

CAPITULO SEIS

1130 Horas, Marzo 09, 2525 (Calendario Militar)/ Sistema Epilson Eridani, Complejo Medico de la Oficina Naval de Inteligencia, en órbita alrededor del planeta Reach

“Quiero esa transmisión decodificada ahora,” Dijo de pronto la Dra. Halsey a Déjà.

“El esquema de encriptación es extremadamente complejo,” respondió Déjà con un tono de irritación en su voz, normalmente suave como la seda. “No sé por qué se molestaron. ¿Quién mas además de la División Beta-5 tiene los recursos para usar estos datos?”

“No bromees conmigo, Déjà. No estoy de humor. Solo concéntrate en la descriptación.”

“Si, Doctora.”

La Dra. Halsey se paseaba a través de los mosaicos blancos antisépticos de la sala de observación. Un lado de la habitación estaba llena con terminales desde el suelo hasta el techo, que monitorizaban los signos vitales de sus niños—sujetos de pruebas, se corrigió a sí misma. Mostraban el ritmo de asimilación de las drogas e indicadores de estado parpadeando en verde, azul y rojo: ECG's, pulso, y cientos de otras piezas de datos médicos.

El otro lado de la sala de observación daba vista a docenas de domos translucidos, ventanas en los compartimientos quirúrgicos en el nivel de abajo. Cada compartimiento era un ambiente sellado, y albergaba a los mejores cirujanos y biotécnicos en los que la Oficina de Inteligencia Naval se pudo apoyar. Los compartimientos habían sido limpiados e irradiados y estaban en las etapas de preparación finales para recibir y albergar los materiales biológico-peligrosos especiales.

“Terminado,” anuncio Déjà. “El archivo espera su inspección, Doctora.”

La Dra. Halsey dejó de caminar y se sentó. “En mis gafas por favor, Déjà.”

Sus lentes escanearon su retina y patrones cerebrales, y la barrera de seguridad en el archivo se levanto. Con un parpadeo de sus ojos, abrió el archivo.

Se leía:

Transmisión Prioritaria del Comando Espacial de las Naciones Unidas 09872H-98

Código de Encriptación: Rojo

Llave Publica: archivo /acceso grabado Omega/

De: Almirante Ysionris Jeromi, Oficial Jefe Médico, Estación de Investigación Esperanza de la UNSC

Para: Dra. Catherine Elizabeth Halsey, asesora civil especial (Numero de Identificación

Civil: 10141-026-SRB4695)

Asunto: Factores atenuantes y riesgos biológicos asociados con procedimientos médicos consultados.

Clasificación: RESTRINGIDO (Directiva BGX)

/Inicio del Archivo/

Catherine,

Me temo que los nuevos análisis no han arrojado alternativas viables para atenuar los riesgos que propusiste en tu “experimentación hipotética”. De cualquier manera, adjunte la sinopsis de los descubrimientos de mi equipo así como todos los casos de estudio relevantes. Tal vez los encuentres útiles.

Espero que sea un estudio hipotético... el uso de chimpancés bonobos en tu propuesta es problemático. Estos animales son caros y raros ahora, desde que no son reproducidos en cautividad. Odiaría ver a dichos especímenes desperdiciados en algún proyecto de la Sección Tres.

Lo mejor,

y.j.

Hizo una mueca ante el reprimenda oculta en el comunicado del Almirante. Él nunca había aprobado su decisión de trabajar con la Oficina de Inteligencia Naval, y se hacía evidente la desaprobación con su alumna estrella cada vez que visitaba el *Esperanza*.

Era suficientemente difícil justificar la moral del camino en el que estaba a punto de embarcarse. La desaprobación de Jeromi sólo hizo su decisión más difícil.

La Dra. Halsey apretó sus dientes y continuó el informe.

Sinopsis de riesgos químicos/biológicos

ADVERTENCIA: los siguientes procedimientos están clasificados como experimentales de nivel 3. Los primates sujetos a prueba deben ser eliminados a través del código Oficial General del Cuartel Maestro de la UNSC: OBF34. Siga el código gamma del protocolo de eliminación de materiales bio-peligrosos.

1. *Carburo de osificación cerámica:* material avanzado injertado dentro de las estructuras esqueléticas para hacer los huesos virtualmente irrompibles. Cobertura recomendada no debe exceder 3 por ciento de la masa total de los huesos ya que causaría una significativa necrosis de células blancas de la sangre. Riesgos específicos para adolescentes pre- y casi post-pubescentes: Crecimiento

momentáneo y sin control del esqueleto puede causar pulverización de los huesos. Ver casos de estudio anexos.

2. *Inyecciones de mejoramiento muscular:* complejo proteínico inyectado muscularmente para incrementar la densidad del tejido y reducir el tiempo de recuperación de lactosa. Riesgo: 5 por ciento de los sujetos de prueba experimentan un incremento fatal del volumen del corazón.
3. *Implante tiroideo catalítico:* Bala de platino que contiene un catalizador de la hormona de crecimiento es implantada en la tiroides para acelerar el crecimiento de los tejidos óseos y musculares. Riesgos: raros casos de elefantiasis. Eliminación del impulso sexual.
4. *Reversión capilar occipital:* aceleración del flujo de la sangre entre los bastoncillos y conos además de la sumersión de la retina del sujeto. Produce un marcado incremento de la percepción visual. Riesgos: desprendimiento y rechazo de la retina. Ceguera permanente. Vea informes de autopsia anexos.
5. *Brifificación de los superconductos de las dendritas neuronales:* alteración bioeléctrica de la transducción del nervio a transducción electrónica protegida. Incremento de trescientos por ciento en los reflejos del sujeto. Evidencia anecdota de incremento notable en la inteligencia, memoria y creatividad. Riesgos: casos significativos de enfermedad de Parkinson y síndrome de Fletcher.

/final del archivo/

Presione **ENTRAR** para abrir los anexos vinculados.

La Dra. Halsey cerró el archivo. Borro todo rastro de él—envió a Déjà a rastrear todo el camino del archivo de regreso al *Esperanza* y destruir las notas y archivos del Almirante Jeromi relativos a este incidente.

Se quito las gafas y se estrujó el puente de su nariz.

“Lo siento,” dijo Déjà. “Yo también esperaba que hubiera algún nuevo proceso para disminuir los riesgos.”

La Dra. Halsey suspiró. “Tengo dudas, Déjà. Pensé que las razones eran tan poderosas cuando inicie el proyecto SPARTAN. ¿Ahora? Simplemente no lo sé.”

“He comprobado las proyecciones de la ONI acerca de la estabilidad de las Colonias Exteriores tres veces, Doctora. Su conclusión es correcta: rebelión masiva dentro de los próximos veinte años a menos que se lleve a cabo una acción militar drástica. Y usted sabe que una ‘acción militar drástica’ le gustaría al alto mando. Estos SPARTANS son nuestra única opción para evitar abrumadoras pérdidas civiles. Serán la perfecta fuerza de ataque de precisión. Sólo ellos pueden prevenir una guerra civil.”

“Sólo si sobreviven para cumplir con esa misión,” contradijo la Dra. Halsey. “Deberíamos retrasar los procedimientos. Necesitaría hacerse una mejor investigación. Podríamos usar ese tiempo para trabajar en el MJOLNIR. Necesitamos tiempo para—”

“Hay otra razón para proceder inmediatamente,” dijo Déjà. “A pesar de que odio sacar esto para que lo preste atención, debo hacerlo. Si la Oficina de Inteligencia Naval, detecta un retraso en su proyecto más importante, seguramente será reemplazada por alguien que tenga... menos dudas. Y lamentablemente para los niños, seguramente alguien menos cualificado.”

“Odio esto.” Se paró la Dra. Halsey y se dirigió a la salida de emergencia. “Y en algunas ocasiones, Déjà, te odio a ti también.” Y salió del cuarto de observación.

Méndez estaba esperándola en el vestíbulo.

“Venga conmigo, Maestre,” dijo ella.

Él la siguió sin decir nada, mientras tomaban las escaleras hacia el ala de pre-operación del hospital.

Entraron al cuarto 117. John yacía en la cama con un goteo intravenoso fijado a su brazo. Su cabeza había sido afeitada y vectores de incisión habían sido hechos con láser en todo su cuerpo. A pesar de estas indignidades, la Dra. Halsey se maravilló ante el espectacular espécimen físico en el que se había convertido. Catorce años de edad, y tenía el cuerpo de un atleta olímpico de dieciocho años, y una mente que igualaría a la de un graduado con honores de la Academia Naval.

La Dra. Halsey forzó la mejor sonrisa que pudo lograr. “¿Cómo te sientes?”

“Estoy bien, Señora,” respondió John con dificultad. “La enfermera dijo que el sedante hará efecto pronto. Estoy luchando para ver cuánto tiempo puedo mantenerme despierto.” Sus párpados se movieron. “No es fácil.”

John miró a Méndez y luchó para sentarse y saludar, pero no lo logró. “Sé que este es uno de los ejercicios del Maestre. Pero no sé qué sentido tiene. ¿Puede decírmelo, Dra. Halsey? ¿Sólo por esta vez? ¿Cómo puedo ganar?”

Méndez desvió la mirada.

La Dra. Halsey se inclinó más cerca de John y mientras él cerraba sus ojos y empezaba a respirar profundamente.

“Te diré cómo ganar, John,” susurró. “Tienes que sobrevivir”