

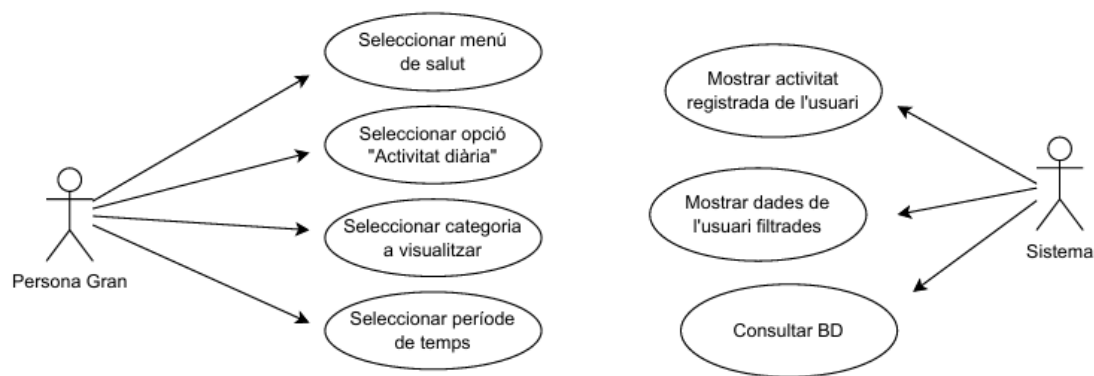
Realitzar el registre mèdic



CAS D'ÚS	Registre mèdic
Versió	1.0
Data	21/11/2024
Autors	Equip SoftKraft
Descripció	Aquest cas d'ús descriu com una persona gran o el seu familiar pot completar el registre mèdic necessari per activar les funcionalitats de monitoratge de salut. Inclou l'ompliment d'un formulari, la introducció de la medicació actual i la videoconferència amb personal mèdic per validar les dades.
Actors	Persona gran, Familiar, Personal mèdic, Sistema.
Precondició	L'usuari ha creat un perfil social a l'aplicació. L'usuari disposa d'un dispositiu compatible per realitzar la videoconferència.
Flux principal	1. L'usuari accedeix a l'opció "Registre mèdic" al menú principal. 2. Omple el formulari amb informació personal i de salut. 3. L'usuari introdueix les dades sobre la seva medicació actual.

	<p>4. Les dades es guarden a la BD</p> <p>5. Tria una data per a una videoconferència amb el personal mèdic.</p> <p>6. Durant la videoconferència, el personal mèdic revisa i valida la informació.</p> <p>7. El personal mèdic configurarà els paràmetres a monitoritzar i les alertes associades.</p> <p>8. Si tot és correcte, el sistema confirma que el registre mèdic ha estat completat i activa les funcionalitats de monitoratge de salut.</p>
Subfluxos	1. El personal mèdic configurarà paràmetres específics segons les necessitats del pacient durant al videoconferència.
Fluxos alternatius	<p>Falta de dades: Si el personal mèdic considera que no te prou informació en el formulari, realitzarà tantes preguntes com cregui necessari i introduirà les dades en el sistema</p> <p>Falta d'informació: Si el personal mèdic considera que es necessita mñes informació o proves per poder validar el perfil mèdic demanarà a l'usuari que concertí un cita.</p> <p>Canviar posologia: Si el personal mèdic ho considera necessari té la possibilitat de canviar la posologia dels medicaments del pacient</p>
Postcondició	El registre mèdic queda complert i el sistema activa totes les funcionalitats de salut de l'aplicació.
Requeriments no funcionals	
Prioritat	Urgent
Comentaris	Aquest cas d'ús és essencial per activar les funcionalitats de salut del sistema.

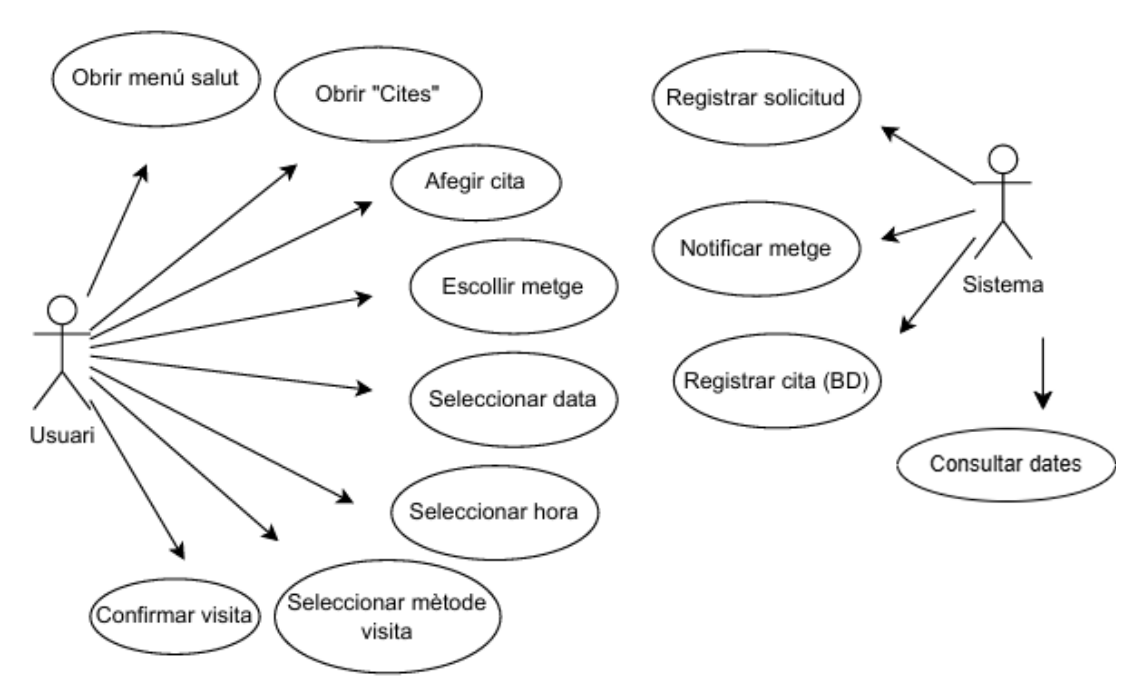
Consultar activitat diària



CAS D'ÚS	Consultar dades de l'activitat diària de l'usuari
Versió	1.0
Data	21/11/2024
Autors	Equip SoftKraft
Descripció	Aquest cas d'ús permet a la persona gran o al seu familiar consultar les dades recollides sobre l'activitat diària, incloent passos, hores de son, freqüència cardíaca i altres paràmetres monitoritzats pels dispositius IoT.
Actors	Persona gran, Familiar, Sistema.
Precondició	1. L'usuari ha iniciat sessió al sistema (Ha completat el registre mèdic). 2. Els dispositius IoT han registrat dades vàlides (No poden estar desconnectats)
Flux principal	1. L'usuari selecciona el "Menú de salut" 2. L'usuari selecciona l'opció "Activitat diària" al menú principal. 3. El sistema consulta les dades de l'usuari a la BD 3. El sistema mostra un resum general de l'activitat registrada (passos, son, etc...). 4. L'usuari pot seleccionar categories específiques per veure'n els detalls. 5. El sistema carrega les dades filtrades. 6. L'usuari consulta la informació i tanca la vista.
Subfluxos	1. Visualitzar un període específic de temps.

	2. Comparar dades amb períodes anteriors.
Fluxos alternatius	Falta de dades: Si no hi ha dades disponibles es mostra un missatge informatiu a l'usuari.
Postcondició	
Requeriments no funcionals	Temps de resposta màxim de 2 segons per a consultes estàndard.
Prioritat	Normal
Comentaris	

Concertar cita metge



CAS D'ÚS	Sol·licitar cita amb el metge
Versió	1.0
Data	21/11/2024
Autors	Equip SoftKraft
Descripció	Aquest cas d'ús descriu com una persona gran o el seu familiar pot sol·licitar una cita amb un metge mitjançant l'aplicació,

	seleccionant una data disponible per a consultes presencials o virtuals.
Actors	Persona gran, Familiar, Sistema
Precondició	1. L'usuari ha iniciat sessió al sistema (Ha completat el registre mèdic).
Flux principal	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'usuari selecciona l'opció "Salut" al menú principal. 2. L'usuari selecciona l'opció "Cites" al menú de salut 3. L'usuari selecciona "Afegir cita" 4. El sistema demana a l'usuari que esculli metge per la visita 5. L'usuari selecciona el metge amb el que es vol visitar 6. El sistema consulta les dates disponibles a la BD 7. El sistema mostra un calendari amb les dates disponibles. 8. L'usuari selecciona una data 9. El sistema mostra les hores disponibles per aquella data 10. L'usuari selecciona la hora de la cita 11. El sistema demana a l'usuari que esculli entre visitar-se en persona o online. 12. L'usuari selecciona el mètode amb que es vol visitar. 13. L'usuari confirma la cita 14. El sistema registra la sol·licitud. 15. El sistema registra la cita a la BD 15. El sistema notifica al metge sobre la cita programada.
Subfluxos	
Fluxos alternatius	Cap cita disponible: Si no hi ha dates disponibles no es mostrarà per pantalla cap data
Postcondició	La cita queda registrada i s'envia una notificació al metge.
Requeriments no funcionals	
Prioritat	Normal
Comentaris	