



"Trayectorias de absentismo laboral en profesionales sanitarios: un análisis de trayectorias entre 2018 y 2023"

Carlos López Muley



Resumen

El absentismo laboral es un indicador esencial de salud y rendimiento. La COVID-19 intensificó la carga asistencial y afectó la retención del personal sanitario. Este estudio retrospectivo (2018-2023) en el Hospital de Mar analizó trayectorias de absentismo mediante LCGA y modelos de Poisson cero-hinchado. Se identificaron cinco patrones: cero (7,8%), baja (53,7%), decreciendo (16,4%), creciendo (15%) y alta (7%). Las mujeres mostraron más riesgo de trayectorias crecientes y altas, especialmente auxiliares de enfermería. Las áreas de atención indirecta se asociaron al grupo cero y los turnos nocturnos solo al grupo alto. Se recomiendan estrategias preventivas para proteger colectivos vulnerables y fortalecer la resiliencia sanitaria.



Carlos López Muley, médico especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública y máster en Salud Pública por la Universidad Pompeu Fabra. Con experiencia en epidemiología, calidad asistencial e investigación en salud pública y salud laboral. En la actualidad desarrolla su actividad laboral a la Unidad de Metodología, Calidad Asistencial y Evaluación de la Gerencia de Atención Primaria de Delta del Llobregat en el Instituto Catalán de la Salud.



- 16:00 ESPAÑA
- 11.00 ARGENTINA BRASIL -CHILE - URUGUAY
- 9:00 PERÚ COLOMBIA -ECUADOR - PANAMÁ -HOUSTON, TX
- 8:00 AMERICA CENTRAL

<u>Inscripción</u>

https://forms.gle/TnaewJH3GgUqeY3D9



Organiza

- Centro de Investigación en Salud Laboral (CiSAL UPF/IMIM)
- Servicio de Salud Laboral, Hospital del MAr



Presenta

Noelia Rolando Investigadora predoctoral CiSAL-UPF



