

ÍNDICE

CONTENIDO	PÁG.
INTRODUCCIÓN	
1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA.....	1
1.1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA.....	2
1.3. DELIMITACIÓN DEL PROBLEMA.....	3
1.4. OBJETIVOS.....	4
1.4.1. OBJETIVO GENERAL.....	4
1.4.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	4
1.5. JUSTIFICACIÓN.....	5
1.6. VIABILIDAD DEL TRABAJO.....	6
2. MARCO TEÓRICO.....	7
2.1. MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL.....	7
2.1.1. PROCESO HISTÓRICO DE LA PATOLOGÍA.....	7
2.1.2. DEFINICIÓN.....	8
2.1.3. ETIOLOGÍA DEL SÍNDROME DE DISTRÉS RESPIRATORIO AGUDO.....	8
2.1.4. FISIOPATOLOGÍA.....	9
2.1.5. MANIFESTACIONES CLÍNICAS.....	13
2.1.6. TRATAMIENTO.....	14
2.1.6.1. OXIGENACIÓN.....	14
2.1.6.2. VENTILACIÓN.....	14
2.1.7. INTERVENCIONES DE ENFERMERÍA.....	15
2.1.7.1. OPTIMIZAR LA OXIGENACIÓN Y LA VENTILACIÓN.....	16
2.1.7.2. TÉCNICA DE ASPIRACIÓN DE SECRESIONES.....	17
2.1.7.3. HUMIDIFICADORES PASIVOS O INTERCAMBIADORES DE HUMEDAD PASIVOS.....	19
2.1.7.4. TUBO ENDOTRAQUEAL CON MANGUITO.....	20
2.1.7.5. CONTROL DE LA PRESIÓN DEL GLOBO (CUFF).....	24
2.1.7.6. PRECAUCIONES DURANTE LAS ASPIRACIONES.....	25

2.1.8. LAVADO DE MANOS SEGÚN OMS.....	27
2.1.9. ROL DE LA ENFERMERA.....	29
2.1.9.1. ROL PRESCRITO.....	30
2.1.9.2. ROL ESPERADO.....	30
2.1.9.3. EL ROL ASISTENCIAL.....	30
2.1.9.4. EL ROL GERENCIAL.....	31
2.1.9.5. EL ROL EDUCATIVO.....	31
2.1.9.6. EL ROL INTERDEPENDIENTE.....	32
2.2. MARCO TEÓRICO REFERENCIAL.....	33
2.3. ALCANCE DE ESTUDIO.....	35
3. DISEÑO METODOLÓGICO.....	36
3.1. TIPO DE ESTUDIO.....	36
3.2. HIPÓTESIS.....	36
3.3. UNIVERSO Y MUESTRA.....	36
3.4. CRITERIOS DE INVESTIGACIÓN.....	37
3.5. VARIABLES.....	38
3.6. OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES.....	38
3.7. INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE LOS DATOS.....	43
3.8. PROCESO DE LA RECOLECCIÓN DE DATOS.....	43
3.9. ANÁLISIS ESTADÍSTICO.....	44
3.10. ASPECTOS ÉTICOS.....	44
4. RESULTADOS.....	45
5. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	65
5.1. CONCLUSIONES.....	65
5.2. RECOMENDACIONES.....	67
BIBLIOGRAFÍA.....	68

TABLAS

Tabla N°1. Personal de enfermería, según edad, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	45
Tabla N°2. Personal de enfermería, según grado de estudio, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	47
Tabla N°3. Personal de enfermería, según tiempo que trabajan, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	49
Tabla N°4. Conocimiento del personal de enfermería, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	51
Tabla N°5. Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según cumplimiento de pasos iniciales del procedimiento, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	54
Tabla N°6. Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según control de signos vitales, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	56
Tabla N°7. Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según control de vías aéreas permeables, Servicio de emergencia de la	

Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	58
Tabla N°8.	
Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según cuidados generales, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	61
Tabla N°9.	
Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según cumplimiento de los pasos finales del procedimiento, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	63

GRÁFICOS

Gráfico N°1.

Personal de enfermería, según edad, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017..... 45

Gráfico N°2.

Personal de enfermería, según grado de estudio, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017..... 47

Gráfico N°3.

Personal de enfermería, según tiempo que trabajan, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017..... 49

Gráfico N°4.

Conocimiento del personal de enfermería, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017..... 52

Gráfico N°5.

Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según cumplimiento de pasos iniciales del procedimiento, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017..... 54

Gráfico N°6.

Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según control de signos vitales, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017..... 56

Gráfico N°7.

Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según control de vías aéreas permeables, Servicio de emergencia de la

Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	59
Gráfico N°8.	
Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según cuidados generales, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	61
Gráfico N°9.	
Calidad de atención para el paciente con distrés respiratorio, según cumplimiento de los pasos finales del procedimiento, Servicio de emergencia de la Sala de Reanimación, Hospital Obrero N°3, Caja Nacional de Salud, Enero a Marzo del 2017.....	63

RESUMEN

El objetivo de la investigación es determinar la calidad de cuidados de enfermería en pacientes con Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo en el servicio de Emergencia sala de Reanimación, la Caja Nacional de Salud del Hospital Obrero, Enero a marzo del 2017. La muestra está conformada por el 100% del universo que son un total de 20 licenciadas de enfermería.

Los resultados identificaron las características generales del personal de enfermería según la edad, donde el 50% tiene de 25 a 34 años, con respecto a la formación académica el 50% ha realizado estudios de postgrado y la experiencia profesional en el 50% es menos de 1 año, siendo un grupo que debe adquirir experiencia en el área de trabajo. Se evaluó el nivel de conocimiento que tiene el personal de enfermería según saturación de oxígeno, monitorización del paciente y manejo de bioseguridad del paciente con Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo. Son tres los puntos que se deben tomar en cuenta porque sacaron una calificación por debajo del 50%. Se observó la calidad de atención de enfermería a pacientes con Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo según la aplicación de los pasos iniciales más de la mitad cumple. Con respecto a los cuidados generales no se cumple con la lubricación de la piel. Con respecto al cumplimiento de los pasos finales de los procedimientos, todos se cumplen.

Se recomienda que el servicio deba elaborar un programa de capacitación para el personal de enfermería, tomando en cuenta los puntos que presentaron disminución de conocimiento. Se debe verificar el lavado de manos antes del inicio de aplicación del procedimiento.

Palabras claves: Calidad de cuidados de enfermería y Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo.