PROCESO 1 PACIENTE ANTES DE ARRIBAR A LA SALA DE OPERACIONES (ENFERMERIA, ANESTESIÓLOGO Y CIRUJANO)  ENFERMERIA: 1 Activar Código COVID POSITIVO.  SI NO SI NO SI NO Puerta del quirófano o lugar de trabajo  SI NO SI	SI NO
1 Activar Código COVID POSITIVO.       SI NO       1 Verificación del PROCESO 1.       SI NO       1 El team quirúrgico debe llevar el equipo de protección durante todo el procedimiento.         2 Etiquetado específico de COVID en la puerta del quirófano o lugar de trabajo       SI NO       PREINDUCCIÓN:       SI NO       2 Paciente que no cumple criterios de extu-	SI NO
2 Etiquetado específico de COVID en la puerta del quirófano o lugar de trabajo SI NO PREINDUCCIÓN: SI NO 2 Paciente que no cumple criterios de extu-	SI NO
	sı 🗖 No 🗖
3 Todo el equipo no esencial tiene que ser removido del quirófano.  SI NO 3 Alerta de la ruta y ascensor para derivación	
4 Coche de fármacos de anestesia y reanimación con desfibrilador ensam- SI NO I N	31 NO
blado . Spray de alcohol al 70%.  INDUCCIÓN/INTUBACIÓN:  1 Dispositivo de Intubación.  de la sala de aislamiento o médicos de la UCI.	SI NO
5 Mesa de mayo con equipo de vía a érea a utilizarse. (Tubos endo- traqueales - cánula de Guedel -  SI NO C. Dispositivo con mayor entrenamiento  5 Transporte con máscara-bolsa-filtro (Ambu). No utilizar ventilador para el transporte.	SI NO
Videolaringoscopio o Dispositivo de VA con el que se encuentre familiarizado)  2 Preoxigenación 3 litros 5 min. Sin asistencia de presión positiva.  SI NO NO acama del paciente.	SI NO
6 Cobertores plásticos en máquina de anestesia y demás equipos de la sala SI NO 3 Colocar compresa húmeda alrededor del sellado facial y con doble 5 Antes de salir de sala rociar con desinfectante alcohol 70%. Incluso a personal de transporte.	SI NO
7 Lavado Quirúrgico SI NO Cobertura plástica con orificio para máscara facial. (Luego de intubación PERSONAL DE HIGIENE AMBIENTAL. CUIDADO	
<ul> <li>8 Antesala para colocación de equipo de protección personal: (Guantes - overol zapatones- gorro- mascarilla N95- gafas batas de aislamiento- careta y guantes).</li> <li>9 Antesala para colocación de equipo de eliminar la primera cubierta plástica)</li> <li>4 Inducción de secuencia rápida o secuencia inversa . Hipnótico - Opioide - Relajante neuromuscular</li> <li>8 Antesala para colocación de equipo de eliminar la primera cubierta plástica)</li> <li>9 Máquina de anestesia y demás equipos (monitor bombas de infusión- electrobisturí, etc) de la sala limpiar y desinfectar de inmediato con alcohol 70%</li> </ul>	SI NO
g Confirmar el team quirúrgico mínimo indispensable y presente en sala.  SI NO alcohol 70%  Relajación neuromuscular profunda (Evitar Tos)(Rocuronio 4 Dosis E95).  2 Eliminar la cal sodada y limpieza profunda del canister.	SI NO
10 Alfombra bactericida/Rodapies con cloro/Hipoclorito de sodio al ingreso del quirófano.  5 Durante la Intubación orotraqueal TET pinzado o sellado en su tercio externo hasta conectar al circuito.  O TET adaptado directamente al  5 Durante la Intubación orotraqueal TET pinzado o sellado en su tercio externo hasta conectar al circuito.  O TET adaptado directamente al  3 Desmontar y desinfectar el interior del circuito de máquina de anestesia. Esterilizar a alta temperatura y con peróxido de hidrógeno.	SI NO
11 Confirmar 3 basureros con doble fundas plásticas. (Entrada y Salida)  SI NO 6 NO VENTILAR hasta sellar el neumo-	SI NO
ENFERMERA CIRCULANTE EXTERNA:  1. Confirma y supervisa que todos los procesos se cumplan.  SI NO 5. Antes de salir de sala rociar todas las bolsas plásticas con desinfectante.	SI NO
CIRUJANOS/EQUIPO DE MAYOR  EXPERIENCIA:  SI NO TEAM QUIRÚRGICO:  1 Al finalizar el team quirúrgico se retira el	
ANESTESIÓLOGO:  1 Verificación y funcionamiento de máquina de anestesia. (Ventilador programado y  Válvula APL en Cero)  NO equipo de protección (guantes- careta- bata de aislamiento- zapatones- overol- gafas mascarilla N95- gorro y guantes) bajo supervisión en pareja para evitar la auto- VA en una bolsa plástica.	SI NO
2 Colocar en el Circuito Respiratorio 3 filtros hidrófobos bacteriológicos: Máscara + Conector en "Y" o TET Via inspiratoria  10 Confirmar intubación con expansibilidad torácica y capnografia. (Evitar Ia auscultación)  10 Confirmar intubación con expansibilidad torácica y capnografia. (Evitar Ia auscultación)  2 Lavado quirúrgico de manos y antebrazos.	SI NO
Vía espiratoria.  3 Aplicación de gel-alcohol.  3 Verificar Monitor multiparámetros con  4 Todo el team quirúrgico debe bañarse.	SI NO SI NO
capnografía.  SI NO 12 Si es anestesia regional, utilizar O2 suplementario conectado al circuito respiratorio con filtros de anestesia wía aérea, insumos y fármacos que deben ser de uso exclusivo del paciente.  SI NO REPORTE DE EVENTO ADVERSO: rostro del paciente.	
5 Confirmar sistema de comunicación con EXTUBACIÓN:	
el exterior: a. Intercomunicador b.Teléfono Móvil en envoltura plástica  1 Confirmar Extubación en Quirófano. SI NO N/A PERSONAL DE ENFERMERIA:	
6 Establecer Plan Anestésico. SI NO 3 Considerar reversión neuromuscular SI NO N/A	
7 Confirmar unidad de postoperatorio. a. Sala de aislamiento b. Quirófano  4 Succionar con yankauer por debajo de cobertor plástico y con paciente dormido.	
c. UCI  5 Colocar compresa húmeda alrededor del TET con cobertura plástica con orificio para máscara facial y extubar al paciente.(Eliminar cobertor plástico)  ANESTESIOLOGO:	
6 Evitar reflejo tusígeno.	
7 Técnica de extubación avanzada. (Dexmedetomidina-Remifentanil- Fentanil -Lidocaina  FIRMA  FIRMA	
8 Analgesia (Evitar AINES)  SI NO NOMBRES COMPLETOS CIRUJANO/MEDICO RESPONSABLE DEL PROCEDIMIENTO:	
SOCIEDAD ECUATORIANA DE ANESTESIOLOGÍA  9 Confirmar Recuperación en quirófano SI NO N/A	
10 Utilizar O2 suplementario por naso- catéter y cubrir con mascarilla N95.  Recuerde mantener aislamiento con SI NO cobertor plástico sobre el rostro del paciente durante todo el acto anesté-	
sico y transporte.  NOMBRES COMPLETOS  SEA20200329	