



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

PLAN DE ACCIÓN POR EL DÍA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS 5 DE MAYO DEL 2025



RUBRO	A CARGO DE	V° B°	FECHA
ELABORACIÓN	Equipo de trabajo de Epidemiología		
	Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental		
REVISIÓN	Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización		
	Oficina de Asesoría Jurídica		
APROBADO	Dirección General		





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

Control de Cambios

VERSIÓN	PUNTOS MODIFICADOS	FECHA
01	Versión Inicial	





ÍNDICE

- I. INTRODUCCIÓN**
- II. FINALIDAD Y JUSTIFICCIÓN TÉCNICA**
- III. OBJETIVOS**
 - 3.1 Articulación de Objetivos
 - 3.2 Objetivo General
 - 3.3 Objetivos Específicos
- IV. AMBITO DE APLICACIÓN**
- V. BASE LEGAL**
- VI. CONTENIDO**
 - 6.1 Aspectos técnicos conceptuales (Definiciones Operativas)
 - 6.2 Análisis de la Situación actual del aspecto sanitario administrativo
 - 6.3 Articulación Estratégica con los Objetivos y Acciones del PEI y Articulación Operativa con las Actividades Operativas del POI
 - 6.4 Actividades a realizar
 - 6.5 Presupuesto y financiamiento
 - 6.6 Indicadores
 - 6.7 Presupuesto y Financiamiento
 - 6.8 Acciones de Monitoreo, Supervisión Seguimiento y Evaluación del Plan
- VII. RESPONSABILIDADES**
- VIII. ANEXOS**
 - 8.1 Indicadores Sanitarios
 - 8.2** Formato Anexo B5
 - 8.3 Programación de recursos humanos





I. INTRODUCCIÓN

La evidencia científica sugiere que la higiene de manos es una de las medidas más efectivas para controlar la infección. Con la finalidad de promover buenas prácticas de higiene de manos, la Organización Mundial de la Salud (OMS) introdujo el 5 de mayo como Día Mundial de la Higiene de Manos (WHHD). Cada año, esta campaña continúa reuniendo a las personas y acelerando las acciones de higiene de manos en la atención médica para contribuir a una reducción de las infecciones asociadas a la atención sanitaria (IAAS) y al logro de una atención médica más segura y de calidad para todos¹⁻⁹. En ese contexto Kilpatrick Claire acaba de publicar un artículo donde hace un llamado a todos los profesionales, a los trabajadores sanitarios, a los responsables políticos y a todos a invertir en la higiene de manos, liderando intervenciones y centrándose en los cinco momentos de la higiene de manos en el lugar de atención donde nos encontremos en pro de la salud para todos¹⁰.

La práctica de lavarse las manos y los factores que influyen en el comportamiento de lavado de manos entre los individuos de las comunidades son complejos e incluyen razones psicosociales, contextuales y de infraestructura. La consideración de la amplia aplicabilidad y sostenibilidad de las intervenciones de higiene continúa siendo objeto de revisión crítica. El mantenimiento de buenas conductas de lavado de manos que resultan de las intervenciones promocionales es vital para maximizar los posibles beneficios para la salud, reduciendo las IAAS⁶⁻¹². Entre 1998 y el 2022, 300,827 pacientes fueron seguidos en el mundo con 2 millones 167,397 días-paciente, en quienes se detectó 21,371 IAAS cuyos factores de riesgo de mortalidad fueron: infección del torrente sanguíneo asociada a la vía central (ORa: 1,84; $p < 0,0001$); neumonía asociada a ventilación mecánica (ORa: 1,48; $p < 0,0001$); infección del tracto urinario asociada al catéter (aOR: 1,18; $p < 0,0001$); hospitalización médica (ORa: 1,81; $p < 0,0001$); duración de la estancia aumenta el riesgo en 1% por día (ORa: 1,01; $p < 0,0001$); sexo femenino (aOR:1,09; $p < 0,0001$); edad (aOR:1,012; $p < 0,0001$); días de línea central un 2% por día (ORa: 1,02; $p < 0,0001$); y ratio de utilización del ventilador mecánico (VM) (ORa: 10,46; $p < 0,0001$)¹³. En las intervenciones mencionadas la higiene de manos es una de las principales actividades.

Según las directivas de la OMS, el cumplimiento de la higiene de manos suele ser bajo y se necesitan estrategias eficaces de mejora. En un estudio reciente, se evaluó un total de 16 552 oportunidades y se encontró una tasa de adherencia del 69,2% en promedio. Los trabajadores de saneamiento tuvieron una tasa de adherencia del 73,1% (intervalo de confianza [IC] del 95%: 70,6-75,4), seguido por las enfermeras del 71,2% (IC del 95%: 70,4-72,1). Los médicos y técnicos tuvieron una tasa de cumplimiento del 64,9% (IC 95%: 63,1-66,6) y 64% (IC 95%: 60,1-67,9) respectivamente. Los mejores resultados se observaron en el momento 5 de la OMS y los peores en el momento 1, con un cumplimiento del 79,1 % (IC del 95 %: 77,4-80,7) y del 55,8 % (IC del 95 %: 54,5-57,1), respectivamente¹⁴. Estos resultados y otros que muestran que no se llega a un 80% que es lo ideal, ha llevado a realizar diferentes intervenciones en el personal de salud. Sin embargo, en los últimos años ha habido un interés creciente en empoderar a los pacientes para que sirvan como socios en los esfuerzos por prevenir las infecciones asociadas a la atención sanitaria. Aunque los pacientes son el foco principal de estas iniciativas, en muchas situaciones se debe considerar la inclusión de miembros de la familia porque a menudo desempeñan un papel importante en la toma de decisiones de atención médica¹⁵.

En este contexto, el Hospital Lima Este Vitarte considera fundamental concientizar a los profesionales de la salud, personal técnico, administrativo, pacientes y familiares en la práctica de la higiene de manos en esta campaña mundial. Es por ello que la Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental presenta este plan.





II. FINALIDAD:

Contribuir a reducir la incidencia de Infecciones asociadas a la Atención de Salud, con personal sensibilizado y motivado en acciones de prevención y control mediante la práctica adecuada y permanente de la higiene de manos contemplada en este plan.

III. OBJETIVOS

1.1 Articulación De Objetivos

OEI.01 Prevenir, vigilar, controlar y reducir el impacto de las enfermedades, daños y condiciones que afectan la salud de la población, con énfasis en las prioridades nacionales.

1.2 Objetivo General

Sensibilizar al personal de salud del Hospital Lima Este Vitarte y usuarios a lograr la mayor adherencia a la Higiene de Manos, aplicando los 5 momentos de la higiene de manos en la atención brindada a los pacientes, como las medidas más efectivas en la prevención y control de enfermedades.

1.3 Objetivos Específicos

OE1: Promover la higiene de manos en el personal de salud de la institución.

OE2: Elaborar estrategias de adhesión a la higiene de manos en el personal de salud de la institución.

OE3: Realizar difusión de la importancia de aplicación de los 5 momentos de la higiene de manos en personal de salud de la institución.

IV. ÁMBITO DE APLICACIÓN

El presente plan se aplicará en el Hospital de Lima Este Vitarte.

V. BASE LEGAL

- Ley General de Salud, Ley 26842, promulgada el 15 de Julio de 1997.
- Ley N° 1161 Decreto Legislativo que aprueba la ley de organización y funciones del Ministerio de Salud
- Resolución Ministerial N° 449-2001-SA-DM, Norma Sanitaria para Trabajos de Desinsectación, Desratización, Desinfección, Limpieza y Desinfección de Reservorios de Agua, Limpieza de Ambientes y de Tanques Sépticos.
- Decreto Supremo N° 031-2010-SA, Aprueban Reglamento de la Calidad del Agua para Consumo Humano.
- Guías para la Calidad del Agua Potable – Tercera Edición Organización Mundial de la Salud.
- Decreto Supremo N°038-2014-SA Modifica el Reglamento Sobre la Vigilancia y Control Sanitario de Alimentos y Bebidas, Aprobado por Decreto Supremo N° 007-98-SA. Reglamento sobre Vigilancia y Control Sanitario de Alimentos y Bebidas y sus Modificaciones.
- Resolución Ministerial N° 768-2010/MINSA que aprueba el Plan Nacional para la Prevención del VHB, VIH y la TB por Riesgo Ocupacional en los Trabajadores de Salud 2010-2015.





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

- Resolución Ministerial N° 506-2012/MINSA, que aprueba la Directiva Sanitaria N° 046-MINSA/DGE V. 01 que establece la Notificación de Enfermedades y Eventos Sujetos a Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública.
- Resolución Ministerial N° 439-2015/MINSA, que aprueba el Documento Técnico: "Metodología para el Análisis de Salud Local"
- Resolución Ministerial N° 798-2010-MINSA. Modifican Norma Técnica de salud Que establece listado de Enfermedades Profesionales.
- Directiva Sanitaria para promocionar el Lavado de Manos Social como práctica saludable en el Perú Resolución Ministerial N° 773-2012/MINSA.
- NTS N° 068-MINSA/DGSP-V.1, "Norma Técnica de Salud que establece el Listado de Enfermedades Profesionales".
- Resolución Ministerial N° 826-2021/MINSA que aprueban las "Normas para la elaboración de documentos normativos del Ministerio de Salud
- Resolución Directoral N° 01-2024-DG/HLEV, Que aprueba el Plan Operativo Institucional 2024 del Hospital de Lima Este Vitarte.
- Resolución Ministerial N° 168 N° 2015/MINSA, aprueba el Documento Técnico: Lineamientos para la Vigilancia, Prevención y Control de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud.
- Resolución Ministerial N° 255-2016-MINSA que aprueba la Guía Técnica para la Implementación del Proceso de Higiene de Manos en los Establecimientos de Salud.
- Resolución Ministerial N.° 251-2020-MINSA, que establecer el 05 de mayo como "Día de la Higiene de Manos" 5 de mayo de 2020.
- Resolución Ministerial N° 523-2020-MINSA, que aprueba la NTS N° 163-MINSA/2020/CDC Norma Técnica de Salud para la Vigilancia de las Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud.
- Resolución Ministerial N° 226-2024/MINSA, que aprueba la formalización del órgano desconcentrado del Hospital de Lima Este-Vitarte.
- Resolución Viceministerial N° 082-2024-SA/DVMPAS, que aprueba el Manual de Operaciones del Hospital de Lima Este – Vitarte.
- Resolución Directoral N° 153-2024-DG/HLEV, que aprueba el Plan Operativo Institucional (POI) Multianual 2025-2027 del Hospital Lima Este Vitarte (HLE-V).
- Resolución Directoral N° 432-2024-DG/HLEV, que aprueba el Plan Operativo Institucional 2025 del Hospital de Lima Este-Vitarte.
- Resolución Directoral N° 062-2024-DG/HLEV, que aprueba la Directiva Administrativa N° 003-HLEV/OPPM-2024: "Directiva Administrativa para la Elaboración, Aprobación, Modificación y/o Actualización de Documentos Normativos.

VI. CONTENIDO

6.1 Aspectos Técnicos Conceptuales (Definiciones Operativas)

- **Antisepsia de Manos:** Se refiere al lavado de manos antiséptico o sea a la fricción de manos con un antiséptico (uso de alcohol gel).
- **Antiséptico:** Sustancia antimicrobiana que se aplica en la piel para reducir en número la flora microbiana presente.
- **Antiséptico a Base de Alcohol:** Preparado (líquido, gel o espuma) que contiene alcohol, destinado a la higiene y antisepsia de manos.



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

- **Consejería Integral:** La consejería es un proceso de diálogo e interacción entre el consejero y el consultante, generando un espacio educativo, de orientación y apoyo que busca promover cambios de conducta en la persona y su entorno.
- **Desinfectante Alcohólico para la Fricción de las Manos:** Producto alcohólico (líquido, gel o espuma) destinado a la aplicación en las manos con el fin de reducir el crecimiento de microorganismos. Tales productos pueden contener uno o más tipos de alcohol con excipientes, otros principios activos y humectantes.
- **Fricción de Manos con Soluciones de Base Alcohólica:** Rozamiento de ambas manos previa aplicación de un antiséptico con el objeto de reducir o inhibir la propagación de los microorganismos sin necesidad de una fuente exógena de agua ni del enjuagado o secado con toallas u otros instrumentos.
- **Higiene de Manos:** Medida higiénica conducente a la antisepsia de las manos con el fin de reducir la flora microbiana transitoria. Consiste usualmente en frotarse las manos con un antiséptico de base alcohólica o en lavárselas con agua y jabón normal o antimicrobiano.
- **Jabón Antimicrobiano:** Jabón que contiene un ingrediente químico con actividad contra la flora superficial de la piel, se puede utilizar en presentación líquida o en gel.
- **Lavado de Manos:** Consiste en la remoción mecánica de suciedad y eliminación de microorganismos transitorios de la piel. Es el lavado de manos de rutina que se realiza con agua y Jabón común y tiene una duración no menor de 20 segundos. Remueve en un 80% la flora microbiana transitoria.
- **Lavado de Manos Social:** Es el lavado de manos de rutina, realizado por la población general usando agua y jabón común, que tiene una duración no menor de 20 segundos, su práctica permite remover un 80% la flora transitoria y permite la remoción mecánica de suciedad.
- **Sesiones Demostrativas:** Son actividades educativas realizadas por el personal de salud capacitado, para inducir el cambio de prácticas de alimentación e higiene, donde los participantes aprenden haciendo. Se aborda aspectos como: Técnicas de preparación de alimentos con productos locales e higiene personal.
- **Sesiones Educativas:** Son reuniones cortas, no mayores a 40 minutos, dirigidas por personal capacitado, con no más de 20 participantes y que permiten informar, analizar y reflexionar sobre diversos temas de interés, desarrollando contenidos relacionados al logro de prácticas saludables.

6.2. Análisis de la situación actual del aspecto sanitario administrativo

Durante el año 2024 se realizaron 3342 observaciones a 971 personas (trabajadores de salud) para evaluar el apego a la higiene de manos.



FUENTE OESA



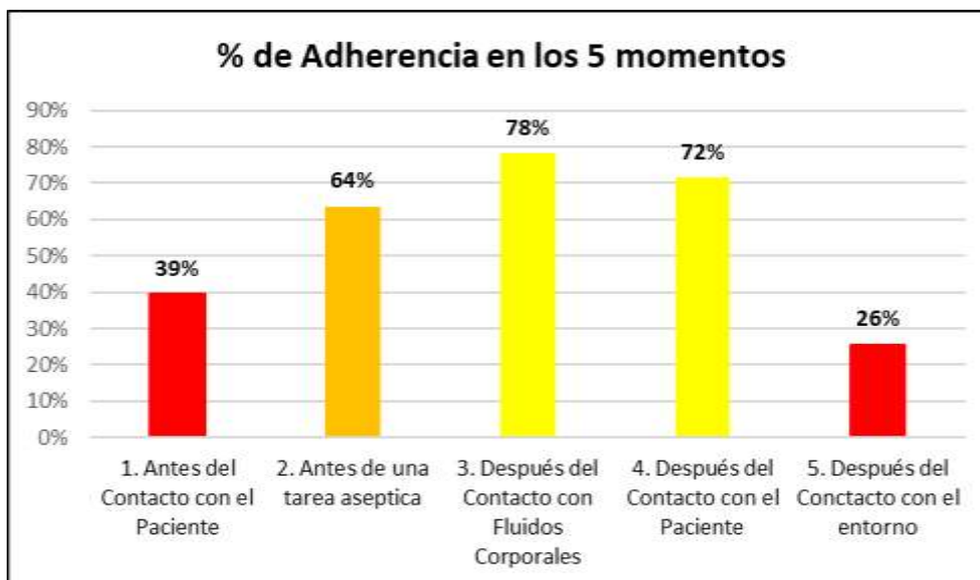
"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

La tasa de apego global de higiene de manos en el 2024 es de 51% por debajo del 80% esperado.

MES	Numero de Observaciones	Observaciones con Adecuada Adherencia	%
Enero	153	94	61.4
Febrero	415	241	58.1
Marzo	109	66	60.6
Abril	26	17	65.4
Mayo	56	37	66.1
Junio	145	75	51.7
Julio	59	18	30.5
Agosto	47	23	48.9
Setiembre	20	11	55.0
Octubre	62	31	50.0
Noviembre	25	5	20.0
Diciembre	364	137	37.6
TOTAL	1481	755	51.0

FUENTE OESA

Los momentos de menor adherencia son: después de contacto con el entorno del paciente (26%), antes del contacto con el paciente (39%). Esto explica en gran parte las causas de las infecciones asociadas a la atención sanitaria.



FUENTE OESA

El grupo ocupacional de Licenciadas en Enfermería y técnica de enfermería tienen el mayor porcentaje de apego con 67% y 85% respectivamente, mientras que el colectivo de laboratorio e internas de enfermería tienen un apego del 0%.



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana



FUENTE OESA



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

6.3 Articulación Estratégica con los Objetivos y Acciones del PEI y Articulación Operativa con las Actividades Operativas del POI

Objetivo Estratégico Institucional del PEI	OEI.01: Prevenir; Vigilar; Controlar y Reducir el Impacto de las Enfermedades; Daños y Condiciones que Afectan la Salud de la Población; con Énfasis en las Prioridades Nacionales				
Acción Estratégica Institucional	AEI.01.02: Prevención y Control de Enfermedades Transmisibles; Fortalecidos; con Énfasis en las Prioridades Sanitarias Nacionales.				
Actividad Operativa POI	Categoría Presupuestal	Producto	Actividad Presupuestal	Objetivo General del Plan	Objetivo Específico del Plan
AOI00172600042 Vigilancia y Control Epidemiológica	9002 Asignaciones presupuestarias que no resultan en productos	3999999 Sin producto	5001286 Vigilancia y Control Epidemiológico	Sensibilizar al personal de salud del HLEV para lograr la mayor adherencia a la higiene de Manos, durante la atención brindada a los pacientes, como una de las medidas más efectivas en la prevención y control de enfermedades.	1. Promover la higiene de manos en el personal de salud de la institución.
					2. Elaborar estrategias de adhesión a la higiene de manos al personal de salud de la institución.
					3. Realizar difusión de la importancia de aplicación de los 5 momentos de la higiene de manos en personal de salud de la institución.



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

6.4 Actividades a realizar

ACTIVIDADES	RESPONSABLE	PRODUCTO	FEBRERO	MARZO				ABRIL				MAYO		
			4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
OE1: Promover el lavado de manos en el personal de salud de la institución.			S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Elaboración del plan de acción por el día mundial de la higiene de manos	OESA	PLAN ELABORADO												
Aprobación del plan de acción por el día mundial de la higiene de manos	Dirección	PLAN APROBADO												
Difusión del plan de acción por el día mundial de la higiene de manos	Imagen Institucional	PLAN DIFUNDIDO												
OE2: Elaborar estrategias de adhesión al lavado de manos en el personal de salud de la institución.														
Concurso de Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias"		CONCURSO												
1. Conformación del jurado calificador	OESA	JURADO												
2. Elaboración de las bases de los concursos	OESA	BASES DEL CONCURSO ELABORADO												
3. Difusión del concurso	OESA	DIFUSION DEL CONCURSO PUBLICADO												
4. Publicación de las bases de los concursos	OESA	BASES DEL CONCURSO PUBLICADO												
5. Inscripciones a los concursos:	PARTICIPANTES	NUMERO DE INSCRITOS												





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

ACTIVIDADES	RESPONSABLE	PRODUCTO	FEBRERO	MARZO				ABRIL				MAYO		
			4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
<ul style="list-style-type: none"> Héroe de la Higiene de manos. Video tipo TIK TOK 														
6. Elaboración y presentación de videos del concurso	PARTICIPANTES	NUMERO DE VIDEOS												
7. Evaluación de videos presentados y Héroes de la higiene de manos.	JURADO CALIFICADOR	VIDEOS SELECCIONADOS												
8. Publicación de los finalistas del concurso	OESA	FINALISTAS SELECCIONADOS												
9. Premiación de los videos ganadores y Héroes de la higiene de manos del concurso.		FINALISTAS PREMIADOS												
OE3: Realizar difusión de la técnica correcta de la higiene de Manos al personal de la institución.														
Campaña de Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias"	OESA	Sesiones demostrativas realizadas												





6.5 Presupuesto y financiamiento

El presupuesto estimado para la ejecución del Plan de Acción por el Día Mundial de la Higiene de Manos es de **s/. 5,483.00 (sin considerar recursos humanos)**.

En el siguiente cuadro se muestra los principales recursos e insumos requeridos.

Materiales

Nº	Descripción de los Recursos, Insumos y Materiales	Unidad de Medida	Cantidad Total	Precio Unitario	Precio Total (S/.)
1	Muñecos (mano y jabón)	Unidad	02	300.00	600.00
2	Frascos de jabón líquido de 1Lt.	Unidad	05	15.00	75.00
3	Papel toalla Interfoliado	Unidad	45	5.00	225.00
4	Frascos de 1000 Ml con alcohol gel con dispensador	Unidad	05	15.00	75.00
5	Contenedor residuos comunes	Unidad	03	15.00	45.00
6	Frascos de plástico pequeños de alcohol gel x 30ml con logo de la campaña	Unidad	500	2.50	1250.00
7	Diplomas	Unidad	34	2.00	68.00
8	Placa recordatoria de vidrio (1er. Lugar)	Unidad	01	100.00	150.00
9	Placa recordatoria de vidrio (2do. Lugar)	Unidad	01	80.00	100.00
10	Placa recordatoria de vidrio (3do. Lugar)	Unidad	01	70.00	80.00
11	USB tipo pulsera con caja (Obsequio para los participantes del 1er. Lugar)	Unidad	20	20.00	400.00
12	Taza de porcelana con logo del concurso (Obsequio para los participantes del 2er. Lugar)	Unidad	17	10.00	170.00
13	Pines Metálico con logo y frase	Unidad	150	2.00	300.00
14	Banner tipo roll scream	Unidad	02	100.00	200.00
15	Globos N° 12 x 100 unidades (azul, celeste y blanco)	Unidad	03	15.00	45.00
TOTAL					3,783.00

Break

Nº	Descripción de los Recursos, Insumos y Materiales	Unidad de Medida	Cantidad Total	Precio Unitario	Precio Total (S/.)
1	Pan con pollo	Unidad	100	7.00	700.00
2	Chicha morada x 450 ml	Unidad	100	4.00	400.00
TOTAL					1,100.00



Materiales

N°	Descripción de los Servicios requeridos	Unidad de Medida	Cantidad Total	Precio Unitario	Precio Total (S/.)
1	Servicio de alquiler de parlante y micrófono	Unidad	1	600	600.00
TOTAL					600.00

6.6 Acciones de monitoreo, supervisión y evaluación el plan.

Es responsabilidad de la Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental, realizar el seguimiento (supervisión y monitoreo), evaluación del Plan y remitir el Informe correspondiente a la Oficina Ejecutiva de Planeamiento Estratégico, así como a la Dirección General.

El equipo del Área de Epidemiología es responsable de cumplir con las actividades establecidas en el Plan de Campaña por el día Mundial de Higiene de Manos u otras acciones que determine la jefatura inmediata para el cumplimiento de los objetivos del Plan expuesto.

VII. RESPONSABILIDADES

SUBPRODUCTOS (ACTIVIDADES)	RESPONSABLE		UNIDAD DE MEDIDA
OE1: Promover el lavado de manos en el personal de salud de la institución.			ACCIÓN
Elaboración del plan de acción por el día mundial de la higiene de manos	Equipo de Trabajo de Epidemiología	OESA	PLAN ENVIADO
Aprobación del plan de acción por el día mundial de la higiene de manos	OESA	DIRECCION	PLAN CON RD
Difusión del plan de acción por el día mundial de la higiene de manos	OESA		CARGOS
OE2: Elaborar estrategias de adhesión al lavado de manos en el personal de salud de la institución.			
Concurso de Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias"	Equipo de Trabajo de Epidemiología	OESA	NUMERO DE VIDEOS
OE3: Realizar difusión de la técnica correcta de la higiene de Manos al personal de la institución.			
Campaña de Higiene de Manos "Lavándonos las Manos estaremos Sanos"	Equipo de Trabajo de Epidemiología	OESA	NUMERO DE PARTICIPANTES

**VIII. ANEXOS**

8.1 Programación de recursos humanos

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PROFESION
1	MIMBELA OTINIANO JOSEFINA EMPERATRIZ	JEFA DE OESA
2	GUTARRA VILCHEZ ROSA BERTHA	RESPONSABLE DEL EQUIPO DE TRABAJO DE INTELIGENCIA SANITARIA
3	HIDALGO VILLANES JUAN CARLOS	RESPONSABLE DEL EQUIPO DE TRABAJO DE EPIDEMIOLOGIA
4	GUERRA APARICIO SOLANCH JENNY	LICENCIADA EN ENFERMERA
5	RUIZ ESTRADA LESLIE REBECA	LICENCIADA EN ENFERMERA
6	NUÑEZ LOPEZ KATHERINE INTI	ESPECIALISTA EN GESTIÓN DE LA SALUD
7	SIESQUEN VERTIZ, EDUARDO	TERCERO
8	CABRERA BENAVIDES, ZOILA	TERCERO
9	JACINTO LOARTE, ISABEL	RESPONSABLE DEL EQUIPO DE TRABAJO DE SALUD AMBIENTAL
10	APAICO CORDOVA, ERICK	AUXILIAR SANITARIO
11	CANGANA DIAS, NELL ANTHONY	AUXILIAR SANITARIO
12	ARZAPALO BASUALDUA, JULIO	TECNICO ASISTENCIAL
13	MORENO GOMEZ NATALIA ROSA	SECRETARIA
14	CORDOVA ALVARADO ERIKA JOVANNA	TECNICA ADMINISTRATIVA
15	VALENTIN VIGO FIORELA MILUSKA	AUXILIAR ADMINISTRATIVA

8.2 Anexo N° 02: Los 5 Momentos del Lavado de Manos

8.3 Anexo N° 03: ¿Cómo Lavarse las manos?

8.4 Anexo N° 04: ¿Cómo Desinfectarse las manos?

8.5 Anexo N° 05: Concurso por el Día Nacional de Higiene de Manos

8.6 Anexo N°06: Bases del Concurso por el Día Nacional de Higiene de Manos

8.7 Anexo N° 07: Registro de Inscripción



**Anexo N° 01: Los 5 Momentos del Lavado de Manos****PRIMER MOMENTO:** Antes de contacto con el paciente.

Para proteger al paciente de la adquisición de los microorganismos dañinos procedentes de las manos del personal de la salud.

¿CUÁNDO?	ACTIVIDADES
Todo tipo de contacto físico con un paciente	Estrechar las manos. Ayudar al paciente a movilizarse. Exploración clínica.
Todas las actividades de aseo y cuidado personal	Baño, vestido, cepillado del cabello
Cualquier intervención no invasiva	Toma del pulso, presión arterial, saturación de oxígeno, temperatura, auscultación, palpación abdominal, aplicación de electrodos electrocardiográficos.
Cualquier tratamiento no invasivo	Colocación y/o ajuste de catéter nasal mascarillas de oxígeno.
Preparación y administración de medicamentos por vía oral	Medicamentos orales, medicamentos nebulizados por vía oral.
Cuidado de la cavidad oral y alimentación	Alimentar a un paciente. Cuidados buco-dentales o cuidados de la dentadura postiza.

SEGUNDO MOMENTO: Antes de realizar una actividad limpia/aséptica.

Para proteger al paciente de la entrada en su cuerpo de microorganismos dañinos que puedan ingresar a su cuerpo, incluido los propios durante un procedimiento.

¿CUÁNDO?	ACTIVIDADES
Inserción de catéteres o agujas o cualquier otro dispositivo médico invasivo.	Venopunción, determinación del nivel de glucosa en sangre, gasometría arterial, inyección subcutánea o intramuscular.
Preparación y administración de cualquier medicación a través de un dispositivo médico invasivo.	Medicamentos intravenosos alimentación enteral, alimentación parenteral, formulas pediátricas.
Administración de medicamentos que tengan contacto directo con las membranas mucosas.	Instilación de colirios. Administración de supositorios por vía anal u óvulos por vía vaginal.
Inserción, retirada o cuidados de dispositivos médicos invasivos.	Realización o participación en los siguientes procedimientos: Traqueotomía, aspiración de las vías respiratorias, sonda urinaria, colostomía/ileostomía, sistemas de acceso vascular, dispositivos invasivos, sistemas de drenaje, sonda de gastrostomía endoscópica percutánea, sonda naso gástrica.
Administración de medicamentos que tengan contacto directo con las membranas mucosas.	Contacto con heridas. Quemaduras, procedimientos quirúrgicos, examen rectal, exámenes ginecológicos y con las membranas obstétricas.





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

TERCER MOMENTO: Después del riesgo de exposición a fluidos corporales y después de retirarse los guantes.

Para proteger al personal de salud y al entorno de los microorganismos patógenos procedentes del paciente.

¿CUÁNDO?	ACTIVIDADES
Tras la potencial exposición a fluidos corporales	<p>Al contacto con: pañal usado, esputo ya sea directamente o indirectamente a través de un tejido.</p> <p>Contacto con muestras de tejidos biológicos.</p> <p>Limpieza de los derrames de orina, heces o vomito de entorno del paciente.</p> <p>Contacto con fluidos: sangre, saliva, membranas mucosas, semen, leche materna, orina, heces, vómitos, líquido pleural, líquido cefalorraquídeo, líquido ascítico.</p> <p>Muestra orgánicas: muestras de biopsias, muestras celulares, meconio, pus, medula ósea.</p>

CUARTO MOMENTO: Después del contacto con el paciente o su entorno.

Para proteger al personal de la salud y al entorno, de los microorganismos patógenos procedentes del paciente.

¿CUÁNDO?	ACTIVIDADES
Todo tipo de contacto físico con un paciente.	<p>Estrechar las manos.</p> <p>Ayudar al paciente a moverse.</p> <p>Exploración clínica.</p>
Todas las actividades de aseo u cuidado personal.	Baño, vestido, cepillado del cabello.
Cualquier intervención no invasiva.	Toma del pulso, la presión arterial, saturación de oxígeno, la temperatura, auscultación, palpación abdominal, aplicación de electrodos electrocardiográficos.
Cualquier tratamiento no invasivo.	Colocación de catéter nasal o mascarilla de oxígeno.
Preparación y administración de medicamentos por vía oral.	Medicamentos orales, medicamentos nebulizados por vía oral.
Cuidado de la cavidad oral y alimentación.	Alimentar a un paciente. Cuidados buco-dentales o cuidados de la dentadura postiza.
Contactos con el entorno de un paciente antes, durante y después de cualquiera de los procedimientos anteriores.	Mesilla, barandilla de la cama, equipo médico.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

QUINTO MOMENTO: Después del contacto con el entorno del paciente.

Para proteger al personal de salud y el entorno de los microorganismos patógenos procedentes del paciente.

¿CUÁNDO?	ACTIVIDADES
Después de tocar cualquier objeto del entorno inmediato del paciente.	El entorno del paciente incluye: Cama, barandillas, velador, armario, timbre de llamada, interruptores de luz, objetos personales (incluidos los libros) silla, taburetes, bomba de infusión.



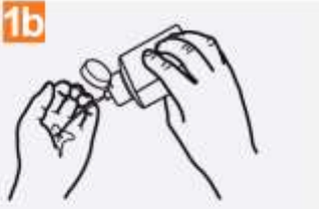
Anexo N° 03: ¿Cómo lavarse las manos?

Limpia tus manos

CON UN GEL A BASE DE ALCOHOL

⌚ Duración de este procedimiento: 20-30 segundos

1a 
Deposite en la palma de la mano una dosis de producto suficiente para cubrir todas las superficies.

1b 
Frótese las palmas de las manos entre sí.

2 
Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos.

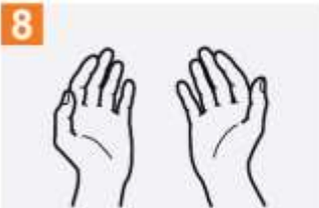
3 
Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos y viceversa.

4 
Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados.

5 
Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos.

6 
Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa.

7 
Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación y viceversa.

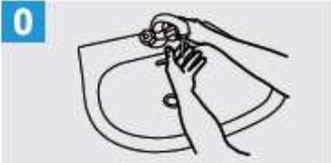
8 
Una vez secas, sus manos son seguras.

Anexo N° 04: ¿Cómo desinfectar las manos?

Limpia tus manos

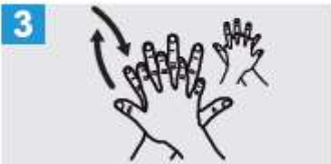
CON AGUA Y JABÓN

⌚ Duración de este procedimiento: 40-60 segundos

- 

0 Mójese las manos con agua.
- 

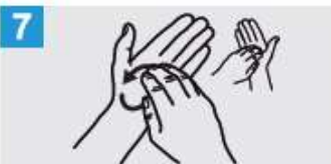
1 Deposite en la palma de la mano una cantidad de jabón suficiente para cubrir todas las superficies de las manos.
- 

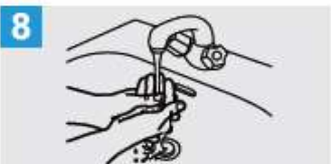
2 Frótese las palmas de las manos entre sí.
- 

3 Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos y viceversa.
- 

4 Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados.
- 

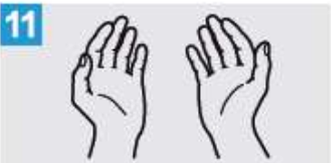
5 Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos.
- 

6 Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa.
- 

7 Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación y viceversa.
- 

8 Enjuáguese las manos con agua.
- 

9 Séquese con una toalla desechable.
- 

10 Sirvase de la toalla para cerrar el grifo.
- 

11 Sus manos son seguras.



Anexo N° 05: Concurso por el Día Mundial de la Higiene de Manos

CONCURSO POR EL DIA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS "SALVEMOS VIDAS CON MANOS LIMPIAS" 05 de MAYO del 2025

I. OBJETIVOS:

1.1 GENERAL

Sensibilizar al personal de salud del Hospital Lima Este Vitarte y usuarios a lograr la mayor adherencia a la Higiene de Manos, aplicando los 5 momentos de la higiene de manos en la atención brindada a los pacientes, como las medidas más efectivas en la prevención y control de enfermedades.

1.2 ESPECIFICOS:

- a. Promover la higiene de manos en el personal de salud de la institución.
- b. Elaborar estrategias de adhesión a la higiene de manos en el personal de salud de la institución.
- c. Realizar difusión de la importancia de aplicación de los 5 momentos de la higiene de manos en personal de salud de la institución.

II. FECHA DE EJECUCIÓN

- El Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias" se realizará del 20 marzo al 05 de mayo del 2025.
- El 05 de mayo se realizará la ceremonia de premiación en el Auditorio de nuestra institución.

II. ACTIVIDADES PROGRAMADAS

1. Del 20 de marzo al 30 de mayo: Difusión del Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias" a cargo del equipo de enfermería del Equipo de trabajo Epidemiología y Área de Comunicaciones.
2. 02 de mayo: evaluación de videos presentados a cargo del jurado calificador: integrado por 01 representante de la Dirección General, 04 de la Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental, 01 Administración, 01 de Oficina de Gestión de Recursos humanos y 01 del Oficina de Comunicaciones.
3. 02 de mayo: Publicación de los 3 finalistas del Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias" y 2 finalistas del Héroe de la higiene de manos
4. 05 de mayo: Premiación a los ganadores del Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias"
5. 05 de mayo: "Campaña y demostración de Higiene de Manos" a cargo del equipo de enfermería del Equipo de Trabajo de Epidemiología.

III. CONFORMACION DEL JURADO

- Dirección General: 01 representante.
- Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental: 04 representantes
- Oficina de Gestión de Recursos humanos: 01 representante
- Oficina de Comunicaciones: 01 representante





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

IV. PREMIACIÓN:

- a. Los participantes del video presentado y registrados correctamente del primer y segundo puesto se le entregará un diploma de participación.
- b. Al 1er puesto se otorgará 01 placa recordatorio de vidrio (1er puesto).
- c. Al 2do puesto se otorgará 01 placa recordatorio de vidrio (2do puesto).
- d. Al 3er puesto se otorgará 01 placa recordatorio de vidrio (3er puesto).
- e. A cada miembro que participó en el video y se encuentra registrado en la hoja de inscripción del video ganador: primer y segundo lugar se entregará un premio de acuerdo al puesto obtenido.
- f. Al 1er puesto del "Héroe de la higiene de manos" se otorgará 01 diploma de participación y premios de acuerdo al puesto obtenido.
- g. Al 2do puesto del "Héroe de la higiene de manos" se otorgará 01 diploma de participación.

V. CONCURSO POR EL DIA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS

	REQUERIMIENTO	DESCRIPCION
1	Actividad	CONCURSO POR EL DIA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS (Concurso de videos alusivos y concurso Héroe de la higiene de manos)
2	Tema	" SALVEMOS VIDAS CON MANOS LIMPIAS "
3	Mensaje	SEGUNDOS QUE SALVAN VIDAS El uso de guantes no es higiene de manos.
4	Organizadores	Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental (OESA)
5	Fecha Central	05 de mayo del 2025
6	Hora	09:00 horas
7	Lugar	Auditorio
8	Nombre del responsable:	Equipo de Trabajo de Epidemiología
9	Participación	<ul style="list-style-type: none"> • Videos alusivos de no más de 4 minutos Participación Grupal (por servicios) • Héroe de la Higiene de manos (1 representante por servicio).
10	Actividades	<ul style="list-style-type: none"> • Difusión del Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias", del 20/03/2025 al 30/04/2025 • Inscripción al Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias", del 01/03/2025 al 30/04/2025 • Recepción de videos: Del 01/03/2025 al 30/04/2025 • Evaluación de los videos: 02/05/2025 • Evaluación de Héroes de la higiene de manos: 02/05/2025 • Premiación: 05/05/2025 a los 3 primeros puestos de los videos ganadores; 2 primeros puestos del Héroes de la higiene de manos <p>Hora: 09:00 am Lugar: Auditorio del HEAV</p>



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

11 Imágenes Referenciales





Anexo N° 06: Bases del Concurso por el Día Mundial de la Higiene de Manos

CONCURSO POR EL DIA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS "SALVEMOS VIDAS CON MANOS LIMPIAS" 05 de MAYO del 2025

I. OBJETIVOS:

1.1 GENERAL

Sensibilizar al personal de salud del Hospital Lima Este Vitarte y usuarios a lograr la mayor adherencia a la *Higiene de Manos*, aplicando los 5 momentos de la higiene de manos en la atención brindada a los pacientes, como las medidas más efectivas en la prevención y control de enfermedades.

1.2 ESPECIFICOS:

- d. Promover la higiene de manos en el personal de salud de la institución.
- e. Elaborar estrategias de adhesión a la higiene de manos en el personal de salud de la institución.
- f. Realizar difusión de la importancia de aplicación de los 5 momentos de la higiene de manos en personal de salud de la institución.

II. FECHA DE EJECUCIÓN

- El Concurso por el día mundial de la Higiene de Manos "Salvemos vidas con manos limpias" se realizará del 20 marzo al 05 de mayo del 2025.
- El 05 de mayo se realizará la ceremonia de premiación en el Auditorio de nuestra institución.

III. BASES DEL CONCURSO:

CONCURSO DE VIDEO "SALVEMOS VIDAS CON MANOS LIMPIAS"

1. Elaboración de un video musicalizado escenificando los pasos de la higiene de manos y 5 momentos de la higiene de manos (tipo TIK TOK).
2. La duración del video se entregará en formato mp4 y no debe pasar los 4 minutos.
3. El video debe contener un Slogan alusivo a la fecha; diferente al del presente concurso.
4. El contenido debe desarrollarse con un lenguaje claro y preciso así mismo debe contar con la participación de todo el equipo de salud (medico, licenciado en enfermería, obstetricia, tecnología médica, técnico en enfermería y demás personal asistencial).
5. El video debe cumplir con los protocolos de bioseguridad correspondientes.
6. El servicio participante deberá registrar su participación en la ficha de registro otorgado por el Equipo de Trabajo de Epidemiología, deberá contar con la lista nominal (nombre, apellido y grupo ocupacional) de los participantes, así como la firma del jefe de servicio y coordinador del video presentado.
7. Criterios de Evaluación:
 - a) Originalidad del Slogan: El slogan debe ser creado e inspirado de acuerdo al servicio participante.
 - b) Creatividad del video: El video de inspirarse en la aplicación de los 5 momentos de la higiene de manos y los 11 pasos de la higiene de manos de forma creativa y profesional.



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

- c) Cumplimiento de los pasos de la higiene de manos y 5 momentos de la higiene de manos: Se evaluará el cumplimiento **ESTRICTO** de los protocolos de bioseguridad, así como los 11 pasos de la higiene de manos y 5 momentos de la higiene de manos.
El incumplimiento de 4 medidas de bioseguridad otorgaron -1 punto en la suma del puntaje total.
- d) Participación de todo el equipo de salud: Se otorgará el puntaje según los miembros de diversos grupos ocupacionales, la participación del jefe de servicio otorgará un punto adicional en el puntaje total, el número máximo de participantes en el video presentado es de 15 miembros.
- e) Tiempo menor a 4 minutos: Se evaluará según cronometro el tiempo de duración del video de inicio a fin deberá tener un máximo de 4 minutos en total. Si el video supera los 4 minutos será descalificado de manera inmediata.

Criterio	Puntaje Mínimo	Puntaje Máximo
1.Originalidad del Slogan	1	5
2.Creatividad del video	1	5
3.Cumplimiento de los pasos de la higiene de manos y 5 momentos de la higiene de manos	1	10
4. Participación de todo el equipo de salud	1	5
5. Tiempo menor a 4 minutos	1	5
Total	5	30



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana

CONCURSO DEL "HÉROE DE LA HIGIENE DE MANOS"

MENSAJE: "Segundos que Salvan Vidas", el uso de guantes no es higiene de manos.

1. El servicio participante deberá registrar su participación en la ficha de registro otorgado por el Equipo de Trabajo de Epidemiología, deberá contar con nombre, apellido y grupo ocupacional.
2. El servicio participante inscribirá solo un participante por servicio.
3. El perfil del participante debe ser un personal que reconozca la importancia de la higiene de manos en su labor diaria, y que ejecute constantemente los 5 momentos de la higiene de manos y que cuente con conocimientos de bioseguridad.
4. El 02 de mayo a las 10:00am se realizará la evaluación, presentación de casos y evaluación práctica donde deberá hacer uso de su conocimiento para poder detectar las medidas de bioseguridad adecuadas y en base a la identificación que realice se otorgará el puntaje correspondiente.
5. Criterios de Evaluación:
 - a) Cuestionario: Se entrega un cuestionario con 5 preguntas de opciones múltiples, dándose un minuto de resolución por cada pregunta.
 - b) Evaluación de caso: Se presentarán 3 videos con una duración de 2 minutos cada uno y un tiempo de respuesta por caso de 5 minutos.
 - c) Evaluación práctica: Se realizará la evaluación de los 11 pasos de la higiene de manos, teniendo en consideración el uso del tiempo correspondiente de 40 – 60 segundos.

Criterio	Puntaje Mínimo	Puntaje Máximo
1. Cuestionario	0	10
2. Evaluación de caso	0	15
3. Evaluación práctica	0	12
Total	0	37





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana



OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

REGISTRO DE INSCRIPCION

Concurso por el día Mundial de la Higiene de Manos

DIA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS
VIDEO DEMOSTRATIVO

Oficina, Unidad, Servicio o Área :

Nombre de Coordinar de Video : -

Teléfono de Coordinador :

Participantes :

- 1°
2°
3°
4°
5°
6°
7°
8°
9°
10°
11°
12°
13°
14°

Firma del jefe de Unidad,
servicio o Área

Firma de Coordinador





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana



OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

REGISTRO DE INSCRIPCION

Concurso por el día Mundial de la Higiene de Manos

HEROE DE LA HIGIENE DE MANOS

Oficina, Unidad, Servicio o Área

Nombre y Apellidos del participante

Teléfono del participante

Grupo Ocupacional

**Firma del jefe de Unidad,
servicio o Área**

Firma del participante





Referencias

- 1: Loveday H, Wilson J. COVID-19: fear, explanation, action, unity and ingenuity and World Hand Hygiene Day. *J Infect Prev.* 2020 May;21(3):80-82.
- 2: Tartari E, Kilpatrick C, Pittet D, Rogers PM, Allegranzi B. World Health Organization World Hand Hygiene Day, 5 May 2023 SAVE LIVES: Clean Your Hands campaign. *J Hosp Infect.* 2023 Mar 30:S0195-6701(23)00101-9.
- 3: Khan S, Ashraf H, Iftikhar S, Baig-Ansari N. Impact of hand hygiene intervention on hand washing ability of school-aged children. *J Family Med Prim Care.* 2021 Feb;10(2):642-647.
- 4: Nishimura Y, Hagiya H, Keitoku K, Koyama T, Otsuka F. Impact of the world hand hygiene and global handwashing days on public awareness between 2016 and 2020: Google trends analysis. *Am J Infect Control.* 2022 Feb;50(2):141-147.
- 5: Mo Y, Pham TM, Lim C, Horby P, Stewardson AJ, Harbarth S, et al. The effect of hand hygiene frequency on reducing acute respiratory infections in the community: a meta-analysis. *Epidemiol Infect.* 2022 Mar 21;150:e79.
- 6: Arredondo-Provecho AB, Horcajo-Díaz E, Fankauer-Rodríguez C, Peters A, Pittet D. Día Mundial de la Higiene de Manos. Campaña para mejorar la higiene de manos en la asistencia sanitaria [World Hand Hygiene Day. Campaign to improve hands hygiene in healthcare.]. *Rev Esp Salud Publica.* 2020 May 8;94:e1-e4. Spanish. PMID: 32383439.
- 7: Lacey G, Showstark M, Van Rhee J. Training to Proficiency in the WHO Hand Hygiene Technique. *J Med Educ Curric Dev.* 2019 Aug 5;6:2382120519867681.
- 8: Garlasco J, Vicentini C, Emelurumonye IN, D'Alessandro G, Quattrococo F, Zotti CM. Alcohol-Based Hand Rub Consumption and World Health Organization Hand Hygiene Self-Assessment Framework: A Comparison Between the 2 Surveillances in a 4-Year Region-Wide Experience. *J Patient Saf.* 2022 Apr 1;18(3):e658-e665.
- 9: Claire K, Ermira T, Miranda D, Didier P, Benedetta A. World Health Organization World Hand Hygiene Day, 5 May 2024. SAVE LIVES: Clean Your Hands campaign: Promoting knowledge and capacity building on infection prevention and control, including hand hygiene, among health and care workers. *Clin Microbiol Infect.* 2024 Feb 29:S1198-743X(24)00092-2.
- 10: Kilpatrick C, Tartari E, Allegranzi B, Pittet D. "Accelerate action together" World Health Organization World Hand Hygiene Day, May 5, 2023 SAVE LIVES: Clean Your Hands campaign. *Am J Infect Control.* 2023 May;51(5):481.
- 11: Morikane K. Epidemiology and prevention of surgical site infection in Japan. *J Hosp Infect.* 2024 Feb 16:S0195-6701(24)00045-8.
- 12: Classen DC, Rhee C, Dantes RB, Benin AL. Healthcare-associated infections and conditions in the era of digital measurement. *Infect Control Hosp Epidemiol.* 2024 Jan;45(1):3-8.
- 13: Rosenthal VD, Yin R, Lu Y, Rodrigues C, Myatra SN, Kharbanda M, Valderrama-Beltran SL. The impact of healthcare-associated infections on mortality in ICU: A prospective study in Asia, Africa, Eastern Europe, Latin America, and the Middle East. *Am J Infect Control.* 2023 Jun;51(6):675-682.
- 14: Gupta S, Gunjijal J, Malhotra R, Srivastav S, Mathur P. Hand-hygiene compliance: The importance of WHO's "moment 1" in prevention of healthcare-associated infections. *Indian J Med Microbiol.* 2023 Jul-Aug;44:100374.
- 15: Donskey CJ. Empowering patients to prevent healthcare-associated infections. *Am J Infect Control.* 2023 Nov;51(11S):A107-A113.





PERÚ

Ministerio de Salud

Hospital de Lima Este - Vitarte

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

EQUIPO DE TRABAJO DE EPIDEMIOLOGIA

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana



Av. José Carlos Mariátegui N° 364
Ate, Teléfono 01 – 417-2923
www.hlev.gob.pe