

**DIRECCION ATENCION PRIMARIA
SECTOR HUESCA**
HOSPITAL SAN JORGE
Av. Martínez de Velasco, 36
22004 Huesca
Teléfono: 974 24 72 37

Solicito registro de entrada para que conste como recibido en esta DAP, del dossier de desperfectos del CS Santo Grial, elaborado por las dras [REDACTED], y entregado en mano en reunión mantenida con ellas el pasado 16 de septiembre de 2016

Huesca, a 11 de NOVIEMBRE de 2016

[REDACTED]
DIRECTORA DE ATENCION PRIMARIA
SECTOR HUESCA.

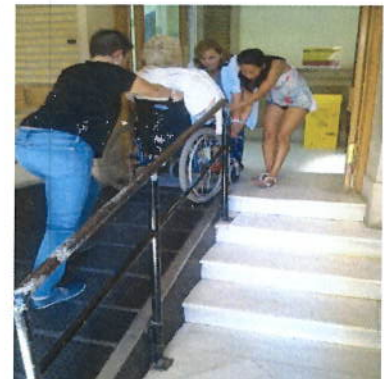


Durante los últimos cuatro años, el Centro de Santo Grial ha sufrido un gran deterioro, debido a la antigüedad del edificio, y a la falta de actuaciones para mantenerlo y adecuarlo, porque se pensaba trasladar a un nuevo edificio en la zona Sur de Huesca. Esta situación no se ha llevado a cabo, y aunque llegue a realizarse, el tiempo mínimo de construcción será de 4 años.

El personal del Centro ha solicitado reiteradamente desde hace muchos años ayuda para subsanar estos problemas. Siempre se ha tenido una actitud prudente y colaboradora, pero ante la situación actual a la que se ha llegado, y el deterioro que sufrirá durante el tiempo que se siga trabajando en este edificio, hasta una solución y definitiva. Ha llevado al Equipo a una situación de "no poder mas". Y se pide por todo ello valorar y resolver los problemas que se consideran de mayor urgencia, y que se han enumerado a continuación. Parte de ellos podrían arreglarse ampliando hacia el edificio deshabitado colindante, que pertenece a la Tesorería del INSS

- Problemas de accesibilidad

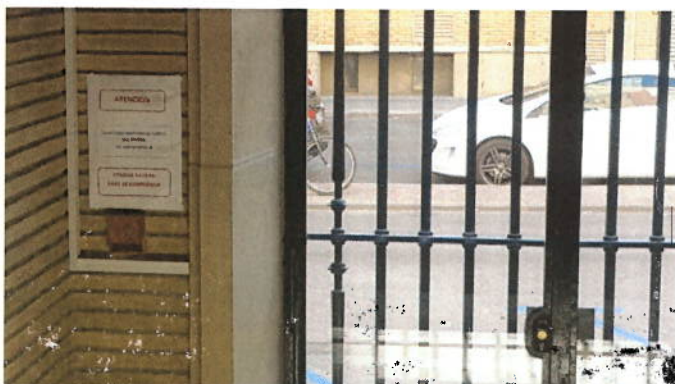
- Rampa con una pendiente exagerada, por la que no pueden bajar las sillas de ruedas, sin 3^ª persona que los frene, no pueden subir con andador, y los cochecitos de niños con gran dificultad



- Ascensor, dónde no caben cochecitos de gemelos. Las consultas están en la primera planta. Actualmente los niños gemelos se inscriben en el Centro de Salud de Pirineos
- Un único ascensor para una población de 22.000 pacientes, con averías frecuentes.
- En el ascensor no caben camillas, ¿Cómo bajar a pacientes en situación de emergencia?
- Si suben personas con mas peso del que puede llevar (mas de 5 personas), el ascensor se queda por debajo del nivel, 30- 40 cm, y tienen que venir los técnicos a sacarlos. Cada vez baja mas, empezó por unos centímetros.
- El ascensor no memoriza, los que están dentro tienen prioridad, por eso la gente en la segunda planta muchas veces están mas de un cuarto de hora esperando para bajar.



- Solo pueden aparcarse 2 coches del personal del Centro, el resto es zona azul, si vives en la misma zona azul que el centro tienes la opción de pagar 135 euros al año, si no vives en esa zona asciende a mucho mas.
 - No existe consulta de Urgencias, dónde poder atender emergencias, tener el material organizado.
- Salidas de emergencia
- La salida de emergencia , se abre con una llave, que puede no estar. (Ya ha habido personas "okupas")
 - Los ventanales de la primera planta tienen verjas
 - La salida de la 2^a planta, es a través de un almacén, con todos los productos "a la vista", y que está siempre con la puerta abierta. Puede ser la puerta de acceso al edificio de al lado que está desocupado , como lo es la de la 4^a planta



Planta baja

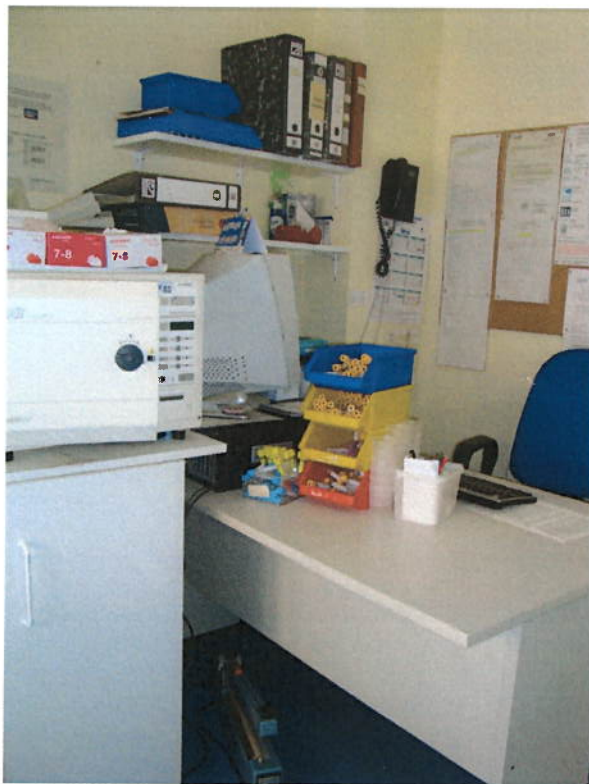
- La puerta se queda abierta en invierno por no poder acoger a la afluencia de usuarios que acuden. Es muy pequeño el hall de recepción.
- Las administrativas están hacinadas, con excesos de frío y de calor.
- La centralita está colapsada gran parte del tiempo.
- El ordenador central del Centro está en el mismo despacho en el que trabajan 2 administrativas habitualmente. Siempre está en habitaciones separadas por la irradiación. El cemento del balcón se ha desgastado y cuando hay tormentas entra agua y llega a inundar la habitación



- Existe un montacargas para bajar almacen, que no se puede utilizar. La plataforma no se sujet a, y hay peligro de que pueda caer al foso si alguien accede al mismo (afluencia de ni os cerca, cuando vienen a pedir cita o a gestionar tarjetas sus padres)



- No existe sala de urgencias: El desfibrilador est a en la sala de extracciones, que es tambi n la de esterilizaci n, en la sala conjunta se utiliza la camilla como banco de extracciones. En esa sala conjunta se realizan los ECG, espirometr a, y cirug a menor. Las dimensiones son tan peque as, que cuando est a el paciente acostado no puede pasar de un lado al otro de la camilla.



- Las fotos de la camilla deteriorada corresponden a esa sala.



- Las puertas de madera de la entrada, así como las carpinterías de ventanas y balcones, al no pintarse se han astillado, y resulta peligroso limpiarlas.



- Las ventanas de las escaleras, cuando están abiertas en verano por el calor, tienen peligro de precipitación, porque el nivel de la escalera superior coincide con el del alfeizar.

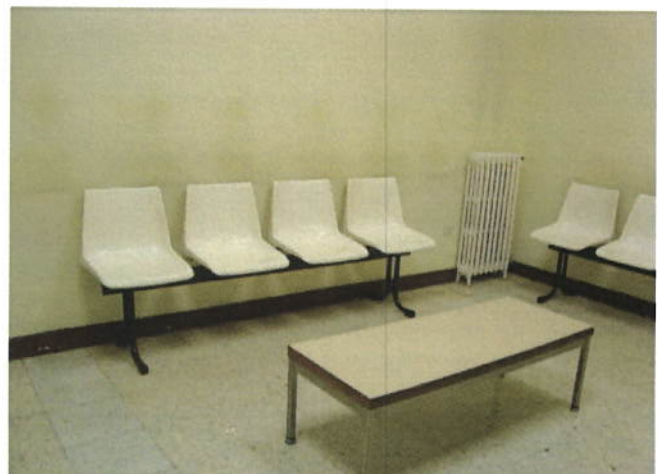
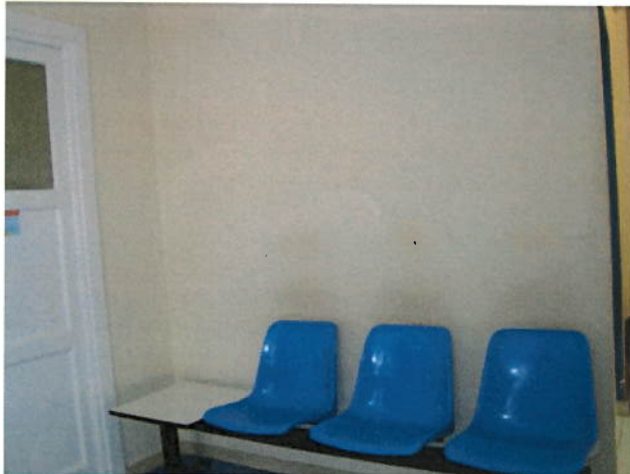
- La pintura de los pasillos y escaleras, así como los rodapiés, están muy deteriorados.



- Primera planta
 - El cableado de las consultas de pediatría está por el suelo y a mano de los niños.



- Una de las consultas de pediatría es tan pequeña, que los padres tienen que levantarse de las sillas cuando la pediatra va a explorar al niño. Los carritos se tienen que dejar en el pasillo porque no caben.
- La pintura de las salas de espera de la 1^a planta está muy sucia por las "sombras" de la gente que se ha apoyado en la pared "Las caras de Belmez", durante muchos años.



- Hay 2 consultas de Medicina sin lavabo, no se pueden lavar las manos. En una se colocó una bomba de agua, que ocasiona malos olores en días de lluvia...



- Segunda planta

- La consulta del trabajador social es muy pequeña, y las familias no pueden entrar o sentarse, si acuden más de 1 acompañante.



- No permite escapar en el caso de pacientes peligrosos, no hay timbre de alarma bajo la mesa
- Los baños para las mujeres , algunas gestantes , no permite el paso, por no haber sitio entre la puerta y el lavabo



- Hay consultas que no disponen de agua caliente, tienen que ir a buscarla con recipientes para extracción de tapones...
- Muchos suelos de esta planta son de sintasol, con el tiempo se ha formado un corro oscuro en todos los alrededores de los rodapiés, que aumenta la sensación de deterioro.

- Cuarta Planta

- Deterioro del pavimento en la sala de espera, así como de las sillas.



- Esta planta atiende a 4.500 pacientes y todos los tratamientos con quimiosupresores. El ascensor se estropea varias veces por semana.

- Sala de espera sin aire acondicionado. Es un piso alto y se acumula mucho calor en verano.
- Falta de maniobra rápida de actuación por verticalidad, ¿Cómo bajar a un paciente en una emergencia?
- No se pueden abrir dos persianas de la sala de juntas, están rotas las correas porque son persianas de madera y pesan mucho.
- No se pueden abrir y cerrar las ventanas de las consultas por no ajustar la carpintería.

En general

El Centro requiere limpieza a fondo de mantenimiento, azulejos, rincones, juntas. Así como pintura de paredes y carpinterías

- Ajustes de las ventanas
- Revisión y limpieza de los aparatos de aire acondicionado
- Problemas de las palomas, que anidan junto a los aparatos de aire acondicionado.
- Poder disponer de 3 plantas, con una primera para recepción, pediatría urgencias, con accesos adecuados y dos plantas más para el resto del Equipo, y no 5 como hasta ahora.









