



**ALUMNO:
ÁNGEL ANTONIO GUZMÁN
CORNELIO**

**TEMA:
RIESGOS LABORALES**

**PROFESOR:
LIC. MARIANO WALBERTO
BALCÁZAR VELAZCO**

**LICENCIATURA:
ENFERMERIA**

RIESGOS LABORES

RIESGOS BIOLÓGICOS

- ***Infecciones***: Los trabajadores de la salud están expuestos a patógenos como bacterias, virus y hongos. Enfermedades como hepatitis B, hepatitis C y VIH son preocupaciones importantes.
- ***Exposición a fluidos corporales***: La manipulación de sangre, secreciones y otros fluidos puede llevar a contagios si no se siguen las medidas adecuadas de protección.

RIESGOS QUÍMICOS

- ***Exposición a sustancias tóxicas***: Esto incluye productos químicos utilizados en desinfección y limpieza, así como medicamentos peligrosos (como quimioterápicos) que pueden tener efectos adversos en la salud si no se manipulan correctamente.
- ***Gases anestésicos***: El personal que trabaja en quirófanos puede estar expuesto a anestésicos inhalatorios, que pueden ser perjudiciales si no se manejan adecuadamente.

RIESGOS FÍSICOS

- ***Lesiones por movimiento repetitivo***: Las tareas que implican movimientos repetidos o posturas incómodas pueden resultar en lesiones musculoesqueléticas.
- ***Caídas y resbalones***: El entorno hospitalario puede ser propenso a caídas debido a superficies mojadas o mal mantenimiento.
- ***Radiación***: Aquellos que trabajan con equipos de diagnóstico por imagen (como rayos X) pueden estar expuestos a radiación si no se siguen los protocolos adecuados.

RIESGOS PSICOSOCIALES

- ***Estrés laboral***: La carga emocional y física del trabajo puede llevar a altos niveles de estrés, agotamiento y burnout.
- ***Violencia en el lugar de trabajo***: El personal de salud puede ser víctima de agresiones por parte de pacientes o familiares, lo cual es un riesgo creciente en muchos entornos sanitarios.
- ***Falta de apoyo emocional***: La naturaleza del trabajo puede ser emocionalmente desgastante, especialmente en situaciones críticas o cuando se enfrentan a la muerte.