



NOMBRE DEL ALUMNO: Márilyn Montserrat Castro P

DOCENTE: Dra. Malleli Y. Laparra López

ACT: Infografía de “proceso de vacunación”

FECHA: 16- DIC- 23

proceso de vacunación

VACUNA "BCG"



- Realice higiene de manos
- Verificar caducidad de vacuna, diluyente y preparar material a utilizar
- Verificar si existe algún residuo de polvo en la parte superior interna de la ampolleta de liofilizado.
- Limar el cuello de la ampolleta para poder abrirla



- con una torunda rompa el cuello de la ampolleta por fuera de la bolsa y rompa el cuello.
- Realice la reconstitución de la vacuna
- La vacuna de debe inspeccionar visualmente antes y después de la reconstitución para detectar cualquier partícula extraña antes de la administración



- con la jeringa de 3ml o de 1ml, y aguja estéril color amarillo de calibre 20Gx32mm.
- coloque la vacuna dentro del termo
- Antes de la extracción de cada de cada dosis de vacuna, incline suavemente el frasco de la ampola



Técnica para aplicar la vacuna

- Con aguja de 27G x13mm, cargue la jeringa a 0.1ml y purgue el aire sin que el líquido de derrame por el bisel de la aguja
- pida familiar que recargue a la niñ@ en sus piernas con la cara del bebé en su pecho
- Descubra el area de aplicación



- Tome la jeringa con el bisel hacia arriba con un ángulo de 10-15, introduzca la aguja longitudinalmente
- Por vía intradérmica, debe formarse una papula (parecida a la cáscara de naranja de 6 a 8mm)



- Retire firmemente la aguja del lugar puncionando, estire la piel para perder la luz del orificio que dejó la aguja y así impedir que salga la vacuna
- No de masajes en el sitio de la aplicación
- Al concluir el procedimiento realice la higiene de manos
- Entre el 90 y 95% de personas vacunadas con la BCG presentan reacción local, y dolor seguido de cicatrización en los 3 meses siguientes



- La adecuada disposición de residuos (RPBI), es responsabilidad de todo el personal involucrado en el proceso de vacunación y debe realizarse de acuerdo con lo dispuesto en la NOM-087-ECOL-SSA]-2002.

BIBLIOGRAFIA:

Manual de Vacunación
D.R. © Secretaría de Salud
Centro Nacional para la Salud de la Infancia y la Adolescencia