

## Indicador GCL 1.3 Vacunatorio.

<b>Título</b>	Correcto registro de temperatura en Vacunatorio
<b>Propósito</b>	Asegurar el correcto manejo de cadena de frío en Vacunatorio perteneciente al CESFAM Valle de los Libertadores.
<b>Tipo</b>	<b>PROCESO</b>
<b>Numerador</b>	N° total de días que cumple con registro de temperatura según protocolo.
<b>Denominador</b>	Total, de días revisados x 100
<b>Fuente de Datos</b>	FCU
<b>Umbral</b>	80%
<b>Periodicidad de Evaluación</b>	Trimestral
<b>Metodología de Selección de casos</b>	La selección de casos se hará mes transcurrido de manera retroactiva, se randomizará el total de días a evaluar. Dado que todos los días se debe registrar la temperatura por ende el total de días a evaluar es de 63 en el trimestre, para esto se calcula una muestra con un porcentaje esperado de cumplimiento de un 90% y un margen de error del 5%, obteniéndose una muestra de 43 días a evaluar en el trimestre, 14 muestras mensuales. Los días a evaluar serán seleccionados de manera aleatoria utilizando randomizer ( <a href="https://www.randomizer.org">https://www.randomizer.org</a> ).

<b>Responsables</b>	-Enfermera Encargada de Vacunatorio. -Encargado de Calidad
<b>Observaciones</b>	-La revisión del indicador se realizará el mes siguiente al mes evaluado de manera retrospectiva. -En caso de que el alguno de los encargados se encuentre con Licencia o goce de feriado legal será su subrogante quien deberá realizar el procedimiento antes descrito. -La pauta de supervisión se encuentra adjunta al indicador y se realiza de manera digital.

### Calculo tamaño de muestra:

<b>Escenario 1: Usted conoce o tiene una estimación del número total de fichas o casos</b>	
<b>Por ejemplo: El indicador se calcula semestralmente, y usted sabe que en el semestre se realizarán alrededor de 2.000 cirugías</b>	
<b>PASO 1:</b> Ingrese el número total de casos (2.000 en nuestro ejemplo)	63
<b>PASO 2:</b> Seleccione cuál es el porcentaje esperado de cumplimiento del proceso o el resultado. Por ejemplo, si espera que un 80% de las fichas de pacientes operados posean consentimiento informado, seleccione 0,8	0,9
<b>PASO 3:</b> Seleccione el margen de error con el que desea trabajar. Por ejemplo, si desea que el resultado del indicador tenga $\pm 5\%$ de error, ingrese 0,05 (ello implica que si la medición arrojó un 60% de cumplimiento, el resultado verdadero podría estar entre 55% y 65%, con un 95% de confianza)	0,05
<b>TAMAÑO DE MUESTRA</b>	<b>43</b>

43/3	14,333
=	14

## Pauta de supervisión:

GCL 1.3	Muestra:	14	Pto. Verificación:	Vacunatorio											
Año:	2020														
Mes:	Enero														
Nº de evaluación	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Rut Paciente:</b>															
<b>Registro Temperatura</b>															
¿Registro en Planilla de registro?															
Registro temperatura mínima															
Registro temperatura máxima															
Registro temperatura del momento															
Se mantiene temperatura ente 2 y 8 °C															
Se utiliza formato de color en registro (Rojo, Verde, Azul).															
<b>Responsables.</b>															
<b>CUMPLE SI(1) NO(0)</b>															
Cumplen	0														
No cumplen	14														
% de cumplimiento mensual	0														
Motivo de incumplimiento															