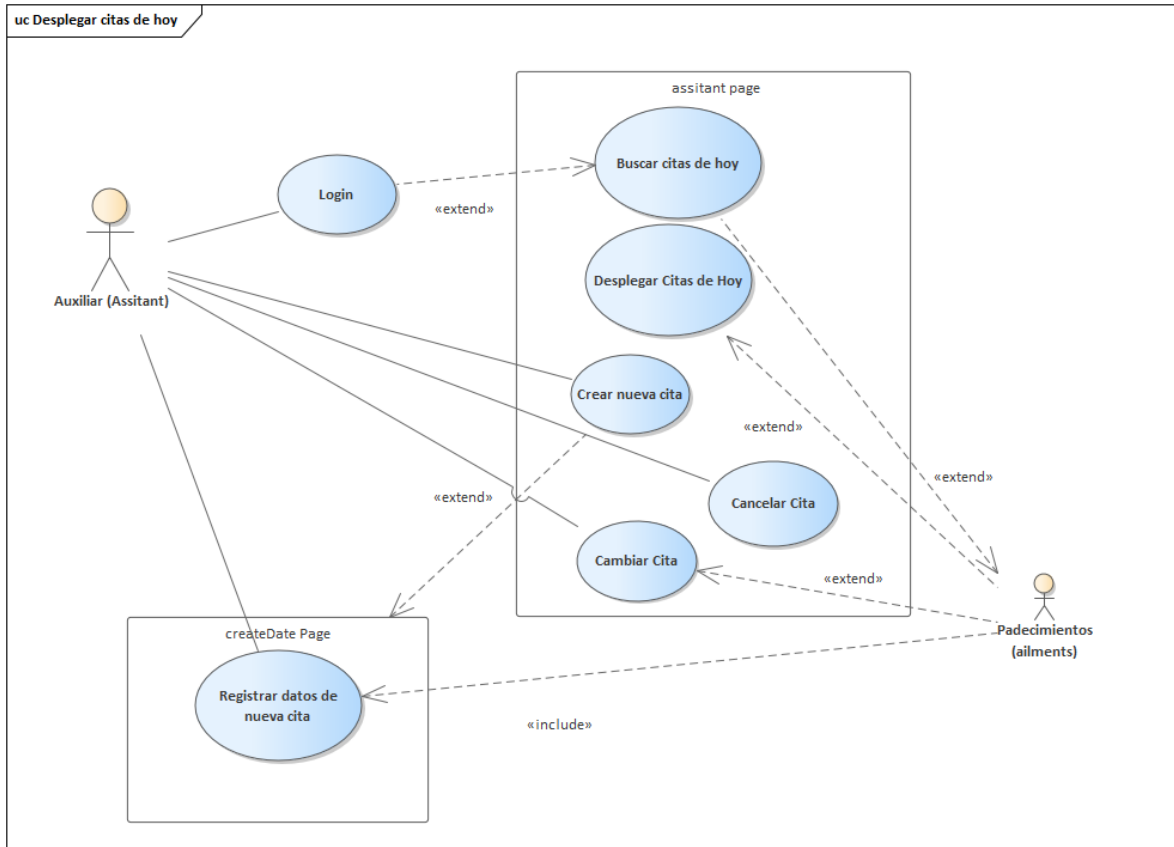


PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	PÁG.: 1 de 6
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso para desplegar citas de hoy.		

ACTIVIDAD	FECHAS		HRS.	USUARIO	OBSERVACIONES
	INICIO	FIN			
Análisis y diseño de Modelo	31/05/2023	09/06/2023	6	Alejandro Téllez Aguilar	
Programación y maquetado	01/06/2023	09/06/2023	20	Alejandro Téllez Aguilar	

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	PÁG.: 2 de 6
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.

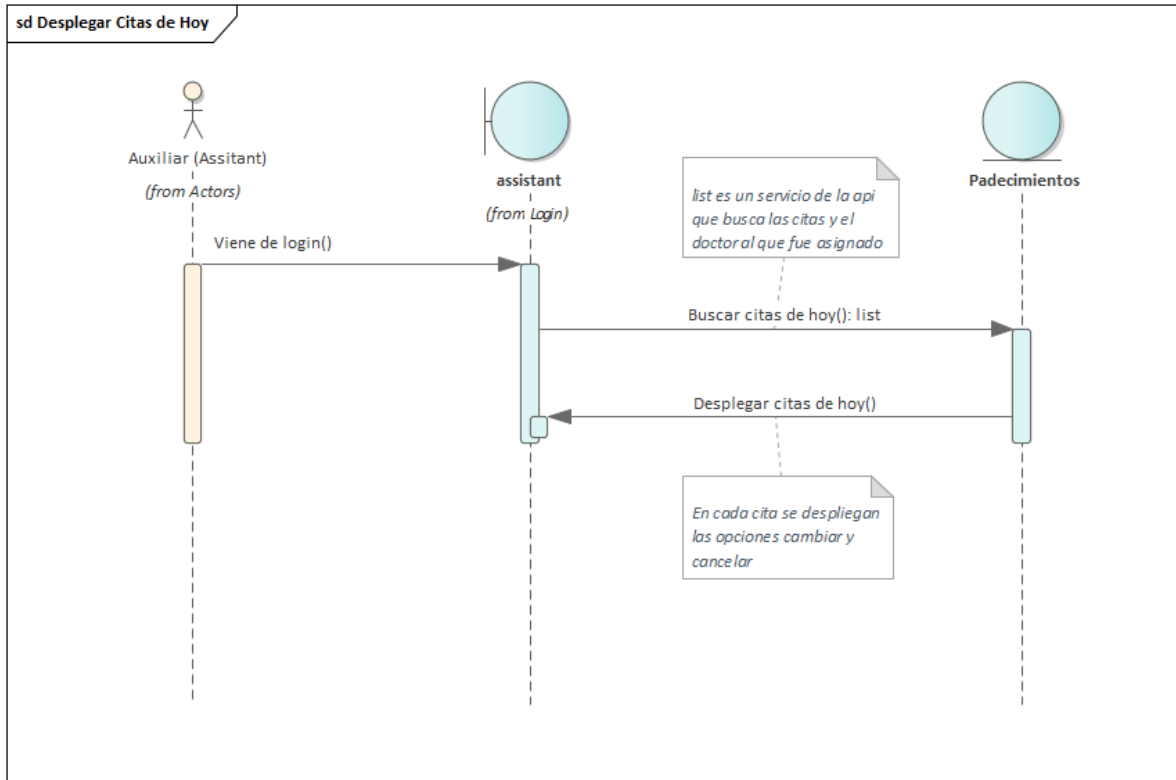
El usuario podrá cancelar una cita si el paciente así lo conviene.

Nota: Ver [Diccionario de datos](#).

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

Relación de Casos de Uso

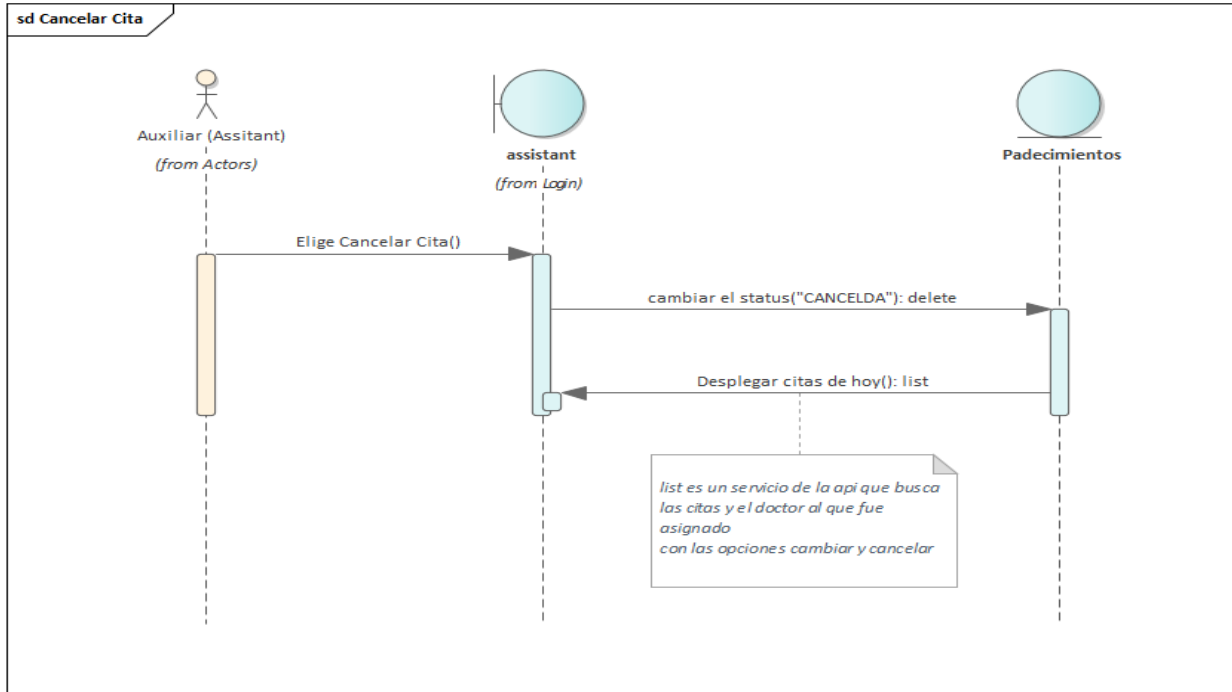
BUSCAR CITAS DE HOY. Cuando el usuario ha ingresado al sistema y es de tipo auxiliar, el sistema busca las citas del día actual (hoy) y son desplegadas en assistant page.



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', assistantController.list)		VALOR DE RETORNO:	userAcces, userType
VALORES POSIBLES:	Citas del día actual (hoy)		

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	PÁG.: 4 de 6
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.

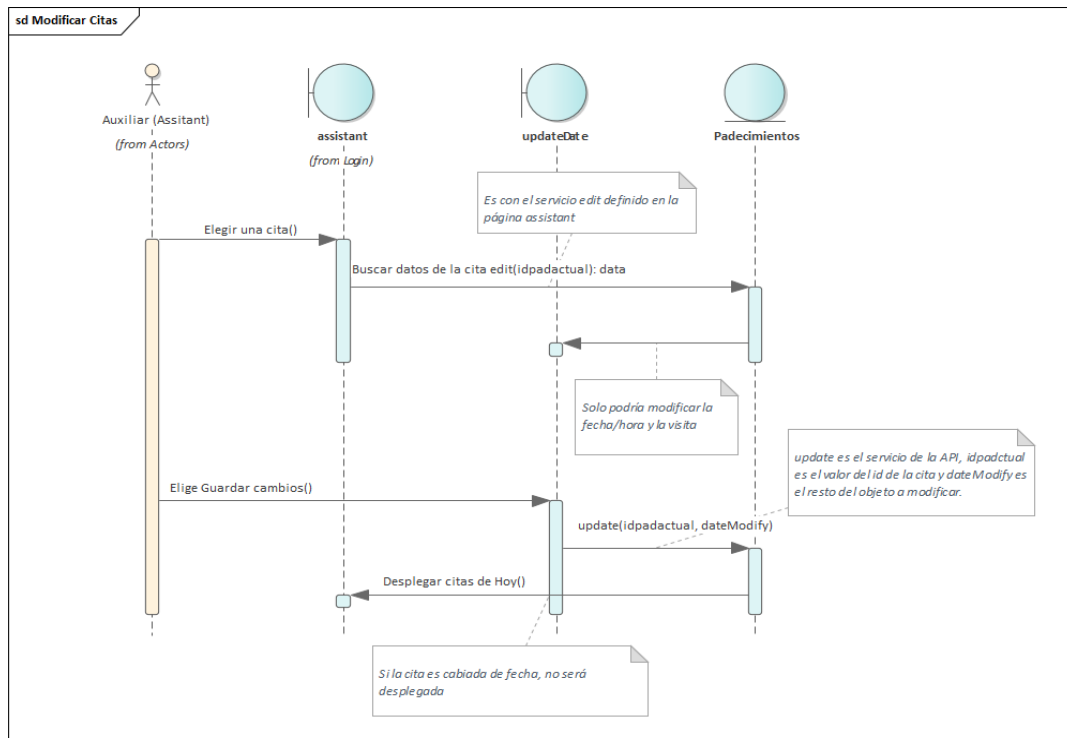


PRECONDICIONES:	La cita debe estar desplegada en pantalla.		
ACCIÓN:	Cancela la cita (borrado lógico)		
RUTA:	delete	PARÁMETROS:	req, res (idPadActual = req.params.idpadactual)
router.get('/delete/:idpadactual', assistantController.delete)		VALOR DE RETORNO:	
VALORES POSIBLES:	Se queda en la página assistant		

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	PÁG.: 5 de 6
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', assistantController.edit)		VALOR DE RETORNO:	userAccess, dataEdit[0], title
VALORES POSIBLES:	Se muestra en la página updateDate		

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 assistant		

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

Diagrama entidad-relación

