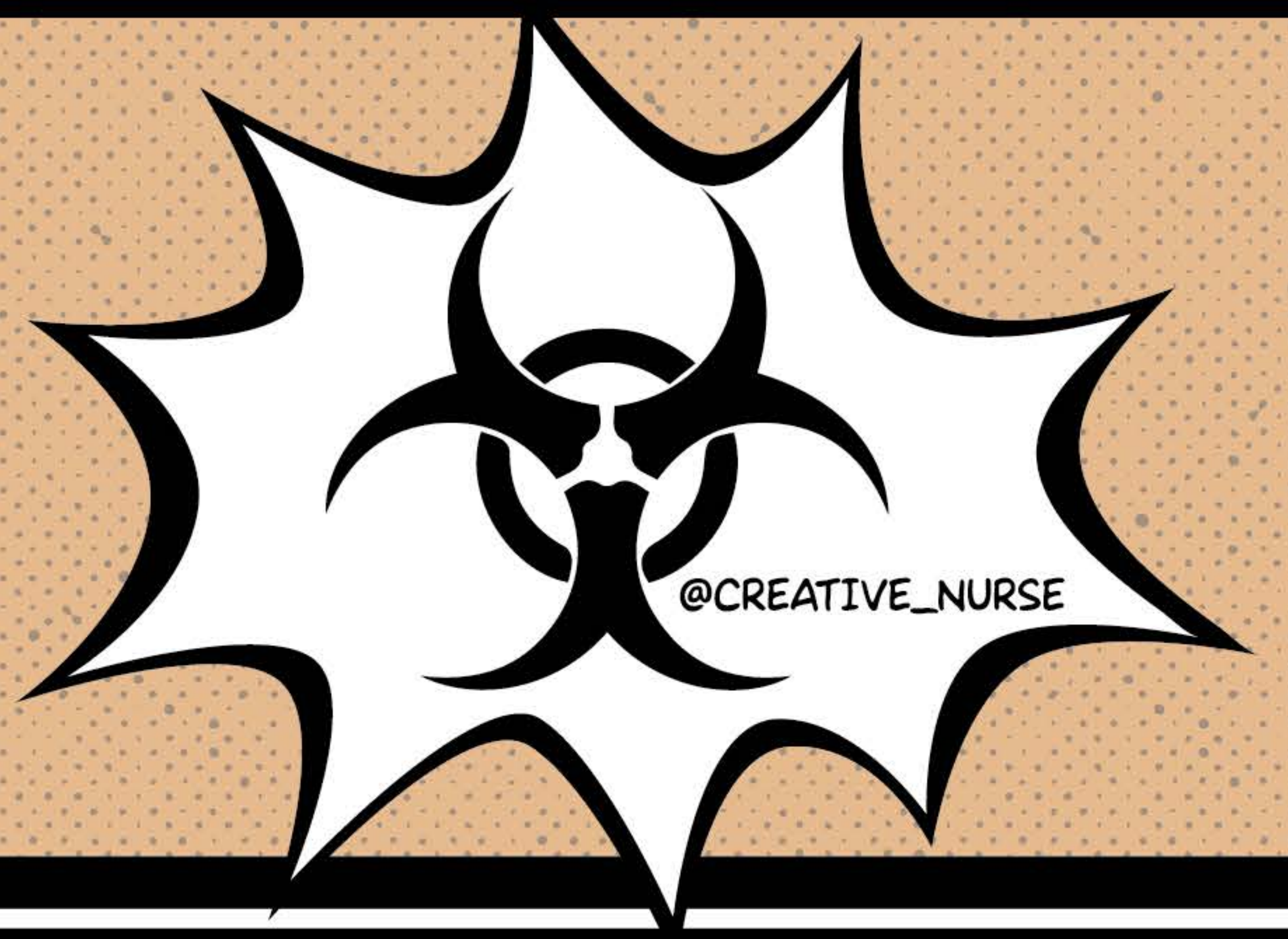


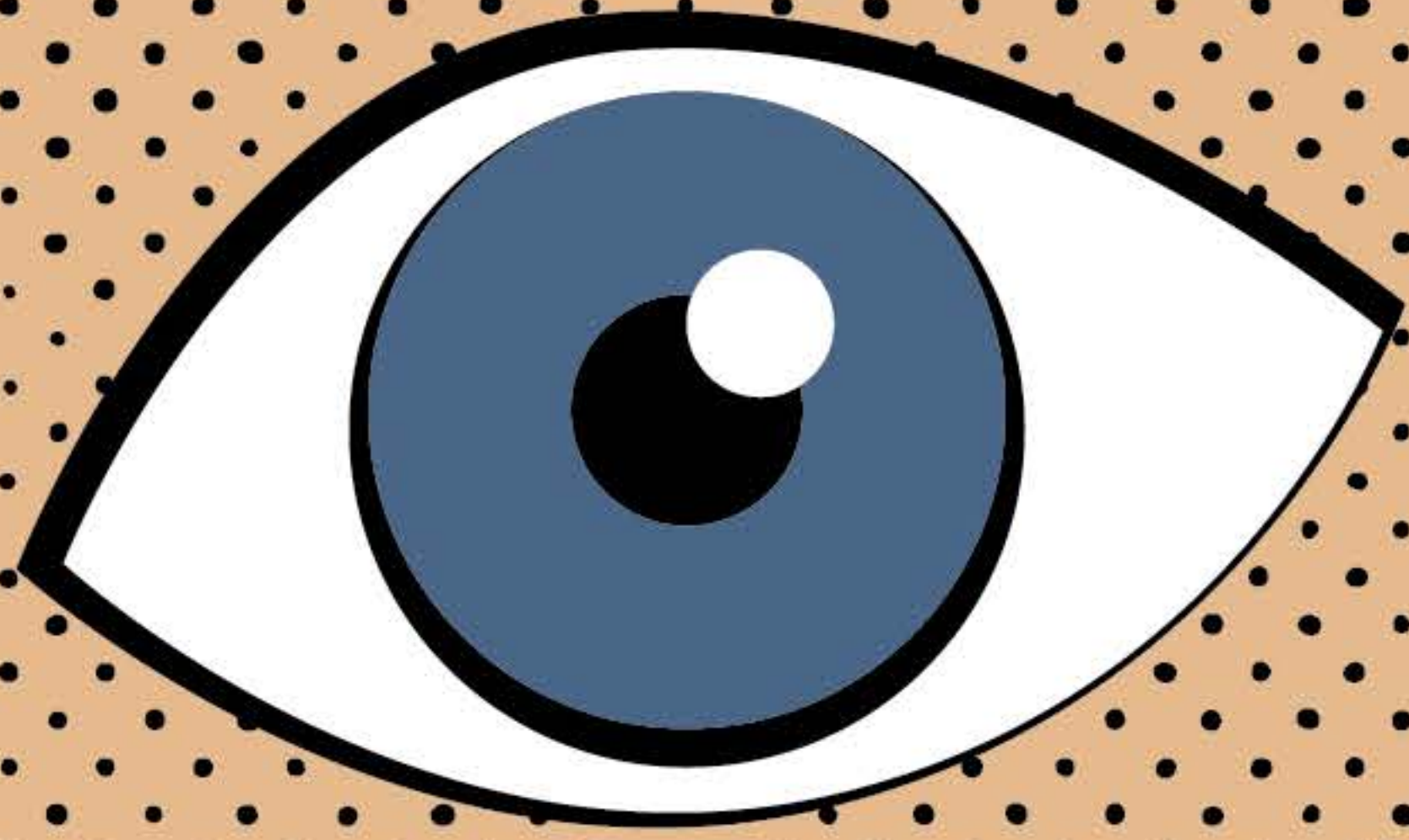
ACTUACIÓN ANTE UNA EXPOSICIÓN ACCIDENTAL CON MATERIAL BIOLÓGICO



HAS SUFRIDO UN PINCHAZO O SALPICADURA MIENTRAS ESTABAS TRABAJANDO...

OUCH!!

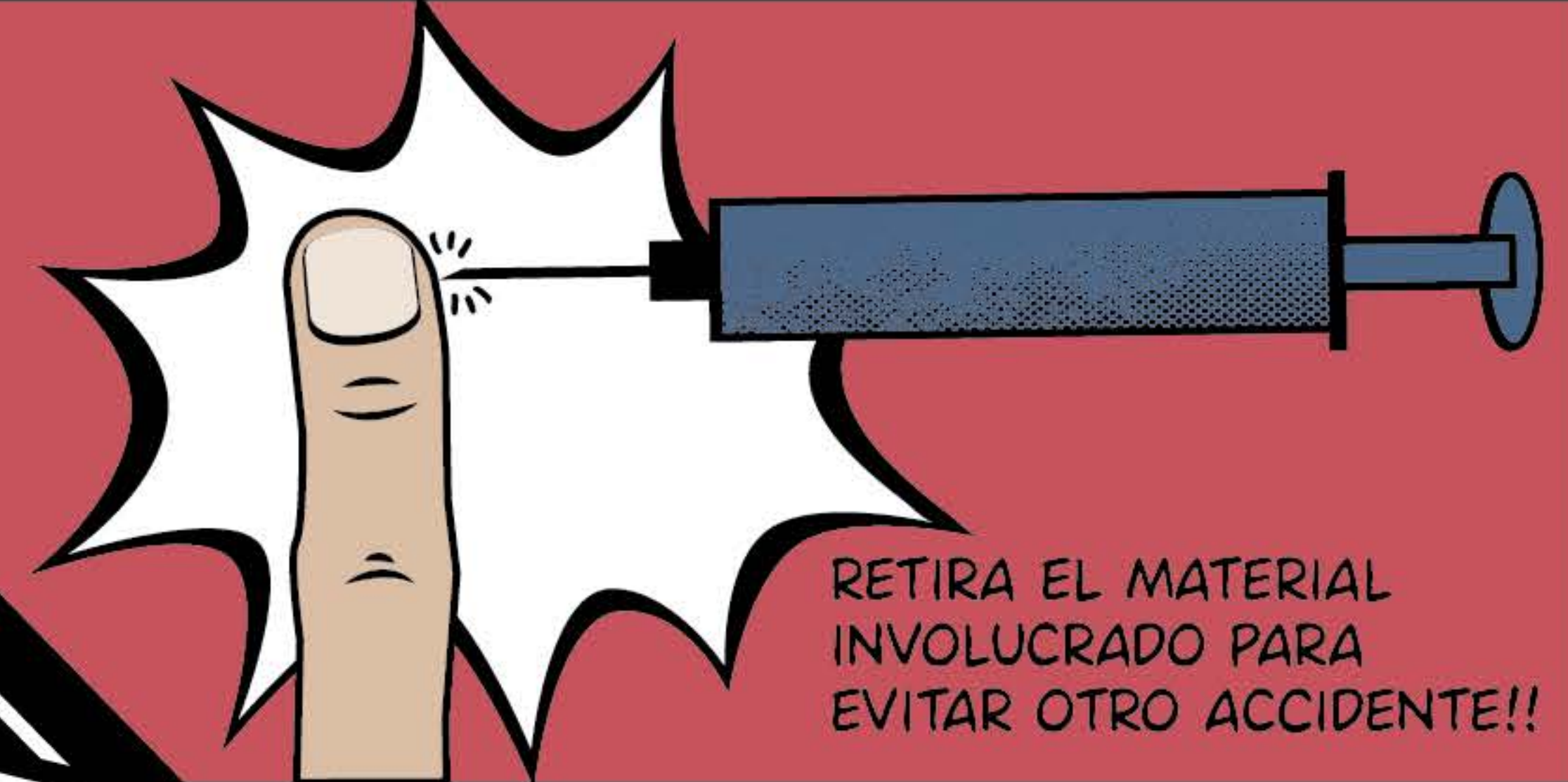
... Y AHORA QUÉ HAGO...



SALPICADURAS EN MUCOSAS
• LAVAR CON AGUA ABUNDANTE, SIN RESTREGAR.
• PUEDES USAR SUERO FISIOLÓGICO



HERIDAS CUTÁNEAS (PUNCIONES O CORTES) O SALPICADURAS EN PIEL NO INTACTA
• LÁVATE CON AGUA Y JABÓN
• DEJA FLUIR LA SANGRE
• DESINFECTA LA HERIDA CON ANTISÉPTICO
• CUBRE LA HERIDA CON APÓSITO IMPERMEABLE



RETIRA EL MATERIAL INVOLUCRADO PARA EVITAR OTRO ACCIDENTE!!

RIESGO SIGNIFICATIVO Y REQUIEREN EVALUACIÓN PRECISA

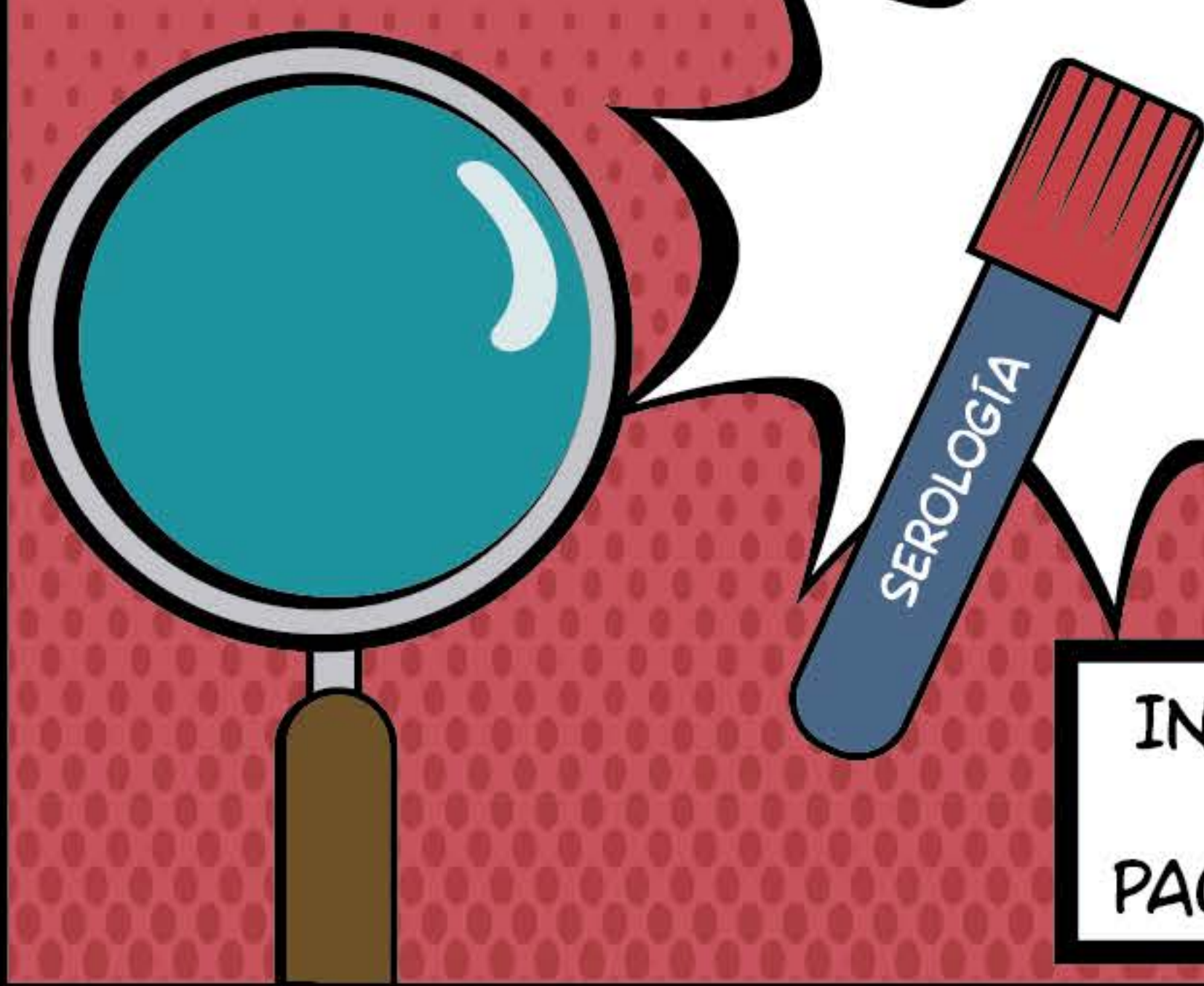
SANGRE
LCR
LÍQUIDO SINOVIAL
LÍQUIDO PLEURAL
LÍQUIDO PERITONEAL
LÍQUIDO PERICÁRDICO
LÍQUIDO AMNIÓTICO

RIESGO DE TRANSMISIÓN
VHB - VHC - HIV

ORINA
ESPUTO
SALIVA
VÓMITO
LÁGRIMAS
SUDOR
SEMEN
SECRECIONES VAGINALES

NO TIENEN RIESGO SIGNIFICATIVO EXCEPTO SI TIENEN SANGRE VISIBLE

SABES DE QUÉ PACIENTE PROCEDE ...



INVESTIGACIÓN DE LA SEROLOGÍA DEL PACIENTE Y DE LA TUYA

CONSULTA AL MÉDICO RESPONSABLE DEL PACIENTE

PIDE PERMISO AL PACIENTE PARA EXTRAERLE UNA SEROLOGÍA

QUÉ HAGO... SI NO EXISTEN DATOS

SI NO SE CONOCE LA FUENTE O LA EXTRACCIÓN NO ES POSIBLE. SE CONSIDERA EXPOSICIÓN DE ALTO RIESGO

NO OLVIDES COMUNICAR EL ACCIDENTE CON MATERIAL BIOLÓGICO A TU SUPERVISOR O RESPONSABLE

EN CUANTO TE SEA POSIBLE DEBES ACUDIR A TU SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES



SERVICIO DE MEDICINA PREVENTIVA



MUY IMPORTANTE : REVISAR EL PROTOCOLO DE TU CENTRO DE TRABAJO