 153 cm
- ☐ 154 cm
- ☐ 155 cm
- ☐ 156 cm
- ☐ 157 cm
- ☐ 158 cm
- ☐ 159 cm
- ☐ 160 cm
- ☐ 161 cm
- ☐ 162 cm
- ☐ 163 cm
- ☐ 164 cm
- ☐ 165 cm
- ☐ 166 cm
- ☐ 167 cm
- ☐ 168 cm
- ☐ 169 cm
- ☐ 170 cm
- ☐ 171 cm
- ☐ 172 cm
- ☐ 173 cm
- ☐ 174 cm
- ☐ 175 cm
- ☐ 176 cm
- ☐ 177 cm
- ☐ 178 cm
- ☐ 179 cm
- ☐ 180 cm
- ☐ 181 cm
- ☐ 182 cm
- ☐ 183 cm
- ☐ 184 cm
- ☐ 185 cm
- ☐ 186 cm
- ☐ 187 cm
- ☐ 188 cm
- ☐ 189 cm
- ☐ 190 cm
- ☐ 191 cm
- ☐ 192 cm
- ☐ 193 cm
- ☐ 194 cm
- ☐ 195 cm
- ☐ 196 cm
- ☐ 197 cm
- ☐ 198 cm

- ☐ 199 cm
- ☐ 200 cm
- ☐ 201 cm
- ☐ 202 cm
- ☐ 203 cm
- ☐ 204 cm
- ☐ 205 cm
- ☐ 206 cm
- ☐ 207 cm
- ☐ 208 cm
- ☐ 209 cm
- ☐ 210 cm
- ☐ 211 cm
- ☐ 212 cm
- ☐ 213 cm
- ☐ 214 cm
- ☐ 215 cm

Peso (kilogramos)

- ☐ 30
- ☐ 31
- ☐ 32
- ☐ 33
- ☐ 34
- ☐ 35
- ☐ 36
- ☐ 37
- ☐ 38
- ☐ 39
- ☐ 40
- ☐ 41
- ☐ 42
- ☐ 43
- ☐ 44
- ☐ 45
- ☐ 46
- ☐ 47
- ☐ 48
- ☐ 49
- ☐ 50
- ☐ 51
- ☐ 52
- ☐ 53
- ☐ 54
- ☐ 55
- ☐ 56
- ☐ 57
- ☐ 58
- ☐ 59
- ☐ 60
- ☐ 61
- ☐ 62
- ☐ 63
- ☐ 64
- ☐ 65
- ☐ 66
- ☐ 67
- ☐ 68
- ☐ 69
- ☐ 70
- ☐ 71
- ☐ 72
- ☐ 73
- ☐ 74
- ☐ 75
- ☐ 76
- ☐ 77
- ☐ 78
- ☐ 79
- ☐ 80
- ☐ 81
- ☐ 82
- ☐ 83
- ☐ 84
- ☐ 85
- ☐ 86
- ☐ 87
- ☐ 88
- ☐ 89
- ☐ 90
- ☐ 91
- ☐ 92
- ☐ 93
- ☐ 94
- ☐ 95
- ☐ 96
- ☐ 97
- ☐ 98

- ☐ 99
- ☐ 100
- ☐ 101
- ☐ 102
- ☐ 103
- ☐ 104
- ☐ 105
- ☐ 106
- ☐ 107
- ☐ 108
- ☐ 109
- ☐ 110
- ☐ 111
- ☐ 112
- ☐ 113
- ☐ 114
- ☐ 115
- ☐ 116
- ☐ 117
- ☐ 118
- ☐ 119
- ☐ 120
- ☐ 121
- ☐ 122
- ☐ 123
- ☐ 124
- ☐ 125
- ☐ 126
- ☐ 127
- ☐ 128
- ☐ 129
- ☐ 130
- ☐ 131
- ☐ 132
- ☐ 133
- ☐ 134
- ☐ 135
- ☐ 136
- ☐ 137
- ☐ 138
- ☐ 139
- ☐ 140
- ☐ 141
- ☐ 142
- ☐ 143
- ☐ 144
- ☐ 145
- ☐ 146
- ☐ 147
- ☐ 148
- ☐ 149
- ☐ 150
- ☐ 151
- ☐ 152
- ☐ 153
- ☐ 154
- ☐ 155
- ☐ 156
- ☐ 157
- ☐ 158
- ☐ 159
- ☐ 160

Fecha de ingreso al hospital

Asegurador

- ☐ EPS (contributivo)
- ☐ EPS (subsidiado)
- ☐ ARL
- ☐ Pre-pagada / Pólizas
- ☐ SOAT
- ☐ Particular

Que EPS contributiva tiene el paciente?

- ☐ Aliansalud EPS
- ☐ Cafesalud EPS
- ☐ Comfenalco Valle EPS
- ☐ Compensar Entidad Promotora de Salud
- ☐ Coomeva EPS
- ☐ Cruz Blanca S.A
- ☐ E.P.S Sanitas
- ☐ Empresas Públicas de Medellín Departamento Médico
- ☐ EPS Sura
- ☐ Famisanar
- ☐ Fondo de Pasivo Social de Ferrocarriles
- ☐ Fondo de Solidaridad y Garantía Fosyga
- ☐ 1Fondo de Solidaridad y Garantía Fosyga
- ☐ Fondo de Solidaridad y Garantía Fosyga
- ☐ Nueva EPS
- ☐ Salud Total S.A.
- ☐ Saludvida S.A EPS
- ☐ Servicio Occidental de Salud S.O.S. S.A.
- ☐ Universidad de Antioquia
- ☐ Universidad de Córdoba
- ☐ Universidad del Atlántico
- ☐ Universidad del Cauca
- ☐ Universidad del Valle
- ☐ Universidad Industrial de Santander
- ☐ Universidad Nacional de Colombia
- ☐ Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia - UPTC

Que EPS subsidiada tiene el paciente?

- ☐ Asociación de Cabildos Indígenas del Cesar "Dusakawi"
- ☐ Asociación de Cabildos Indígenas del Resguardo Indígena Zenú de San Andrés de Sotavento Córdoba - Sucre "Manexka"
- ☐ Asociación Indígena del Cauca - A.I.C.
- ☐ Asociación Mutual Barrios Unidos de Quibdó E.S.S. AMBUQ
- ☐ Asociación Mutual Empresa Solidaria de Salud de Nariño E.S.S. Emssanar E.S.S.
- ☐ Asociación Mutual La Esperanza Asmet Salud
- ☐ Asociación Mutual Ser Empresa Solidaria de Salud ESS
- ☐ Cafesalud Entidad Promotora de Salud S.A
- ☐ Caja de Compensación Familiar de Antioquía - Comfama - Hoy Savia Salud EPS
- ☐ Caja de Compensación Familiar de La Guajira
- ☐ Cajacopi Atlántico - CCF
- ☐ Capital Salud EPSS S.A.S.
- ☐ Capresoca EPS
- ☐ Comfaboy EPS-CCF de Boyacá
- ☐ Comfachoco - CCF del Chocó
- ☐ Comfacor EPS - CCF de Córdoba
- ☐ Comfacundi - CCF de Cundinamarca
- ☐ Comfamiliar de Nariño EPS - CCF
- ☐ Comfamiliar Huila EPS - CCF
- ☐ Comfasucre EPS-CCF de Sucre
- ☐ Cooperativa de Salud Comunitaria "Comparta"
- ☐ Cooperativa de Salud y Desarrollo Integral de la Zona Sur Oriental de Cartagena b aLtda. Coosalud E.S.S.
- ☐ 2Empresa Mutual para el desarrollo integral de la salud E.S.S. Emdisalud ESS
- ☐ Entidad Administradora de Régimen Subsidiado Convida
- ☐ Entidad Cooperativa Solidaria de Salud Ecoopsos
- ☐ Entidad Promotora de Salud Anas Wayuu EPSI
- ☐ Entidad Promotora de Salud Mallamas EPSI
- ☐ Entidad Promotora de Salud Pijaosalud EPSI
- ☐ Medimas

Que ARL tiene el paciente?

- ☐ ARL Seguros de Vida Colpatria S.A.
- ☐ ARL Sura
- ☐ ARP Alfa
- ☐ Colmena Riesgos Profesionales
- ☐ Compañía de Seguros Bolívar S.A.
- ☐ La Equidad Seguros de Vida
- ☐ Liberty Seguros de Vida S.A.
- ☐ Mapfre Colombia Vida Seguros S.A
- ☐ Positiva Compañía de Seguros
- ☐ Seguros de Vida Aurora
- ☐ Desconocido

Que pre-pagada/póliza tiene el paciente?

- ☐ AXA Colpatría medicina prepagada
- ☐ Colmedica
- ☐ Colsanitas
- ☐ Compañía de Seguros Bolívar
- ☐ Coomeva
- ☐ Generali Colombia Vida compañía de seguros
- ☐ Liberty seguros
- ☐ Mapfre seguros
- ☐ Med Plus
- ☐ Medisanitas
- ☐ Otra
- ☐ Panamerican Life de Colombia
- ☐ Salud Sura
- ☐ Desconocido

Factores de riesgo

El paciente trabaja en el área de la salud?

- ☐ Si
- ☐ No

El paciente trabaja en área de ganado o industria cárnica?

- ☐ Si
- ☐ No

El paciente es residente de hogar geriátrico?

- ☐ Si
- ☐ No

El paciente está en estado de postramiento?

- ☐ Si
- ☐ No

El paciente vive en algún área con condiciones de espacio limitado o hacinamiento?

- ☐ Si
 - ☐ No
- (Prisión, refugio, barracas, dormitorios)

Antecedentes

Ha recibido vacunación contra influenza previamente?

- ☐ Si
- ☐ No

Cuándo?

Ha recibido vacunación para neumococo previamente?

- ☐ Si
- ☐ No

Cuál(es)?

- ☐ PCV13
- ☐ PPSV23
- ☐ PCV10

Cuándo?

Ha tenido infecciones respiratorias en los últimos 12 meses? (Neumonía o exacerbación de EPOC)

- ☐ Si
- ☐ No

Cuántas infecciones ha tenido en los últimos 12 meses?

- ☐ 0
☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5

Cuándo fue la última antes del episodio actual?

Ha tenido visitas a urgencias en los últimos 12 meses?

- ☐ Si
☐ No

Cuántas?

- ☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5

Cuándo fue la última?

Ha tenido hospitalizaciones > 2 días en los últimos 12 meses?

- ☐ Si
☐ No

Cuántas?

- ☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5

Cuándo fue la última?

Ha recibido terapia ATB en los últimos 12 meses?

- ☐ Si
☐ No

Cuántas veces?

- ☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5

Fecha de último ciclo

Cuántos días tuvo de ATB en el último ciclo?

- ☐ 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

Qué recibió?

- ☐ Amikacina
- ☐ Amoxicilina
- ☐ Amoxicilina/Clavulanato
- ☐ Ampicilina
- ☐ Ampicilina/sulbactam
- ☐ Cefazolina
- ☐ Cefepime
- ☐ Ceftarolina
- ☐ Cefalexina
- ☐ Ceftazidima
- ☐ Ceftazidima/Avibactam
- ☐ Ceftriaxona
- ☐ Cefuroxima
- ☐ Ciprofloxacino
- ☐ Claritromicina
- ☐ Clindamicina
- ☐ Colistina
- ☐ Daptomicina
- ☐ Doripenem
- ☐ Ertapenem
- ☐ Fosfomicina
- ☐ Gentamicina
- ☐ Imipenem
- ☐ Linezolid
- ☐ Meropenem
- ☐ Oxacilina
- ☐ Penicilina sodica
- ☐ Piperacilina tazobactam
- ☐ Polimixina b
- ☐ Rifampicina
- ☐ Tigeciclina
- ☐ Trimetropim/sulfa
- ☐ Vancomicina
- ☐ No recuerda
- ☐ Otro

Cuál (es) de las siguientes condiciones padece el paciente al momento de la admisión?

- ☐ Alcoholismo
- ☐ Anemia aplásica
- ☐ Antecedente de ACV
- ☐ Antecedente de IAM
- ☐ Antecedente de trasplante pulmonar
- ☐ Arritmia
- ☐ Asma
- ☐ Asplenia
- ☐ broncoaspiración, Broncoaspiración
- ☐ Bronquiectasia
- ☐ Cáncer activo
- ☐ Cáncer hematológico
- ☐ Cáncer pulmonar
- ☐ Cirrosis
- ☐ Demencia
- ☐ Desnutrición
- ☐ Diabetes mellitus
- ☐ Enfermedad coronaria
- ☐ Enfermedad hepática crónica
- ☐ Enfermedad mental
- ☐ Enfermedad pulmonar intersticial
- ☐ Enfermedad renal crónica
- ☐ EPOC
- ☐ Esteroide crónico (> 10 mg equivalentes prednisona)
- ☐ Falla cardíaca
- ☐ FEV1 < 30
- ☐ Hemodiálisis
- ☐ Hipertensión
- ☐ IBP crónico
- ☐ Infecciones de piel recurrentes
- ☐ Material protésico
- ☐ Neutropenia (< 500 cels/dL)
- ☐ Obesidad
- ☐ Otros tipos de inmunosupresión
- ☐ Oxígeno suplementario
- ☐ Portador de catéter
- ☐ Quimioterapia en los últimos 3 meses
- ☐ SAHOS
- ☐ SIDA (CD4 < 200)
- ☐ Tabaquismo (pasado o activo)
- ☐ Uso de drogas endovenosas
- ☐ Uso de estatina
- ☐ Uso de esteroides inhalados
- ☐ Uso de terapias biológica
- ☐ Usuario de traqueostomía
- ☐ usuario_sonda_nutrición, Usuario sonda de nutrición
- ☐ VIH
- ☐ Ninguno de los anteriores

Tiene EPOC

- ☐ Si
- ☐ No

Clase GOLD EPOC

- ☐ GOLD A
- ☐ GOLD B
- ☐ GOLD C
- ☐ GOLD D

Antecedente de tabaquismo

- ☐ Si
- ☐ No

Fuma actualmente?

- ☐ Si
☐ No

Numero de años de tabaquismo

- ☐ 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
- ☐ 32
- ☐ 33
- ☐ 34
- ☐ 35
- ☐ 36
- ☐ 37
- ☐ 38
- ☐ 39
- ☐ 40
- ☐ 41
- ☐ 42
- ☐ 43
- ☐ 44
- ☐ 45
- ☐ 46
- ☐ 47
- ☐ 48
- ☐ 49
- ☐ 50
- ☐ 51
- ☐ 52
- ☐ 53
- ☐ 54
- ☐ 55
- ☐ 56
- ☐ 57
- ☐ 58
- ☐ 59
- ☐ 60
- ☐ 61
- ☐ 62
- ☐ 63
- ☐ 64
- ☐ 65
- ☐ 66
- ☐ 67
- ☐ 68
- ☐ 69

Numero de cigarrillos al dia

- ☐ 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
☐ 32
☐ 33
☐ 34
☐ 35
☐ 36
☐ 37
☐ 38
☐ 39
☐ 40

Indice de paquetes por año

Indique si el paciente estuvo hospitalizado en uci

- ☐ Si
☐ No

Marque las intervenciones recibidas por el paciente en las primeras 24 horas desde el ingreso

- ☐ Ventilación no invasiva
☐ Ventilación mecánica invasiva
☐ Vasopresores (Norepinefrina o dopamina)
☐ Inotrópicos (Dobutamina)

Ha tenido el paciente infección/colonización en el último año por SAMR, P. aeruginosa o gram negativos BLEE?

- ☐ Si
☐ No

Cuál (es)?

- ☐ SAMR
☐ P. aeruginosa
☐ BGN BLEE
☐ BGN Resistente a CBP
☐ Otro

Se intentó la identificación del microorganismo en este paciente en las primeras 12 horas?

☐ Si
☐ No

Indique si el paciente fue diagnosticado con COVID (confirmado)

☐ Si
☐ No

Indique si el paciente recibió la vacuna contra el SARS-COV-2 (Covid)

☐ Si
☐ No

Indique cuantas dosis de la vacuna recibió

☐ Una dosis
☐ Dos dosis

Indique cual vacuna recibió en la primera dosis

☐ Pfizer/BioNTech
☐ AstraZeneca AZD1222
☐ Janssen/Ad26. COV2.S
☐ Moderna/mRNA-1273
☐ CoronaVac/Sinovac

Indique la fecha en la que recibió la primera dosis

Indique cual vacuna recibió en la primera dosis

☐ Pfizer/BioNTech
☐ AstraZeneca AZD1222
☐ Janssen/Ad26. COV2.S
☐ Moderna/mRNA-1273
☐ CoronaVac/Sinovac

Indique la fecha en la que recibió la primera dosis

Indique cual vacuna recibió en la segunda dosis

☐ Pfizer/BioNTech
☐ AstraZeneca AZD1222
☐ Janssen/Ad26. COV2.S
☐ Moderna/mRNA-1273
☐ CoronaVac/Sinovac

Indique la fecha en la que recibió la segunda dosis

Cuál (es) muestras para microbiología fueron tomadas?

- ☐ Hemocultivo
- ☐ Cultivo de esputo
- ☐ Gram de esputo
- ☐ Aspirado traqueal
- ☐ Cultivo de líquido pleural
- ☐ BAL
- ☐ Biopsia pulmonar
- ☐ Hisopado nasofaríngeo
- ☐ Antígeno urinario para legionella
- ☐ Antígeno urinario para neumococoserología_micoplasma, Serología para Mycoplasma pneumonia
- ☐ Serología para Chlamydia pneumonia
- ☐ Film Array
- ☐ RT-PCR para COVID-19
- ☐ Lateral flow COVID-19 (prueba rápida)
- ☐ Otras pruebas rápidas COVID-19
- ☐ Panel viral
- ☐ Otros
- ☐ Ninguno de los anteriores

Suba acá el resultado del Film Array

Suba acá el resultado del RT-PCR (COVID-19)

Muestras de investigación tomadas al ingreso

Fecha de toma de muestras

Aspirado endotraqueal-esputo

- ☐ Si
- ☐ No

Número de muestra:

BAL/miniBAL/PSB

- ☐ Si
- ☐ No

Número de muestra:

Sangre

- ☐ Si
- ☐ No

Número de muestra:

Orina

- ☐ Si
- ☐ No

Número de muestra:

Hisopado nasofaríngeo

- ☐ Si
- ☐ No

Número de muestra

Cuál de los siguientes antibióticos se administraron en las primeras 24 horas?

- ☐ Amikacina
- ☐ Amoxicilina
- ☐ Amoxicilina/Clavulanato
- ☐ Ampicilina
- ☐ Ampicilina/sulbactam
- ☐ Cefazolina
- ☐ Cefepime
- ☐ Ceftarolina
- ☐ Ceftazidima
- ☐ Ceftazidima/Avibactam
- ☐ Ceftriaxona
- ☐ Cefuroxima
- ☐ Ciprofloxacino
- ☐ Claritromicina
- ☐ Clindamicina
- ☐ Colistina
- ☐ Daptomicina
- ☐ Doripenem
- ☐ Ertapenem
- ☐ Fosfomicina
- ☐ Gentamicina
- ☐ Imipenem
- ☐ Linezolid
- ☐ Meropenem
- ☐ Oxacilina
- ☐ Penicilina sodica
- ☐ Piperacilina tazobactam
- ☐ Polimixina b
- ☐ Rifampicina
- ☐ Tigeciclina
- ☐ Trimetropim/sulfa
- ☐ Vancomicina
- ☐ Otros

Radiografía de tórax ingreso

Tomografía de tórax ingreso (OBLIGATORIO en pacientes COVID-19)

La radiografía de ingreso tiene consolidación neumónica?

- ☐ SI
- ☐ No

Criterios de Severidad IDSA / ATS

El paciente presenta criterios de severidad según guías ITSA/ATS?

- ☐ Si
- ☐ No

Cuales criterios menores para NAC severa presenta el paciente al momento de ingreso

- ☐ Frecuencia respiratoria > 30 rpm
- ☐ Pa/FiO2 < 250 mmHg
- ☐ Afección multilobular
- ☐ Confusión / desorientación
- ☐ BUN > 20 mg/dL
- ☐ Leucopenia < 4.000
- ☐ Hipotensión que requiere aporte de líquido intensivo
- ☐ Hipotermia < 36° C
- ☐ Trombocitopenia < 100.000

Cuales criterios mayores para NAC severa presenta el paciente al momento de ingreso

- ☐ Requerimiento de ventilación mecánica
☐ Shock

Cumple con criterios de severidad para NAC según IDSA / ATS (1 Mayor o 3 menores)?

- ☐ Si
☐ No

SOFA de ingreso

- ☐ 0
☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5
☐ 6
☐ 7
☐ 8
☐ 9
☐ 10
☐ 11
☐ 12
☐ 13
☐ 14
☐ 15
☐ 16
☐ 17
☐ 18
☐ 19
☐ 20
☐ 21
☐ 22
☐ 23
☐ 24

CURB de ingreso

- ☐ 0
☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5

PSI ingreso

- ☐ 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
- ☐ 32
- ☐ 33
- ☐ 34
- ☐ 35
- ☐ 36
- ☐ 37
- ☐ 38
- ☐ 39
- ☐ 40
- ☐ 41
- ☐ 42
- ☐ 43
- ☐ 44
- ☐ 45
- ☐ 46
- ☐ 47
- ☐ 48
- ☐ 49
- ☐ 50
- ☐ 51
- ☐ 52
- ☐ 53
- ☐ 54
- ☐ 55
- ☐ 56
- ☐ 57
- ☐ 58
- ☐ 59
- ☐ 60
- ☐ 61
- ☐ 62
- ☐ 63
- ☐ 64
- ☐ 65
- ☐ 66
- ☐ 67
- ☐ 68
- ☐ 69

- ☐ 70
- ☐ 71
- ☐ 72
- ☐ 73
- ☐ 74
- ☐ 75
- ☐ 76
- ☐ 77
- ☐ 78
- ☐ 79
- ☐ 80
- ☐ 81
- ☐ 82
- ☐ 83
- ☐ 84
- ☐ 85
- ☐ 86
- ☐ 87
- ☐ 88
- ☐ 89
- ☐ 90
- ☐ 91
- ☐ 92
- ☐ 93
- ☐ 94
- ☐ 95
- ☐ 96
- ☐ 97
- ☐ 98
- ☐ 99
- ☐ 100
- ☐ 101
- ☐ 102
- ☐ 103
- ☐ 104
- ☐ 105
- ☐ 106
- ☐ 107
- ☐ 108
- ☐ 109
- ☐ 110
- ☐ 111
- ☐ 112
- ☐ 113
- ☐ 114
- ☐ 115
- ☐ 116
- ☐ 117
- ☐ 118
- ☐ 119
- ☐ 120
- ☐ 121
- ☐ 122
- ☐ 123
- ☐ 124
- ☐ 125
- ☐ 126
- ☐ 127
- ☐ 128
- ☐ 129
- ☐ 130
- ☐ 131
- ☐ 132
- ☐ 133
- ☐ 134
- ☐ 135
- ☐ 136
- ☐ 137
- ☐ 138
- ☐ 139
- ☐ 140

- ☐ 141
- ☐ 142
- ☐ 143
- ☐ 144
- ☐ 145
- ☐ 146
- ☐ 147
- ☐ 148
- ☐ 149
- ☐ 150
- ☐ 151
- ☐ 152
- ☐ 153
- ☐ 154
- ☐ 155
- ☐ 156
- ☐ 157
- ☐ 158
- ☐ 159
- ☐ 160
- ☐ 161
- ☐ 162
- ☐ 163
- ☐ 164
- ☐ 165
- ☐ 166
- ☐ 167
- ☐ 168
- ☐ 169
- ☐ 170
- ☐ 171
- ☐ 172
- ☐ 173
- ☐ 174
- ☐ 175
- ☐ 176
- ☐ 177
- ☐ 178
- ☐ 179
- ☐ 180
- ☐ 181
- ☐ 182
- ☐ 183
- ☐ 184
- ☐ 185
- ☐ 186
- ☐ 187
- ☐ 188
- ☐ 189
- ☐ 190
- ☐ 191
- ☐ 192
- ☐ 193
- ☐ 194
- ☐ 195
- ☐ 196
- ☐ 197
- ☐ 198
- ☐ 199
- ☐ 200
- ☐ 201
- ☐ 202
- ☐ 203
- ☐ 204
- ☐ 205
- ☐ 206
- ☐ 207
- ☐ 208
- ☐ 209
- ☐ 210
- ☐ 211

- ☐ 212
- ☐ 213
- ☐ 214
- ☐ 215
- ☐ 216
- ☐ 217
- ☐ 218
- ☐ 219
- ☐ 220
- ☐ 221
- ☐ 222
- ☐ 223
- ☐ 224
- ☐ 225
- ☐ 226
- ☐ 227
- ☐ 228
- ☐ 229
- ☐ 230
- ☐ 231
- ☐ 232
- ☐ 233
- ☐ 234
- ☐ 235
- ☐ 236
- ☐ 237
- ☐ 238
- ☐ 239
- ☐ 240
- ☐ 241
- ☐ 242
- ☐ 243
- ☐ 244
- ☐ 245
- ☐ 246
- ☐ 247
- ☐ 248
- ☐ 249
- ☐ 250
- ☐ 251
- ☐ 252
- ☐ 253
- ☐ 254
- ☐ 255
- ☐ 256
- ☐ 257
- ☐ 258
- ☐ 259
- ☐ 260
- ☐ 261
- ☐ 262
- ☐ 263
- ☐ 264
- ☐ 265
- ☐ 266
- ☐ 267
- ☐ 268
- ☐ 269
- ☐ 270
- ☐ 271
- ☐ 272
- ☐ 273
- ☐ 274
- ☐ 275
- ☐ 276
- ☐ 277
- ☐ 278
- ☐ 279
- ☐ 280
- ☐ 281
- ☐ 282

- ☐ 283
- ☐ 284
- ☐ 285
- ☐ 286
- ☐ 287
- ☐ 288
- ☐ 289
- ☐ 290
- ☐ 291
- ☐ 292
- ☐ 293
- ☐ 294
- ☐ 295
- ☐ 296
- ☐ 297
- ☐ 298
- ☐ 299
- ☐ 300
- ☐ 301
- ☐ 302
- ☐ 303
- ☐ 304
- ☐ 305
- ☐ 306
- ☐ 307
- ☐ 308
- ☐ 309
- ☐ 310
- ☐ 311
- ☐ 312
- ☐ 313
- ☐ 314
- ☐ 315
- ☐ 316
- ☐ 317
- ☐ 318
- ☐ 319
- ☐ 320
- ☐ 321
- ☐ 322
- ☐ 323
- ☐ 324
- ☐ 325
- ☐ 326
- ☐ 327
- ☐ 328
- ☐ 329
- ☐ 330
- ☐ 331
- ☐ 332
- ☐ 333
- ☐ 334
- ☐ 335
- ☐ 336
- ☐ 337
- ☐ 338
- ☐ 339
- ☐ 340
- ☐ 341
- ☐ 342
- ☐ 343
- ☐ 344
- ☐ 345
- ☐ 346
- ☐ 347
- ☐ 348
- ☐ 349
- ☐ 350
- ☐ 351
- ☐ 352
- ☐ 353

- ☐ 354
- ☐ 355
- ☐ 356
- ☐ 357
- ☐ 358
- ☐ 359
- ☐ 360
- ☐ 361
- ☐ 362
- ☐ 363
- ☐ 364
- ☐ 365
- ☐ 366
- ☐ 367
- ☐ 368
- ☐ 369
- ☐ 370
- ☐ 371
- ☐ 372
- ☐ 373
- ☐ 374
- ☐ 375
- ☐ 376
- ☐ 377
- ☐ 378
- ☐ 379
- ☐ 380
- ☐ 381
- ☐ 382
- ☐ 383
- ☐ 384
- ☐ 385
- ☐ 386
- ☐ 387
- ☐ 388
- ☐ 389
- ☐ 390
- ☐ 391
- ☐ 392
- ☐ 393
- ☐ 394
- ☐ 395
- ☐ 396
- ☐ 397
- ☐ 398
- ☐ 399
- ☐ 400

Seguimiento

Actualmente donde se encuentra el paciente

- ☐ Urgencias
☐ Hospitalización
☐ Unidad de Cuidado Intensivo
☐ Unidad de cuidado Intermedio

Muestras de investigación tomadas a las 72 horas

Se tomaron segundas muestras

- ☐ Si
☐ No

Fecha de toma de segundas muestras

Aspirado endotraqueal-esputo

- ☐ Si
☐ No

Número de muestra:

BAL/miniBAL/PSB

- ☐ Si
☐ No

Número de muestra:

Sangre

- ☐ Si
☐ No

Número de muestra:

Orina

- ☐ Si
☐ No

Número de muestra:

Hisopado #2

- ☐ Si
☐ No

Número de muestra

Se tomaron terceras muestras

- ☐ Si
☐ No

Fecha de toma de terceras muestras

Aspirado endotraqueal-esputo

- ☐ Si
☐ No

Número de muestra:

BAL/miniBAL/PSB

☐ Si
☐ No

Número de muestra:

Sangre

☐ Si
☐ No

Número de muestra:

Orina

☐ Si
☐ No

Número de muestra:

Hisopado #3

☐ Si
☐ No

Número de muestra

Medicamentos

Recibió antibiotico empirico?

☐ No
☐ Si

Tratamiento antibiotico empirico?

- ☐ Amikacina
- ☐ Ampicilina
- ☐ Ampicilina/sulbactam
- ☐ Cefazolina
- ☐ Cefepime
- ☐ Ceftarolina
- ☐ Ceftazidima
- ☐ Ceftazidima/Avibactam
- ☐ Ceftriaxona
- ☐ Cefuroxima
- ☐ Ciprofloxacino
- ☐ Claritromicina
- ☐ Clindamicina
- ☐ Colistina
- ☐ Daptomicina
- ☐ Doripenem
- ☐ Ertapenem
- ☐ Fosfomicina
- ☐ Gentamicina
- ☐ Imipenem
- ☐ Linezolid
- ☐ Meropenem
- ☐ Metronidazol
- ☐ Oxacilina
- ☐ Penicilina sodica
- ☐ Piperacilina tazobactam
- ☐ Polimixina b
- ☐ Rifampicina
- ☐ Tigeciclina
- ☐ Trimetropim/sulfa
- ☐ Vancomicina

Tratamiento empirico con más de un antibiotico?

- ☐ No
- ☐ Si

Segundo antibiotico empirico empleado

- ☐ Amikacina
- ☐ Ampicilina
- ☐ Ampicilina/sulbactam
- ☐ Cefazolina
- ☐ Cefepime
- ☐ Ceftarolina
- ☐ Ceftazidima
- ☐ Ceftazidima/Avibactam
- ☐ Ceftriaxona
- ☐ Cefuroxima
- ☐ Ciprofloxacino
- ☐ Claritromicina
- ☐ Clindamicina
- ☐ Colistina
- ☐ Daptomicina
- ☐ Doripenem
- ☐ Ertapenem
- ☐ Fosfomicina
- ☐ Gentamicina
- ☐ Imipenem
- ☐ Linezolid
- ☐ Meropenem
- ☐ Metronidazol
- ☐ Oxacilina
- ☐ Penicilina sodica
- ☐ Piperacilina tazobactam
- ☐ Polimixina b
- ☐ Rifampicina
- ☐ Tigeciclina
- ☐ Trimetropim/sulfa
- ☐ Vancomicina

Microorganismo aislado

- ☐ Achromobacter xylosoxidans
- ☐ Acinetobacter baumannii
- ☐ Acinetobacter iwoffii
- ☐ Aeromonas hydrophila
- ☐ Aeromonas sobria
- ☐ Aspergillus spp
- ☐ Bacteroides fragilis
- ☐ Brevundimonas diminuta
- ☐ Burkholderia cepacia
- ☐ Candida spp
- ☐ Citrobacter freundii
- ☐ Citrobacter koseri
- ☐ Citrobacter youngae
- ☐ Corynebacterium
- ☐ Cytomegalovirus
- ☐ Cytochrome spp
- ☐ Enterobacter aerogenes
- ☐ Enterobacter cloacae
- ☐ Enterobacter spp
- ☐ Enterococcus avium
- ☐ Enterococcus casseliflavus
- ☐ Enterococcus durans
- ☐ Enterococcus faecalis
- ☐ Enterococcus faecium
- ☐ Enterococcus gallinarum
- ☐ Enterococcus spp
- ☐ Escherichia coli
- ☐ Flora respiratoria
- ☐ Haemophilus influenzae
- ☐ Haemophilus parahaemolyticus
- ☐ Haemophilus parainfluenzae
- ☐ Hafnia alvei
- ☐ Hameophilus spp
- ☐ Herpes simplex virus tipo 1
- ☐ Klebsiella oxytoca
- ☐ Klebsiella ozanae
- ☐ Klebsiella pneumoniae
- ☐ Klebsiella spp
- ☐ Kocuria rosea
- ☐ Lactobacillus casei
- ☐ Legionella spp
- ☐ Micrococcus luteus
- ☐ Moraxella catharralis
- ☐ Morganella morganii
- ☐ MRSA
- ☐ MSSA
- ☐ Neisseria cinerea
- ☐ Neisseria spp
- ☐ Pantoea spp
- ☐ Parvimonas micra
- ☐ Proteus mirabilis
- ☐ Proteus spp
- ☐ Proteus vulgaris
- ☐ Providencia rettgeri
- ☐ Pseudomonas aeruginosa
- ☐ Pseudomonas fluorescens
- ☐ Pseudomonas putida
- ☐ Pseudomonas stutzeri
- ☐ Ralstonia pickettii
- ☐ Raoultella ornithinolytica
- ☐ Raoultella planticola
- ☐ Salmonella spp
- ☐ Serratia liquefaciens
- ☐ Serratia marcescens
- ☐ Serratia spp
- ☐ Staphylococcus epidermidis
- ☐ Staphylococcus aureus
- ☐ Staphylococcus capitis
- ☐ Staphylococcus coagulans negativo

- ☐ *Staphylococcus cohnii*
- ☐ *Staphylococcus haemolyticus*
- ☐ *Staphylococcus hominis*
- ☐ *Staphylococcus intermedius*
- ☐ *Staphylococcus saprophyticus*
- ☐ *Staphylococcus sciuri*
- ☐ *Staphylococcus simulans*
- ☐ *Staphylococcus warneri*
- ☐ *Stenotrophomonas maltophilia*
- ☐ *Stenotrophomonas spp*
- ☐ *Streptococcus agalactiae*
- ☐ *Streptococcus anginosus*
- ☐ *Streptococcus gallolyticus*
- ☐ *Streptococcus mitis*
- ☐ *Streptococcus parasanguinis*
- ☐ *Streptococcus pneumoniae*
- ☐ *Streptococcus pyogenes*
- ☐ *Streptococcus salivarius*
- ☐ *Streptococcus sanguinis*
- ☐ *Streptococcus viridians*

Coinfección por otro microorganismos

- ☐ Yes
- ☐ No

Cual microorganismo

- ☐ Achromobacter xylosoxidans
- ☐ Acinetobacter baumannii
- ☐ Acinetobacter iwoffii
- ☐ Aeromonas hydrophila
- ☐ Aeromonas sobria
- ☐ Aspergillus spp
- ☐ Bacteroides fragilis
- ☐ Brevundimonas diminuta
- ☐ Burkholderia cepacia
- ☐ Candida spp
- ☐ Citrobacter freundii
- ☐ Citrobacter koseri
- ☐ Citrobacter youngae
- ☐ Corynebacterium
- ☐ Cytomegalovirus
- ☐ Cytochrome spp
- ☐ Enterobacter aerogenes
- ☐ Enterobacter cloacae
- ☐ Enterobacter spp
- ☐ Enterococcus avium
- ☐ Enterococcus casseliflavus
- ☐ Enterococcus durans
- ☐ Enterococcus faecalis
- ☐ Enterococcus faecium
- ☐ Enterococcus gallinarum
- ☐ Enterococcus spp
- ☐ Escherichia coli
- ☐ Flora respiratoria
- ☐ Haemophilus influenzae
- ☐ Haemophilus parahaemolyticus
- ☐ Haemophilus parainfluenzae
- ☐ Hafnia alvei
- ☐ Hameophylus spp
- ☐ Herpes simplex virus tipo 1
- ☐ Klebsiella oxytoca
- ☐ Klebsiella ozanae
- ☐ Klebsiella pneumoniae
- ☐ Klebsiella spp
- ☐ Kocuria rosea
- ☐ Lactobacillus casei
- ☐ Legionella spp
- ☐ Micrococcus luteus
- ☐ Moraxella catharralis
- ☐ Morganella morganii
- ☐ MRSA
- ☐ MSSA
- ☐ Neisseria cinerea
- ☐ Neisseria spp
- ☐ Pantoea spp
- ☐ Parvimonas micra
- ☐ Proteus mirabilis
- ☐ Proteus spp
- ☐ Proteus vulgaris
- ☐ Providencia rettgeri
- ☐ Pseudomonas aeruginosa
- ☐ Pseudomonas fluorescens
- ☐ Pseudomonas putida
- ☐ Pseudomonas stutzeri
- ☐ Ralstonia pickettii
- ☐ Raoultella ornithinolytica
- ☐ Raoultella planticola
- ☐ Salmonella spp
- ☐ Serratia liquefaciens
- ☐ Serratia marcescens
- ☐ Serratia spp
- ☐ Staphylococcus epidermidis
- ☐ Staphylococcus aureus
- ☐ Staphylococcus capitis
- ☐ Staphylococcus coagulans negativo

- ☐ Staphylococcus cohnii
- ☐ Staphylococcus haemolyticus
- ☐ Staphylococcus hominis
- ☐ Staphylococcus intermedius
- ☐ Staphylococcus saprophyticus
- ☐ Staphylococcus sciuri
- ☐ Staphylococcus simulans
- ☐ Staphylococcus warneri
- ☐ Stenotrophomonas maltophilia
- ☐ Stenotrophomonas spp
- ☐ Streptococcus agalactiae
- ☐ Streptococcus anginosus
- ☐ Streptococcus gallolyticus
- ☐ Streptococcus mitis
- ☐ Streptococcus parasanguinis
- ☐ Streptococcus pneumoniae
- ☐ Streptococcus pyogenes
- ☐ Streptococcus salivarius
- ☐ Streptococcus sanguinis
- ☐ Streptococcus viridians

Patrón de resistencia

- ☐ Ninguno
- ☐ MDR
- ☐ XDR
- ☐ PDR
- ☐ Usual
- ☐ Penicilinasa
- ☐ IRT
- ☐ Betalactamasa de espectro ampliado
- ☐ Betalactamasa de espectro extendido
- ☐ AMPc
- ☐ Productora de carbapenemasas
- ☐ Meticilino resistente

Patrón de resistencia de 2do microorganismo

- ☐ Ninguno
- ☐ MDR
- ☐ XDR
- ☐ PDR
- ☐ Usual
- ☐ Penicilinasa
- ☐ IRT
- ☐ Betalactamasa de espectro ampliado
- ☐ Betalactamasa de espectro extendido
- ☐ AMPc
- ☐ Productora de carbapenemasas
- ☐ Meticilino resistente

Adjuntar antibiograma si se dispone.

SOFA a las 72 horas

Egreso

Se identificó un patógeno etiológico de la
neumonía?

- ☐ Si
☐ No

Especifique cual microorganismo fué identificado

- ☐ Staphylococcus aureus
- ☐ Staphylococcus saprophyticus
- ☐ Staphylococcus epidermidis
- ☐ Streptococcus pneumoniae
- ☐ Enterococcus faecalis
- ☐ Enterococcus faecium
- ☐ Escherichia coli
- ☐ Klebsiella pneumoniae
- ☐ Acinetobacter baumannii
- ☐ Morganella morganii
- ☐ Citrobacter freundii
- ☐ Enterobacter aerogenes
- ☐ Enterobacter cloacae
- ☐ Pseudomonas aeruginosa
- ☐ Serratia marcescens
- ☐ Burkholderia cepacia
- ☐ Stenotrophomonas maltophilia
- ☐ Proteus mirabilis
- ☐ Salmonella spp
- ☐ Achromobacter xylosoxidans
- ☐ Acinetobacter iwoffi
- ☐ Aeromonas hydrophila
- ☐ Aeromonas sobria
- ☐ Brevundimonas diminuta
- ☐ Citrobacter koseri
- ☐ Citrobacter youngae
- ☐ Enterococcus avium
- ☐ Enterococcus casseliflavus
- ☐ Enterococcus durans
- ☐ Enterococcus gallinarum
- ☐ Haemophilus influenzae
- ☐ Haemophilus parahaemolyticus
- ☐ Haemophilus parainfluenzae
- ☐ Hafnia alvei
- ☐ Klebsiella oxytoca
- ☐ Klebsiella ozanae
- ☐ Kocuria rosea
- ☐ Lactobacillus casei
- ☐ Micrococcus luteus
- ☐ Moraxella catharralis
- ☐ Neisseria cinerea
- ☐ Pantoea spp
- ☐ Parvimonas micra
- ☐ Proteus vulgaris
- ☐ Providencia rettgeri
- ☐ Pseudomonas fluorescens
- ☐ Pseudomonas putida
- ☐ Pseudomonas stutzeri
- ☐ Ralstonia pickettii
- ☐ Raoultella planticola
- ☐ Raoultella ornithinolytica
- ☐ Serratia liquefaciens
- ☐ Staphylococcus cohnii
- ☐ Staphylococcus capitis
- ☐ Staphylococcus hominis
- ☐ Staphylococcus haemolyticus
- ☐ Staphylococcus intermedius
- ☐ Staphylococcus sciuri
- ☐ Staphylococcus simulans
- ☐ Staphylococcus warneri
- ☐ Streptococcus agalactiae
- ☐ Streptococcus gallolyticus
- ☐ Streptococcus mitis
- ☐ Streptococcus anginosus
- ☐ Streptococcus parasanguinis
- ☐ Streptococcus pyogenes
- ☐ Streptococcus salivarius
- ☐ Streptococcus sanguinis
- ☐ Influenza virus

- ☐ SAR-COV-2
- ☐ Otra bacteria u hongo
- ☐ Ninguno de los anteiores

Tome una foto al reporte de laboratorio con el antibiograma y subalo acá

Si es paciente con sospecha de infección por SARS-CoV-2 (COVID-19), se hizo segunda RT-PCR?

- ☐ Yes
- ☐ No

Suba acá el resultado de la segunda prueba

Extubación

- ☐ Yes
- ☐ No

Fecha de extubación

Requirió traqueostomía

- ☐ Yes
- ☐ No

Fecha de traqueostomía

Fecha de egreso UCI

Fecha de egreso hospitalario

Egreso vivo

- ☐ Yes
- ☐ No

Fallece en UCI

- ☐ Yes
- ☐ No

Fallece en hospitalización

- ☐ Yes
- ☐ No

Diagnóstico principal

- ☐ Neumonía adquirida en la comunidad (NAC)
- ☐ Neumonía asociada al ventilador (NAV)
- ☐ Traqueobronquitis asociada a VM (VAT)
- ☐ Neumonía asociada a VM (VAP)
- ☐ Neumonía adquirida en UCI no asociada a VM
- ☐ Neumonía asociada a VM no adquirida en UCI
- ☐ Neumonía no adquirida en UCI no asociada a VM
- ☐ Neumonía asociada al cuidado de la salud

Días de Antibiótico recibido

- ☐ 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
- ☐ 32
- ☐ 33
- ☐ 34
- ☐ 35
- ☐ 36
- ☐ 37
- ☐ 38
- ☐ 39
- ☐ 40
- ☐ 41
- ☐ 42
- ☐ 43
- ☐ 44
- ☐ 45
- ☐ 46
- ☐ 47
- ☐ 48
- ☐ 49
- ☐ 50
- ☐ 51
- ☐ 52
- ☐ 53
- ☐ 54
- ☐ 55

El paciente requirió soporte ventilatorio durante la estancia en UCI?

- ☐ Si
- ☐ No

Cual soporte ventilatorio?

- ☐ Optiflow
- ☐ Ventilación mecánica no-invasiva
- ☐ Ventilación mecánica invasiva

Respuesta clínica	<input type="radio"/> Falla en el tratamiento <input type="radio"/> Cura clínica <input type="radio"/> Desconocido
Causa de falla	<input type="radio"/> Tratamiento antimicrobiano inapropiado <input type="radio"/> Empiema <input type="radio"/> Recurrencia de neumonía <input type="radio"/> Persistencia de ARDS <input type="radio"/> Endocarditis <input type="radio"/> Absceso <input type="radio"/> Muerte recibiendo antibiótico
Criterio de falla en tratamiento	<input type="checkbox"/> No mejoría de la pafi <input type="checkbox"/> Necesidad de IOT debido a neumonía despues de 24 h de inició de AB <input type="checkbox"/> Persistencia de fiebre o hipotermia junto a secreción respiratoria purulenta <input type="checkbox"/> Incremento de infiltrado en rx de torax > 50% <input type="checkbox"/> Choque septico o disfunción organica múltiple
Cuál infección secundaria	<input type="checkbox"/> Bacteriemia origen no determinado <input type="checkbox"/> Bacteriemia asociada a catéter <input type="checkbox"/> Infección del SNC <input type="checkbox"/> Infección intrabdominal <input type="checkbox"/> Endocarditis <input type="checkbox"/> Infección de tejidos blandos/piel <input type="checkbox"/> Infección urinaria <input type="checkbox"/> Sinusitis <input type="checkbox"/> Infección de herida quirúrgica
Infección no pulmonar durante la misma estancia	<input type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No
Fecha de diagnóstico de infección no pulmonar	_____
Tuvo complicaciones cardiovasculares?	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Cuáles?	<input type="checkbox"/> Arritmia (empeoramiento o de novo) <input type="checkbox"/> Falla cardíaca (empeoramiento o de novo) <input type="checkbox"/> IAM <input type="checkbox"/> ACV
Reporte de ecocardiograma si se dispone.	
Reporte de Pro-BNP si se dispone	
Adjuntar electrocardiograma si se dispone	
Reporte de troponinas si se dispone	
Observaciones	_____
Suba aquí la Historia Clínica en PDF	

Suba aquí el resultado o la foto de la PCR para COVID realizada

¿El paciente se encuentra ingresado en otro estudio?

- ☐ Yes
☐ No
-

Cuáles?

- ☐ COVID INS
☐ COVID Velez Lab.
☐ COVID HGE- UniAntioquia
-

Valor Presepsina

(ng/L)

Valor pro-BNP

(pg/mL)

Valor Troponina

(ng/L)

Valor Dimero D

(µg/mL)
