

Pla Funcional

Àrees:

Hospitals de Dia

Adult i Pediàtric

Espais HaD/PADES

- Juny 2023 -

ÍNDEX

1. Organització actual	3
2. Activitat i recursos actuals	7
3. Projecció demanda assistencial 5-10 anys	8
4. Proposta funcional i organitzativa	9
5. Necessitats de recursos per atendre demanda futura (espais, llits, boxes, equips, quiròfans, consultes, àrees ...) segons correspongui	10

1. Organització actual

La modalitat d'Hospital de Dia Polivalent s'ha consolidat en els darrers 25 anys com una alternativa eficient a l'hospitalització convencional, tal com es posa de manifest en l'informe Hospital de Día Estándares y Recomendaciones del Ministerio de Sanidad y Política Social.

L'hospital de dia polivalent dona resposta a:

- Alternativa a l'hospitalització convencional
- Alternativa a la derivació de pacients valorats inicialment a urgències i que requereixin d'un tractament traslladable a aquest àmbit o que calgui repetir en dies successius
- Coordinació entre serveis
- Tractaments o tècniques de pacients hospitalitzats
- Sinèrgies amb pacients ingressats amb hospitalització domiciliària
- Espai d'espera per llit d'ingrés de pacients procedents de consultes externes

Definició d'hospital de dia polivalent (hd)

L'Hd és una unitat polivalent que proporciona assistència multidisciplinària a pacients aguts o crònics, de l'àmbit d'influència del CHV.

Els pacients que poden beneficiar-se d'aquesta modalitat d'atenció seran adults o nens.

Objectius de l'Hd:

- Disminuir o evitar els ingressos de pacients que puguin seguir el tractament puntual o cíclic
- Contribuir a millorar l'índex d'hospitalització inadequada
- Reduir ingressos
- Disminuir estades
- Redirigir les visites d'urgències
- Millorar l'experiència del pacient
- Millorar el confort dels pacients
- Proporcionar un tracte professionals i personalitzat
- Facilitar les transicions entre els diferents nivells assistencials
- Millorar l'educació dels pacients en processos aguts i crònics per millorar l'autocura

El model d'Atenció Especialitzada de l'Hospital de Dia Polivalent s'ha d'adequar a les necessitats de salut però també de servei de la població actual, i ha d'integrar els següents elements:

- Una atenció especialitzada ambulatoria predominantment "consultora" de l'atenció primària, més accessible i resolutive
- Que potenciï la integració de processos assistencials i faciliti que l'atenció primària sigui més resolutive
- Amb una interrelació amb els altres tipus de serveis que afavoreixi que cada àmbit aportï el seu avantatge comparatiu en el procés d'atenció
- Que disposi de tecnologia necessària i massa crítica adequada
- Amb un millor accés a la tecnologia (diagnòstica i terapèutica)
- On les TIC transportin la informació i el coneixement
- Amb professionals motivats i reconeguts professionalment

Els aspectes claus de l'Atenció especialitzada ambulatoria (AEA) als que ha de donar resposta són:

- Adequació i eficiència: millorar i desenvolupar el potencial de l'atenció especialitzada, garantint que el procés assistencial es faci mitjançant professionals i estructures que aportin una òptima eficiència. Exemple serien visita i prova al mateix dia evitant desplaçaments innecessaris dels pacients. Cal ser molt resolutius, tant pel propi ciutadà com per la institució per optimitzar el balanç econòmic i evitar l'allargament innecessari dels episodis.
- Accessibilitat: millorar l'accés als serveis i donar una òptima resposta a les necessitats de la població, tot incidint en l'ordenació dels fluxos i l'organització del procés assistencial, i reduint el temps d'espera i complint els temps de garantia en els casos que s'escau.
Aquest concepte inclou el control de la llista d'espera, però també altres modalitats com la visita o consulta no presencial i l'accessibilitat entre professionals i pacient –professional.
- Integració i continuïtat assistencial: millorar la coordinació entre els diferents nivells assistencials afavorint una atenció especialitzada cada cop més propera a l'atenció primària, potenciant també la comunicació entre professionals i organitzacions. En aquest sentit és de cabdal importància treballar en processos clínics integrats en visió territorial.
- Suport de les TICs: el suport de la tecnologia és bàsic per facilitar el model organitzatiu i inclou la informació clínica compartida, la comunicació entre professionals i entre pacients professionals i el suport a la presa de decisions.

El model d'atenció de l'Hospital de Dia Polivalent s'orienta a donar compliment al model assistencial d'atenció definit per la direcció, i es basa en la qualitat i seguretat assistencial. S'orienta al desenvolupament de processos

clínic integrats (prevenció, diagnòstic, tractament, rehabilitació) i té en compte l'apoderament del pacient a través d'una bona comunicació, i el desenvolupament professional.

El model organitzatiu es desenvolupa paral·lelament al model assistencial es centra en donar resposta al client i a la comunitat, orientat a aconseguir la màxima resolució i accessibilitat, i garantir la continuïtat d'atenció (evitar la fragmentació) al mateix moment que ha de facilitar el treball diari dels professionals en aquesta àrea.

El model té en compte el context sanitari i social actual, envelliment de la població, augment de la prevalença de malalties cròniques i dependència i cal establir elements que facilitin:

- Seguir amb el disseny de protocols d'abordatge per als problemes de salut amb més prevalença i protocols de derivació de patologies, especialment de les que requereixen una certa especialització
- Facilitar la compartició d'informació clínica
- La realització de sessions clíniques conjuntes, de manera sistemàtica, entre els professionals de l'hospital i els d'AP, pel que cal preveure espais específics per dur-les a terme, amb la possibilitat de connexió telemàtica
- Activitats de docència (formació continuada) amb visió territorial
- Promoure projectes de recerca internivell

Circumstància de la visita a l'Hospital de Dia Polivalent

Fa referència al tipus de programació de la visita o del tractament específic, que pot ser de programació normal, de programació que requereix que no es demori, o espontània per part de serveis assistencials (mèdics/infermeria).

1. No programada o espontània, pacients coneguts i controlats per Hospital de Dia que pateixen empitjorament i contacten directament
2. Programada ordinària: aquella que es programa normalment sotmesa al temps de resposta que tingui l'estructura assistencial.
3. Programada preferent: aquella visita que té certa urgència i que es produeix en el termini curt de 24-48 hores.

Tipus de visita a l'Hospital de Dia Polivalent

1. Visita inicial
2. Visita de seguiment o control: presencial o telefònica

Rols professionals a Hospital de Dia Polivalent

- **Professional Infermera:** cal potenciar la Infermera de pràctica clínica avançada (IPA) pel maneig de pacients amb patologies cròniques i específiques on el paper de l'adherència i seguiment del tractament, potenciar l'apoderament del pacient i la seva autocora.

Potenciar el seu rol autònom en relació a la unitat de tractaments específics, on durà a terme les activitats assistencials que li són pròpies, entre altres la realització de cures, educació sanitària, informació al pacient... Així com l'activitat relacionada amb la col·locació de catèters eco-guiats Midline i PICC, actualment referents d'hospitalització del CHV. La seva implicació en el funcionament de l'àrea i la identificació i col·laboració en les àrees de millora és bàsic pel desenvolupament del model.

- **Facultatius mèdics:** aporten el coneixement propi de l'especialitat i han de garantir l'activitat i els objectius qualitats establerts d'acord a la cartera de serveis, així com les normes i el model organitzatiu aprovat. La seva implicació en el funcionament de l'àrea i la identificació i col·laboració en les àrees de millora és bàsic pel desenvolupament del model.
- **Gestor de pacient / Assistent clínic:** és el referent administratiu del pacient que tant desenvolupa tasques administratives com treballa per delegació dels equips assistencials. Juntament amb l'equip administratiu gestiona la programació i el seguiment de les proves sol·licitades i temes referents a reforçar la informació sobre la trajectòria (controls, seguiment, gestió de trucades, control de les persones usuàries no presentades...) com ajuda al pacient a moure's pel sistema i la seva trajectòria assistencial.

Funcions del Hospital de Dia Polivalent

Les funcions són les corresponents a:

- Assistencials
- Docents
- Investigació
- Gestió

Hospitalització Domiciliària HaD/PADES

Dins els espais d'hospital de Dia Polivalent queda inclòs el servei d'Hospitalització Domiciliària (HaD) i PADES, incloent una alternativa més de l'hospitalització convencional i potenciant aquesta modalitat d'atenció, cada vegada més present en l'atenció especialitzada dels pacients. Aquest servei contempla els mateixos rols professionals que l'hospital de Dia Polivalent, contempla les mateixes funcions: assistencials, docents, investigació i gestió; així com el compliment amb el model assistencial d'atenció definit per la direcció, basat en la qualitat i seguretat assistencial.

2. Activitat i recursos actuals

L'activitat actual de l'Hospital de Dia Polivalent comprèn l'atenció de la població en les diferents etapes de la seva vida, compren activitat orientada al pacient pediàtric al pacient adult .

La població d'influència de l'Hospital de Dia Polivalent és la del Consorci Hospitalari de Vic.

L'hospital de Dia Polivalent acull activitat de la majoria de les especialitats de l'Hospital Universitari de Vic:

- Medicina
- Reumatologia
- Neurologia
- Digestiu
- Cardiologia
- Geriatria
- Cirurgia General
- Cirurgia Vascular
- Traumatologia
- Pneumologia
- Nefrologia
- Urologia
- Pediatria

Activitat a Hospital de Dia 2023

Concepte	Activitat
Hospital de Dia	2.857
Tractaments específics	2.167
Col·locació catèters eco-guiats	192

Recursos d'espais actuals

Actualment l'hospital de Dia Polivalent està ubicat a la planta 2-2 del Hospital Universitari de Vic i utilitza les instal·lacions d'una planta d'hospitalització convencional. L'espai no està adaptat a les necessitats funcionals de l'àrea, ja que és una planta d'hospitalització tipus no reformada on es va encabir per necessitat els dispositius en qüestió

Compte amb:

- 2 WC pacients
- 1 sala d'espera
- 1 despatx de visita mèdica amb llitera per exploració i realització de proves complementàries: ECG, analítiques, cures...
- 2 habitacions amb 3 punts d'atenció cada una en modalitat butaques
- 1 habitació amb 2 punts d'atenció, un llit i una butaca
- 1 habitació amb un llit per la col·locació de catèters eco-guiats
- 1 habitació contigua al espai de treball comú amb un llit per la realització de tècniques
- 1 habitació per l'atenció pediàtrica amb llitera
- 1 espai de treball de l'equip de professionals amb taula i ordinadors i espai de magatzem
- 1 espai per les infermeres de HaD/PADES amb cinc punts de treball
- 1 espai pels metges de PADES amb tres punts de treball
- 1 office compartida HaD/PADES-Hospital de Dia Polivalent
- 1 despatx responsable mèdica de la HaD
- 1 despatx cap d'àrea d'alternatives a l'Hospitalització
- 1 WC pels professionals
- 1 local residus

3. Projecció demanda assistencial 5-10 anys

A partir de la projecció feta per l'Idescat del creixement de la població del període 2021 – 2031, i de les freqüentacions observades es calcula el volum de la demanda de primeres visites per cada especialitat.

A partir de l'escenari mitjà s'analitzen les projeccions de població de l'Idescat. A nivell de Catalunya per aquest període es projecta un increment d'un 4.7% passant de 7.739.758 a 8.106.051 habitants. El % més gran de població segueix estant entre els 16 i els 64 anys (64.2%). El grup de 65 i més anys, incrementa el % que representa sobre el total de la població passant d'un 19% a un 22.3%, en valors absoluts seria un increment de 331.440 persones. Per contra, la població infantil redueix el seu percentatge sobre el total passant d'un 16.1% a un 13.5%, amb 147.857 nens menys.

A nivell de la Comarca d'Osona s'estima un creixement d'un 6.6% més d'habitants, passant dels 162.499 a 173.179 habitants, 10.680 més. Per grups d'edat, assenyalar l'increment d'un 29.9% de la població de 65 anys i més i disminució d'un 12.2% de la població infantil entre 0 i 15 anys.

Previsió global de l'activitat aplicant un 15% sobre l'activitat actual, incloent l'augment de població i ampliacions de cartera de serveis. La previsió és difícil d'ajustar ja que hi ha prevista la incorporació de serveis que a dia d'avui no estant incorporants a Hospital de Dia Polivalent per falta d'espai com seria el cas del servei d'endocrí que a l'any 2022 ha realitzat 1.267 sessions i altres que no estant totalment desplegats com seria el cas de pediatria.

Activitat actual	2022	2031
Sessions Hospital de Dia	2.857	3.286
Tractaments específics	2.167	2.492
Col·locació catèters eco-guiats	192	220

4. Proposta funcional i organitzativa

La proposta de funcionament vol mantenir les premisses actuals d'una atenció de qualitat orientada al pacient i a la família des d'un abordatge biopsicosocial que potenciï l'apoderament del pacient, tot plegat des d'un equip multidisciplinari amb una clara orientació al treball en equip en el que es fomenti el creixement professional i des d'una pràctica basada en l'evidència.

A nivell organitzatiu es requeriran la separació d'hospital de Dia Polivalent Adult i el Pediàtric amb més espais per poder donar des de l'atenció especialitzada espais d'atenció individuals i grupals.

Funcionalment es requereix el següent:

- Augmentar espais per poder donar des de l'atenció especialitzada espais que permetin visites individuals i/o amb la família i activitats grupal.
- Disposar de circuits interns per accedir a la realització de proves que garanteixin la intimitat del pacient
- La relació d'Hospital de Dia Polivalent amb laboratori i farmàcia és molt important i actualment es requereix de recurs humà per pujar els tractaments, es fa imprescindible un muntacàrregues per farmàcia i un tub pneumàtic amb laboratori.

La proposta es basa en habilitar un espai comú únic i compartit de HaD/PADES i els espais d'Hospital de Dia polivalents, ja que són dos serveis que tenen treball col·laboratiu i que sumen sinèrgies. Per altra banda hi ha espais comuns que poden ser compartits

5. Necessitats de recursos per atendre demanda futura (espais, llits, boxes, equips, quiròfans, consultes, àrees ...) segons correspongui

Les necessitats futures d'hospital de Dia Polivalent proposen dos espais diferenciats per l'atenció de l'adult i del nen

L'espai comptarà amb:

- Recepció única
- Sales espera adult-pediatria diferenciada
- Serveis públics diferenciats
- HdD Infanto-juvenil
 - 4 butaques
 - 2 llits
 - Espai observació amb sala de jocs
 - Espai per activitats formatives grupals pel nen i la família (10-12 persones entre nens, famílies i professionals)
 - Espai per realitzar activitat física vinculada a proves funcionals
- HdD Adults
 - 2 Espais extraccions laboratori
 - 6 Espais estàndards
 - 1 Espai tancat per la col·locació de catèters eco-guiats
 - 1 espai activitat física
 - 1 espai que pugui ser dividit en dos o dos de diferenciats per realització d'activitats formatives grupals a pacients i família
 - Sala tractaments
 - 6 llits/llitera (model urgències)
 - 12 butaques
 - 1 espai de resolució per pacients en espera de llit o ambulància
- Control Infermeria
- Office
- Magatzem/zona neta
- 2 Espais polivalent HaD-PADES
- Zona neteja i desinfecció material
- Lavabos personal
- Local residus

	2022	2031	
Sales espera	1	2	Adult/pediatria
Hospital de dia adults:			
- consultes	3	6	
- punts tractament llits	3	6	
- punts tractament butaques	7	12	
- boxs col·locació catèters	1	1	
- espai tallers grupals	0	1	(*)
- espai activitat física	0	1	(*)
Hospital de dia infanto-juvenil:			
- punts tractament llits	1	2	
- punts tractament butaques	1	4	
- espai tallers grupals	0	1	(*)
- espai activitat física	0	1	(*)
Espai polivalent HdD - PADES	1	2	
Box extracció laboratori	3	2	

(*) possibilitat de compartir



FITXA TÈCNICA DE CADA ÀREA

Relació d'espais previstos Hospital de Dia i HaD/PADES

- Sales espera Adults/pediatria
- Recepció única pels dos hospitals de dia adult i pediàtric
- Espai diferenciat adults/pediatria
- Espai butaques i llits
- Consultes estandar
- Control d'infermeria central i gestor de pacients
- Espai taller grupal (Compartit adults-infantil)
- Espai de treball HaD per infermeres i metges: un espai gran o dos espais comunicats
- Gimnàs per a rehabilitació cardíaca
- Boxes extracció mostres
- Zona neteja i desinfecció material
- Serveis públics
- Lavabos del personal
- Zona de descans-office
- Magatzem compartit hospital de dia i hospitalització a domicili
- Local residus
- Despatx responsables unitat

ÀREA FUNCIONAL	AMBULATORI
ESPAI:	Sales d'espera usuaris / acompanyants
UNITATS	
✓ Càlcul previst: 2 diferenciant adults de pediatria	
FUNCIÓ	
✓ Espai destinat a l'espera de pacients/acompanyants	
DIMENSIONS	
RELACIÓ	
✓ Fàcilment identificable pels usuaris	
REQUERIMENTS FUNCIONALS	
✓ Protecció paraments verticals al frec, impactes i ha de ser de fàcil neteja	
✓ Cadires còmodes, ergonòmiques i amb braços amb espais per cadires de rodes.	
✓ Sistema de separacions practicables (plantes, taules petites..) per donar una visió amable i tranquil·litzadora de l'espai.	
✓ Paraments i estructura que absorbeixi i atenuï el soroll.	
✓ Wifi en tota l'àrea	
✓ Adaptació per persones amb dificultats (mobilitat, sensorials..etc)	
REQUERIMENTS TÈCNICS	
✓ Endolls (3 bases de 4 endolls)	
✓ Il·luminació artificial	
✓ Ventilació forçada	
✓ Climatització	
✓ Fil musical	
✓ Inter fonia amb gestió de clients	
EQUIPAMENT FIX	
✓ Sala ambulatoria: pantalles d'avís de pacients i pantalles de televisió per temes de salut	
✓ Endolls i connexions per totes les pantalles d'avís i de televisió de les sales d'espera	
✓ Diferenciació entre sala d'espera d'adults i sala d'espera pediàtrica	
EQUIPAMENT MÒBIL	
✓ Sales espera ambulatoria	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Seients còmodes, ergonòmiques i amb braços i reposapeus ✓ Papereres ✓ Cal preveure espai i endolls per habilitar-hi una petita àrea de "vending" ✓ Solució alcohòlica per cada una ✓ Espai per tríptics i fulletons informatius, per cada una ✓ Lloc per paraigües per cada una 	

ÀREA FUNCIONAL: ESPAI:	HOSPITAL DE DIA Silló/butaca
UNITATS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pediatria 4 butaques ✓ Adults 12 butaques 	
FUNCIÓ	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Butaques per a la realització dels diferents tractaments 	
DIMENSIONS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 	
RELACIÓ	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Situats un a continuació de l'altre en front del control d'infermeria i amb espai separat entre pediatria i adults. 	
EQUIPAMENT FIX	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Butaca amb reposa-peus que permeti modificar l'alçada, posició completament estirada per donar resposta en situacions en que calgui estirar al pacient. Amb taula plegable a cada costat. El seient ha de ser confortable i permetre la neteja amb els productes de neteja habitual. ✓ Presa d'oxigen, aire medicinal i aspirador de paret. ✓ Monitor multiparàmetre, al costat de cada butaca que permeti l'enviament dels paràmetres via Wifi. ✓ Ordinador peu de butaca, per poder revisar la història del pacient i registrar "in situ". ✓ Mampara, sistema de mampara que si s'escau permeti la intimitat del pacient. ✓ Sistema d'avís, que el pacient pugui activar en cas de necessitar l'atenció de la infermera. ✓ Pal de sèrum amb rodes, per cada butaca per la col·locació de bombes de perfusió. ✓ Bateria d'endolls, al costat de cada butaca mínim 4 endolls, endoll SAI ✓ Penjador, per la roba del pacient. 	
EQUIPAMENT MÒBIL	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cadires tipus tamboret (3) ✓ Papereres per deixalles, per paper i plàstic ✓ Contenedor roba bruta <p>Equipament que no hi serà sempre però cal preveure que pugui accedir al costat del llit/litera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Carretó de cures ✓ Aparell ECG ✓ Carretó d'aturades ✓ Taules de Mayo 	

ÀREA FUNCIONAL:	HOSPITAL DE DIA
ESPAI:	Sala tractaments Llit/llitera
<p>UNITATS</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Pediatria <ul style="list-style-type: none"> • 2 llits • 1 espai d'observació amb sala de jocs per nens en situació de proves ✓ Adults <ul style="list-style-type: none"> • 6 llits • 1 espai de resolució per pacients en espera de llit o ambulància 	
<p>FUNCIÓ</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Administració de tractaments de pacients en pacients fràgils o que no puguin estar assentats. Realització de tècniques. 	
<p>DIMENSIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 	
<p>RELACIÓ</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Situats un a continuació de l'altre en front del control d'infermeria i amb espai separat entre pediatria i adults. 	
<p>EQUIPAMENT FIX</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Llitera/llit que permeti modificar l'alçada, amb diferents posicions. Amb taula plegable als peus. Que permetre la neteja amb els productes de neteja habitual. La llitera (com les actuals d'urgències) ocupen menys que un llit i son còmodes i manejables. ✓ Presa d'oxigen, aire medicinal i aspirador de paret. ✓ Monitor multiparàmetre, al costat de cada butaca que permeti l'enviament dels paràmetres via Wifi. ✓ Ordinador peu de llitera/llit, per poder revisar la història del pacient i registrar "in situ". ✓ Mampara, caldria un sistema de tancament més fixe tipus pladur amb una part amb finestra que es pogués tancar amb persiana. Habitualment les tècniques que es fa a llit requereixen intimitat. ✓ Sistema d'avís, que el pacient pugui activar en cas de necessitar l'atenció de la infermera. ✓ Pal de sèrum amb rodes, per cada butaca per la col·locació de bombes de perfusió. ✓ Aspirador AMB rodes (tipus pop) ✓ Bateria d'endolls, al costat de cada butaca mínim 4 endolls endoll SAI ✓ Penjador, per la roba del pacient. 	
<p>EQUIPAMENT MÒBIL</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cadires tipus tamboret (3) ✓ Papereres per deixalles, per paper i plàstic ✓ Contenedor roba bruta <p>Equipament que no hi serà sempre però cal preveure que pugui accedir al costat del llit/llitera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Carretó de cures ✓ Aparell ECG ✓ Carretó d'aturades ✓ Aspirador amb rodes (tipus pop) ✓ Taules de Mayo 	

ÀREA FUNCIONAL: HOSPITAL DE DIA	
ESPAI Consultori estàndard	
Unitats	
✓ Càlcul previst: 6	
Funció	
✓ Consultori estàndard que tindrà dos espais d'atenció, una àrea de treball i comunicació amb el pacient, i l'altra com a zona d'exploració.	
✓ Estàndards tant per serveis mèdics, quirúrgics com d'infermera.	
Dimensions	
✓ Superfície 15 m ²	
✓ Les consultes amb més aparells cal preveure unes dimensions més grans.	
✓ Ampli per poder fer proves específiques, si cal, i mobilització fàcil dels professionals i pacients (inclosos els de mobilitat reduïda)	
Relació	
✓ Diferenciació circuit pacients i de professionals	
✓ S'ha de preveure triple porta (una per la sala d'espera, una pel passadís tècnic i l'altra amb la zona de consulta d'auxiliar, sempre i quan aquesta hi sigui). No totes les consultes tindran accés a una consulta d'auxiliar.	
Requeriments funcionals	
✓ Paraments verticals resistents al frec, impactes i de fàcil neteja.	
✓ Àrea de treball professional: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ha de facilitar el treball compartit amb els pacients i que permeti, alhora, el treball individual del professional. Valorar una taula rodona amb una extensió rectangular a continuació per a facilitar el treball amb l'ordinador i no interferir en l'explicació inicial. ✓ Cal disposar de dos terminals d'ordinador a cada consulta (resident, auxiliar..etc). ✓ Endolls (2 bases de 4 endolls) 	
✓ Àrea de visita del pacient: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hi ha d'haver-hi una llitera regulable elèctrica amb accés per tots els cantons. ✓ Hi ha d'haver-hi una estructura mòbil o practicable per poder garantir la intimitat del pacient. ✓ Endolls (1 base de 4 endolls a cada cantó de la llitera) ✓ Cal preveure la instal·lació d'una pica i toma d'aigua amb sensor, d'acer inoxidable amb un sinus integrat i taulell (180x60) i un armari tres portes sota pica 	
✓ Cal preveure que l'emparetatge permeti integrar les dades/resultats en temps real a la història clínica del pacient.	
✓ Porta amb capacitat per cadira de rodes i lliteres.	
Requeriments tècnics	
✓ Endolls (3 bases de 4 endolls en total)	
✓ Endoll SAI (2)	
✓ Presa veu dades (4)	
✓ Ventilació forçada. Climatització	
✓ Il·luminació artificial.	
Equipament fix	
✓ Àrea de visita del pacient <ul style="list-style-type: none"> ✓ Pica d'acer inoxidable amb un sinus integrat i taulell (180x60) i un armari tres portes sota pica ✓ Estructura mòbil o practicable per poder garantir la intimitat del pacient. ✓ Penjador mural ✓ Dispensador de paper, sabó, crema hidratant i solució alcohòlica 	

Equipament mòbil

- ✓ Àrea de treball:
 - ✓ Paperera (1)
 - ✓ Buc (1)
 - ✓ Dipòsit de reciclatge de paper
 - ✓ Taula estàndard de consulta
 - ✓ Armari (1)
 - ✓ Telèfon d'ús intern
 - ✓ PC/ordinador (2) / impressora (1)
 - ✓ Cadires pels professionals amb rodes (1 per ordinador)
 - ✓ Tamboret (1)
 - ✓ Cadires còmodes i segures pels pacients/familiars (3)
- ✓ Àrea de visita del pacient:
 - ✓ Cubells per roba, deixalles, plàstic i residus tipus III
 - ✓ Llitera elèctrica
 - ✓ Solució alcohòlica, sabó, crema hidratant
 - ✓ Paper eixugamans

Equipament mòbil – Només en algunes consultes

- Llum de peu
- Lot
- Diapasó
- Martell de reflexes
- Monitor automàtic per tensió arterial
- Bàscula
- Tallímetre
- Material específic
- Carro de cures

ÀREA FUNCIONAL: ESPAI	HOSPITAL DE DIA Control d'Infermeria
Unitats	
✓ Càlcul previst: 1 (comú als dos hospitals de dia)	
Funció	
✓ Espai de treball i preparació de tractaments	
Dimensions	
✓ Superfície ??	
✓ Ampli per poder permetre el treball de 3 o més professional al mateix temps	
Relació	
✓ Espai de treball i preparació de tractaments més aïllada per evitar interrupcions	
✓ Espai que permeti visualització directa de les butaques i propera als llits	
Requeriments funcionals	
✓ Paraments verticals resistent al frec, impactes i de fàcil neteja.	
✓ Àrea de treball professional:	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ha de facilitar el treball compartit amb els diferents professionals. Valorar una taula o taulell per a facilitar el treball amb l'ordinador. ✓ Cal disposar de 6 terminals d'ordinador i impressora. ✓ Telèfon. ✓ Endolls (2 bases de 4 endolls) 	
Requeriments tècnics	
✓ Endolls (3 bases de 4 endolls en total)	
✓ Endoll SAI (2)	
✓ Ventilació forçada. Climatització	
✓ Il·luminació artificial i natural	
Equipament fix	
✓ Pica d'acer inoxidable amb un sinus integrat i taulell (180x60)	
✓ Armari amb calaixos pel material d'ús més habitual.	
✓ Dispensador de paper, sabó, crema hidratant i solució alcohòlica	

ÀREA FUNCIONAL: ESPAI	HOSPITAL DE DIA Espai HaD-PADES
Unitats	
✓ Càlcul previst: 1 o 2 comunicats	
Funció	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Espai de treball per registre d'activitat, valoració de pacients, traspàs d'informació ✓ Espai per reposició de les maletes de la HaD i per guardar-les ✓ Espai per ordinadors portàtils/tablets 	
Dimensions	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Superfície 40 m² 50 m² ✓ Ampli per poder permetre el treball de 8 professional al mateix temps si és un sol espai, si són dos espais comunicats un seria per 5 professionals i l'altra per 3 	
Relació	
✓ Connexió amb Hospital de Dia i Magatzem compartit hospital de Dia i HaD	
Requeriments funcionals	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Paraments verticals resistents al frec, impactes i de fàcil neteja. ✓ Àrea de treball professional: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ha de facilitar el treball compartit amb els diferents professionals. Valorar una taula o taulell per a facilitar el treball amb l'ordinador. ✓ Cal disposar d'espai per a 6/8 terminals d'ordinador i impressora. ✓ Telèfon. ✓ Endolls (2 bases de 4 endolls) 	
Requeriments tècnics	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Endolls (3 bases de 4 endolls en total) ✓ Endoll SAI (2) ✓ Ventilació forçada. Climatització ✓ Il·luminació artificial i natural 	
Equipament fix	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pica d'acer inoxidable amb un sinus integrat i taulell (180x60) ✓ Taulell amb armari amb calaixos pel material d'ús més habitual. ✓ Dispensador de paper, sabó, crema hidratant i solució alcohòlica 	
Equipament mòbil	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Aparell ECG portàtil ✓ Aparell analítiques química seca ✓ Bombes de perfusió ✓ Concentradors oxigen ✓ Nebulitzadors oxigen ✓ Aparells glicèmia capil·lar ✓ Aparell INR ✓ Maletes per atenció a domicili (4/5) ✓ Mòduls farmacia per la medicació de cada pacient 	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Armari amb clau pels professionals ✓ Estanteria per material oficina i calaixets pels professionals ✓ Ordinadors fixes 10 ✓ Impressora 2 	

ÀREA FUNCIONAL: HOSPITAL DE DIA
ESPAI: Magatzem material sanitari / zona neta

Necessitats

- ✓ Emmagatzematge de material sanitari i no sanitari fungible (magatzem satèl·lit) i el de bugaderia.
- ✓ Superfície 8 m² propera a l'àrea de treball
- ✓ Amplada mínima portes 1,20 m.
- ✓ Il·luminació artificial
- ✓ Ventilació forçada
- ✓ Armaris /prestatgeries magatzems satèl·lits si és possible intel·ligents, registre de sortida de materials amb enviament de comanda a magatzem
- ✓ Encesa de llum per censer de presència
- ✓ Situat a la zona tècnica de l'àmbit ambulatori
- ✓ Solució hidroalcohòlica
- ✓ Bateria d'endolls (1 base de 4 endolls)

ÀREA FUNCIONAL: ESPAI:	AMBULATORI / ESPAIS COMUNS Despatx per comandament
UNITATS	
✓ Càlcul previst: 2 (1 mèdic i 1 Cap d'Àrea Infermeria)	
FUNCIÓ	
✓ Activitat de gestió	
DIMENSIONS	
✓ 10 m ²	
RELACIÓ	
✓ Directa amb l'espai de passadís tècnic	
REQUERIMENTS FUNCIONALS	
✓ Espai perquè els responsables de l'àrea ambulatoria puguin realitzar les seves tasques.	
✓ Han de poder treballar-hi 2 persona	
✓ Encesa de llum per censor de presència	
REQUERIMENTS TÈCNICS	
✓ Il·luminació artificial i natural, si és possible	
✓ Ventilació directa i forçada	
✓ Climatització	
✓ Presa veu dades(2)	
✓ Endolls (2 bases de 4 endolls)	
✓ Endoll SAI(1)	
EQUIPAMENT FIX per cada despatx	
✓ Penjador mural (1)	
✓ Ordinador fix 1 i 1 impresora	
EQUIPAMENT MÒBIL per cada despatx	
✓ Taula per treball amb punt rodó i amb ordinador (2)	
✓ Buc (2)	
✓ Cadira giratòria (2)	
✓ Cadira (2)	
✓ Armari (2)	
✓ Paperera (1)	
✓ Telèfon (1)	
✓ Ordinador i impressora	
✓ Dipòsit de reciclatge de paper	

ÀREA FUNCIONAL:	HOSPITAL DE DIA
ESPAI:	Serveis públics
UNITATS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Servei públic que degut a menor pressió assistencial que a l'àrea ambulatoria haurà de ser de 4 lavabos unisex adaptats. 3 adults i 1 pediàtric amb canviador 	
FUNCIÓ	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Serveis d'ús públic adaptats per mobilitat reduïda. 	
DIMENSIONS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 20 m² 	
RELACIÓ	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Situació immediata a la sala d'espera que hi hagi definida 	
REQUERIMENTS FUNCIONALS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Identificació dels lavabos per a gent amb dificultat visual. ✓ Amplada de portes adient per cadires de rodes. ✓ Serveis amb dotació de tassa de wàter suspesa i lavabo, adaptat per a persones amb mobilitat reduïda (mínim 1). ✓ Preveure barres de suport als costats de la tassa de wàter per facilitar la maniobra a les persones amb dificultats de mobilitat (mínim 1). ✓ Portes d'accés a Servei i tassa de wàter d'obertura cap a l'exterior. ✓ Paraments verticals resistents al frec, als impactes i a la humitat. ✓ Sistema d'aixeta automàtica amb sensor. ✓ Timbre d'emergència. ✓ Encesa de llum per censor de presència. ✓ Sistema de ventilació potent, si pot ser exterior. 	
REQUERIMENTS TÈCNICS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Il·luminació artificial ✓ Ventilació forçada ✓ Llum d'emergència 	
EQUIPAMENT FIX	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mirall ✓ Dispensador de paper eixugamans ✓ Dispensador paper higiènic ✓ Pica ✓ Sabó renta mans, crema hidratant i solució hidroalcohòlica ✓ Dins lavabo <ul style="list-style-type: none"> ✓ Tassa de wàter ✓ Barres subjecció i suport ✓ Penjador 	
EQUIPAMENT MÒBIL	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cubell deixalles a cada lavabo ✓ Cubell deixalles a piques exteriors ✓ Aparell ambientador 	

ÀREA FUNCIONAL:	AMBULATORI / ESPAIS COMUNS
ESPAI:	Lavabos del personal
UNITATS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ servei consta de 3 lavabos unisex i adaptats a mobilitat reduïda i altres discapacitats Càlcul previst: 1 Comuns pels dos hospitals de dia 	
FUNCIO	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Serveis d'ús exclusiu pels professionals 	
DIMENSIONS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 17m² 	
RELACIO	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Situat a la zona tècnica 	
REQUERIMENTS FUNCIONALS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Serveis unisex ✓ Serveis amb dotació de tassa de wàter suspesa i lavabo, 1 adaptat per a persones amb mobilitat reduïda. ✓ Al lavabo adaptat per persones amb mobilitat reduïda, cal preveure barres de suport als costats de la tassa de wàter per facilitar la maniobra. ✓ Portes d'accés a Servei i tassa de wàter d'obertura cap a l'exterior. ✓ Paraments verticals resistents al frec, impactes i humitat. ✓ Sistema d'aixeta automàtica amb sensor. ✓ Encesa de llum per sensor de presència. ✓ Sistema de ventilació potent, si pot ser exterior. 	
REQUERIMENTS TÈCNICS	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Il·luminació artificial ✓ Ventilació forçada ✓ Llum d'emergència 	
EQUIPAMENT FIX	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mirall ✓ Dispensador de paper eixugamans ✓ Dispensador paper higiènic ✓ Pica ✓ Sabó renta mans, crema hidratant i solució hidroalcohòlica ✓ Dins lavabo <ul style="list-style-type: none"> ✓ Tassa de wàter ✓ Barres subjecció i suport ✓ Penjador 	
EQUIPAMENT MÒBIL	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cubell deixalles a cada lavabo ✓ Cubell deixalles a piques exteriors ✓ Aparell ambientador 	

ÀREA FUNCIONAL:	AMBULATORI / ESPAIS COMUNS
ESPAI:	Sala office
UNITATS	
✓ Càlcul previst: 1 comuna pels 2 hospitals I HaD	
FUNCIÓ	
✓ Espai per ubicar cafetera, nevera..etc	
DIMENSIONS	
✓ 20 m ²	
RELACIÓ	
✓ Integrat a l'àrea tècnica	
REQUERIMENTS FUNCIONALS	
✓ Espai per a 10 persones	
✓ Paraments verticals resistents al frec, impactes i de fàcil neteja	
✓ Encesa de llum per censor de presència	
REQUERIMENTS TÈCNICS	
✓ Il·luminació natural i artificial	
✓ Ventilació directa i forçada	
✓ Climatització	
✓ Endolls (2 bases de 4 endolls)	
EQUIPAMENT FIX	
✓ Pica d'acer inoxidable amb un sinus integrat i taulell (180x60) i armari sota pica	
✓ Armari tres portes sota pica	
EQUIPAMENT MÒBIL	
✓ Taula polivalent tipus taulell	
✓ Cadires tipus tamboret (3)	
✓ Frigorífic (100lts)	
✓ Forn microones (15lts)	
✓ Paperera per deixalles, paper i plàstic	

ÀREA FUNCIONAL: HOSPITAL DE DIA
ESPAI: Zona netaja i desinfecció de material

Necessitats

- ✓ Neteja i desinfecció de material sanitari
- ✓ Superfície 6 m²
- ✓ Ubicat a la zona tècnica proper al lloc de treball
- ✓ Pica fonda amb moble doble cos, amb sinus integrat.
- ✓ Sistema d'aixeta automàtica amb sensor.
- ✓ Desguàs a terra
- ✓ Encesa de llum mitjançant censor de presència
- ✓ Sabó renta mans, crema hidratant i solució hidroalcohòlica
- ✓ Il·luminació artificial
- ✓ Ventilació forçada
- ✓ Prestatgeria metàl·lica (antioxidant) per ampolles, palanges i cunyes d'un sol ús o de plàstic
- ✓ Carro de neteja
- ✓ Bateria d'endolls (1 base de 4 endolls)

ÀREA FUNCIONAL: AMBULATORI / ESPAIS COMUNUS
ESPAI: Local de Residus

Necessitats

- ✓ Triturador de cunyes, ampolles, palanges o renta cunyes
- ✓ Emmagatzematge temporal de residus i roba bruta
- ✓ Superfície 4 m² relativament proper a l'àrea de treball
- ✓ Desguàs al terra del local
- ✓ Paraments verticals resistents al frec, impactes i humitat
- ✓ Bona ventilació per garantir l'absorció de males olors, a poder ser natural
- ✓ Local amb flux d'aire en depressió
- ✓ Encesa de llum mitjançant censor de presència
- ✓ Ventilació forçada
- ✓ Il·luminació artificial
- ✓ Sabó renta mans, crema hidratant i solució hidroalcohòlica
- ✓ Contenedors deixalles: roba, vidre, rebuig, cartró, tipus III (punyent i tallant) , tipus II i tipus IV(residu especial, si cal)
- ✓ Situat al costat zona brut
- ✓ Bateria d'endolls (1 base de 4 endolls)

CONSIDERACIONS ADDICIONALS

UNITAT TREBALL SOCIAL

En aquest mateix espai caldrà preveure la unitat de treball social, habilitada amb 4 espais diferenciats i sala de reunions. L'accés a la unitat serà diferenciada del accés a Alternatives a Hospitalització

FASES EXECUCIÓ OBRA

L'obra s'executarà en dues fases, donat que l'àrea afectada està parcialment ocupada pel servei SiTIC, que no es traslladarà fins tenir a disposició l'ubicació definitiva. Això comporta que el projecte ha de contemplar les dues fases diferenciades en el temps

La primera fase representa el 70% de la superfície total i la segona el 30%.