

Nombre de alumno: Jazmín Bernabe Galicia

Nombre del profesor: Julybeth **Martinez Guillen**

Nombre del trabajo: Creación de un producto herbolario

Materia: Medicina alternativa OR EDUCAR

Grado:5to °

Grupo: "A" Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de marzo 2024

PRÁCTICA DE LABORATORIO.

Nombre de la práctica: Ungüento de vaporub

Objetivo: en esta práctica se tiene como finalidad el poder crear un producto derivado de las propiedades de las plantas y así poder explotar las propiedades de las distintas plantas empleadas, otro objetivo es poder ver que eficaz es un ungüento casero. Las pomadas artesanales, con ingredientes naturales y 100% vegetales. Cada pomada se inspira en la tradición herbolaria y tiene el poder de actuar aportando beneficios a nuestro cuerpo y nuestra piel, con toda la fuerza de las hierbas medicinales que contiene.

Plantas a utilizar: lavanda y vaporub.

Producto: ungüento y antiinflamatorio.

Uso del producto: ungüento y descongestionante.

Materiales:

Mortero.

Mechero.

• Vaso de precipitado.

- Agitador.
- Tela de advesto.
- Goteros.
- Recipientes.
- Vaselina.
- Aceite de almendras.
- Lavanda.
- Vaporub.



PROCEDIMIENTO.

1. Como primer paso, iniciamos machacando de manera sutil la lavanda con el fin de que su aroma y esencia se desprendiera.



2. Lo siguiente que se hizo fue poner a calentar en un vaso de precipitado el aceite de almendras y una vez caliente le agregamos las flores de lavanda.





3. Mientras soltaba su hervor, vaciamos en 250 gr de vaselina en 2 recipientes.



4. Una vez el aceite y las flores hirvieron se dejaron enfriar un rato y por lo consiguiente se coló y con un gotero se la puso un poco de la esencia que resultó del aceite y la lavanda y luego se le agregaron las flores de lavanda.







5. A parte del ungüento de lavanda, también se hizo un aceite de lavanda el cual fue el producto del aceite de almendras y las flores de lavanda.



6. Ahora bien, para la realización del otro ungüento, de la misma forma pusimos en un vaso precipitado y al mechero más aceite de almendras y mientras tanto machacamos el vaporub para que soltara su esencia.





7. Una vez que se machacado el vaporub esperamos a que el aceite se calentara y de la misma forma se integramos el vaporub y dejamos que hirviera.





8. Una vez que hirviendo lo dejamos reposar y enfriar y una vez frío lo colamos y de la misma forma pusimos gotas del aceite a la vaselina.





9. Después de haber puesto gotas de aceite integramos un poco de hojas vaporub al frasco y en otro frasco pusimos el aceite de almendras con vaporub.





RESULTADOS.



RESULTADOS.





CONCLUSIÓN.

Los resultados finales no fueron los esperados, en cuanto a funcionalidad, olor y textura, creo que los materiales usados no fueron los correctos, o tal vez falló algo en el procedimiento, la practica estuvo interesante por que habían mas proyectos a parte del nuestro y que obtuvieron buenos resultados, como el agua de rosas que me llamó mucho la atención.