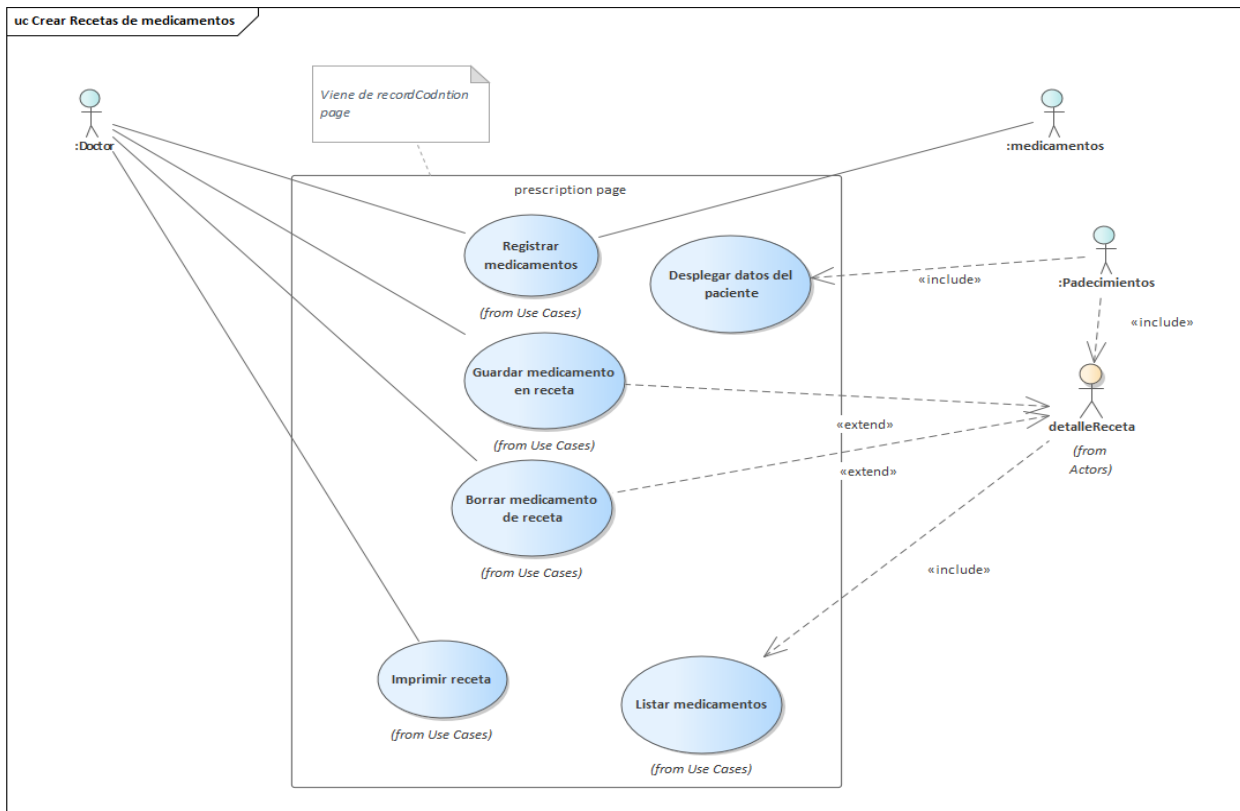


PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Registrar Datos del Paciente	PÁG.: 1 de 4
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso para registro de medicamentos del paciente.			

ACTIVIDAD	FECHAS		HRS.	USUARIO	OBSERVACIONES
	INICIO	FIN			
Análisis de Modelo	27/07/2023	27/07/2023	7	Alejandro Téllez Aguilar	
Programación y maquetado	27/0/2023	04/08/2023	12	Alejandro Téllez Aguilar	

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Registrar Datos del Paciente	PÁG.: 2 de 4
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso para registro de medicamentos del paciente.			

Modelo Conceptual



Descripción

Si el paciente elegido por el usuario es de **PRIMERA VEZ** o **SUBSECUENTE**, después de registrar el padecimiento actual, se dirigirá a registrar el medicamento que será prescrito para su condición actual en *prescription page*.

Si el usuario (Doctor) decide quitar un medicamento que fue agregado por error o por no ser el indicado, podrá eliminarlo de la lista.

Conforme los medicamentos sean agregados o borrados, serán desplegados en pantalla para la posterior impresión de la receta

Quando el usuario ha capturado toda la información, podrá elegir guardar y el sistema guardará la información de la receta.

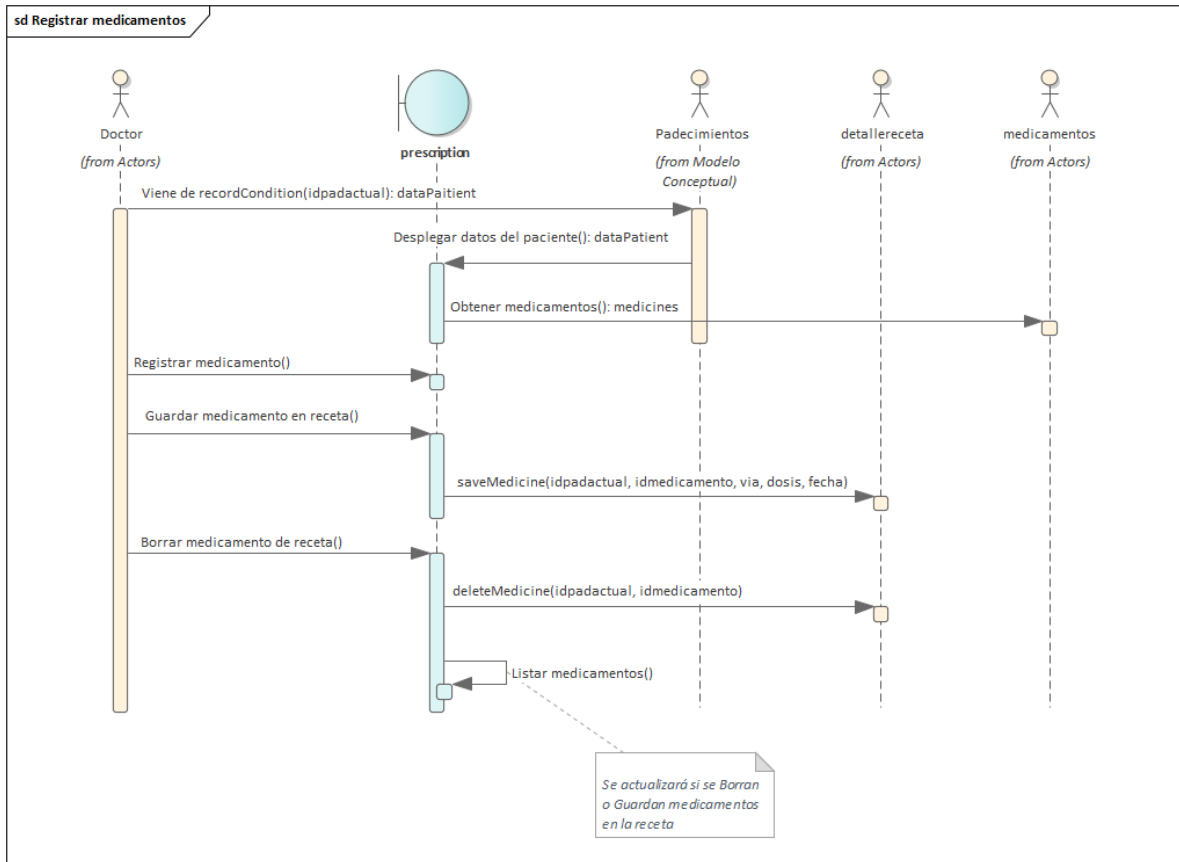
Nota: Ver [Diccionario de datos](#).

PRECONDICIONES:	Ninguna.		
ACCIÓN:	Despliega los datos del paciente al que se registrará la receta médica		
RUTA:	/prescription/	PARÁMETROS:	Idpadactual
	router.get('/prescription/Idpadactual', doctorController.newPrescription)		VALOR DE RETORNO:
VALORES POSIBLES:	Abre página para captura de la receta		

PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Registrar Datos del Paciente	PÁG.: 3 de 4
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso para registro de medicamentos del paciente.			

PRECONDICIONES:	Deben existir datos del paciente capturados.		
ACCIÓN:	Guarda los datos capturados del padecimiento.		
RUTA:	/addAHF	PARÁMETROS:	Idpadactual y status
router.post('/addCondition/:idpadactual', doctorController.saveCondition)		VALOR DE RETORNO:	
VALORES POSIBLES:			

Diagrama de Secuencia



PROYECTO: MediControl (Control de Historia Clínica)	VERSIÓN: 2.0	CU: Registrar Datos del Paciente	PÁG.: 4 de 4
OBJETIVO: Describir de manera detallada el proceso para registro de medicamentos del paciente.			

Diagrama de Entidades (Tablas)

