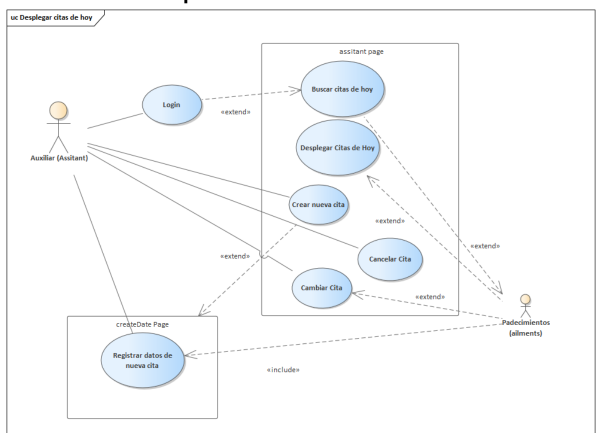
PROYECTO:	Versión:	PÁG.:
MediControl (Control de Historia Clínica)	2.0	1 de 6
OBJETIVO:		
Describir de manera detallada el proceso para des	plegar citas de hov.	

ACTIVIDAD	FEC	HAS	HRS.	USUARIO	OBSERVACIONES
ACTIVIDAD	INICIO	FIN	nks.	USUARIO	OBSERVACIONES
Análisis y diseño de Modelo	31/05/2023	09/06/2023	6	Alejandro Tél Aguilar	ez
Programación y maquetado	01/06/2023	09/06/2023	20	Alejandro Tél Aguilar	ez

PROYECTO:	Versión:	PÁG.:			
MediControl (Control de Historia	2.0	2 de 6			
Clínica)					
OBJETIVO:					
Describir de manera detallada el proceso para desplegar citas de hoy.					

Modelo Conceptual



Descripción

El **usuario** (Auxiliar) Una vez que se haya registrado en el sistema, es dirigido a la página assistant y se dispara una búsqueda de las citas para la fecha actual (hoy) para ser desplegadas.

El usuario podrá crea nuevas citas a través de una opción (Nueva Cita) de acuerdo a las indicaciones del doctor. También podrá modificar o cancelar una cita.

El usuario podrá cambiar una cita en fecha y/o doctor que la va a atender.

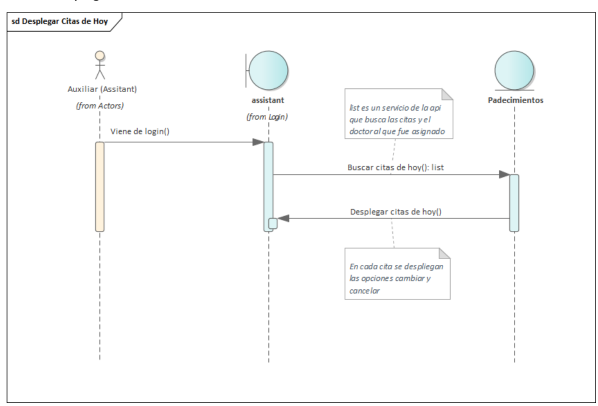
El usuario podrá cancelar una cita si el paciente así lo conviene.

Nota: Ver Diccionario de datos.

Proyecto:	VERSIÓN:	PÁG.:			
MediControl (Control de Historia	2.0	3 de 6			
Clínica)					
OBJETIVO:					
Describir de manera detallada el proceso para desplegar citas de hoy.					

Relación de Casos de Uso

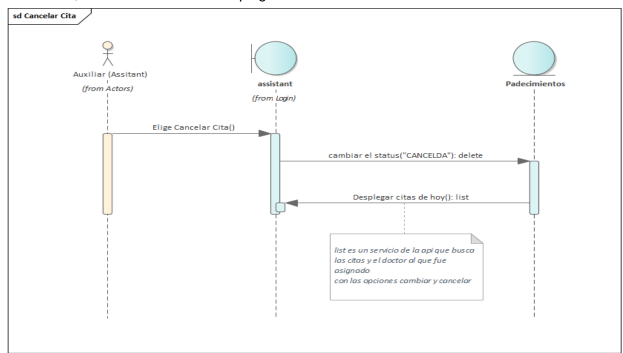
BUSCAR CITAS DE HOY. Cuando el usuario ha ingresado al sistema y es de tipo auxiliar, el sistema busca las citas del día actual (hoy) y son desplegadas en assistant page.



Precondiciones:	La tabla padecimientos debe contener fecha del día actual.			
Acción:	Muestra las citas del día actual (hoy)			
RUTA:	list PARÁMETROS: req, res			
router.get('/assistant', assistantCo	ontroller.list) VALOR DE RETORNO:			userAcces, userType
VALORES POSIBLES:	Citas del día actual	(hoy)		

PROYECTO:	VERSIÓN:	PÁG.:		
MediControl (Control de Historia	2.0	4 de 6		
Clínica)				
OBJETIVO:				
Describir de manera detallada el proceso para desplegar citas de hoy.				

CANCELAR CITA. El usuario podrá elegir una cita y cancelarla. Una vez que decida cancelarla, la lista de citas será desplegada de nuevo.

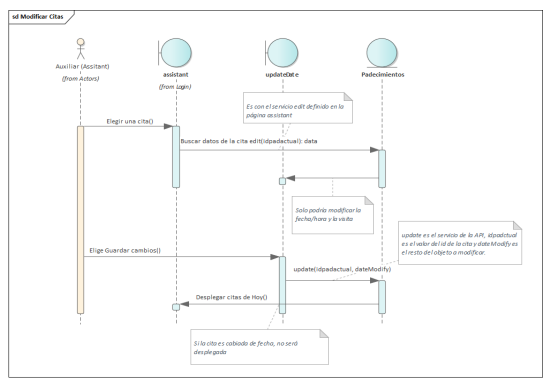


PRECONDICIONES:	La cita debe estar desplegada en pantalla.				
Acción:	Cancela la cita (borrado lógico)				
Ruta:	delete PARÁMETROS: req, res (idPadA req.params.idpadactual)			(idPadActual	=
router.get('/delete/:idpadactual', ass	I I istantController.delete)	теч.рата	arris.iupauc	iciuai)	
	istantController.delete) VALOR DE RETORNO: Se queda en la página assistant				

PROYECTO:	VERSIÓN:	PÁG.:		
MediControl (Control de Historia	2.0	5 de 6		
Clínica)				
OBJETIVO:				
Describir de manera detallada el proceso para desplegar citas de hoy.				

MODIFICAR CITA. El usuario puede elegir una cita al dar clic en el botón modificar y el sistema desplegará un formulario con los datos de la cita donde solo podrá cambiar la fecha, hora o visita.

Si la cita de la fecha es cambiada, no será desplegada, puesto que sólo son las del día actual.



PRECONDICIONES:	La cita debe estar desplegada en pantalla.		
Acción:	Despliega la pantalla para actualizar cita		
Ruta:	edit	PARÁMETROS:	req, res ({ idPadActual } = req.params)
router.get('/update/:idpadactual', a	assistantController.edit)	VALOR DE RETORNO:	userAccess, dataEdit[0], title

PRECONDICIONES:	La cita debe estar desplegada en pantalla.			
Acción:	Actualiza la cita a discreción del usuario.			
Ruta:	update PARÁMETROS:			req, res ({ idPadActual } = req.params)
router.post('/update/:idpadactual',	assistantController.update) Valor de retorno:			
VALORES POSIBLES:	Retorna la página assista	nt		

Proyecto:	Versión:	PÁG.:	
MediControl (Control de Historia	2.0	6 de 6	
Clínica)			
OBJETIVO:			
Describir de manera detallada el proceso para desplegar citas de hoy.			

Diagrama entidad-relación

