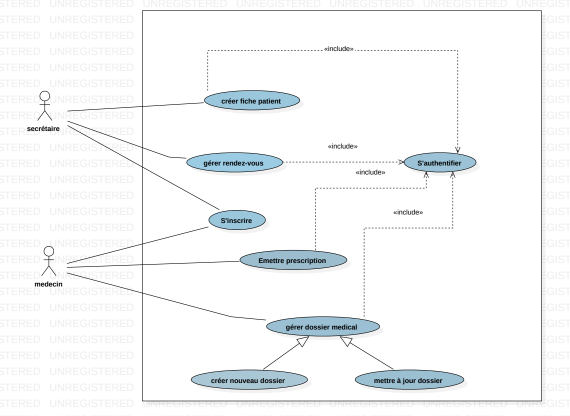
## Model1::diagramme de cas d'utilisation

Déscription :

un médecin désire exploité une application qui gére le fonctionnement d'une cabinet medical .

Cette application est déstiné en périorité au sécretaire medical qui est caractérisé par son numéro d'emploi qui doit s'inscrire d'abord, s'authentifier, gréer les fiches patient en ajoutant ses cordonnées (nom, prénom, cin, numtel, numpatient) et gérer les rendez-vous en fixant les dates et les heures . Le medecin caractérisé par son id il doit s'inscrire puis s'authentifier , il peut geréer les dossiers médicale en les créer ou les mettre à jour . Chaque patient peut avoir une seule fiche patient et un seul dossier medical

Diagramme de cas d'utilisation d'application d'une cabinet medical



UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED
UNREGISTERED											
Model2::ClassDiagr	ram1NREGISTERED										
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED	UNREGISTEREDI	agramme de classe d'a <sub>l</sub>	pplication d'une cabine	t medical STERED							
UNREGISTERED											
UNREGISTERED		UNREGISTERED	UNREGISTERED								
UNREGISTERED			Personne -CIN : int {id}								
UNREGISTERED			-nom : string								
UNREGISTERED			+Personne() +String toString()								
UNREGISTERED			+get() +set()								
UNREGISTERED		UNREGISTERED									
UNREGISTERED		UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED							
UNREGISTERED		UNREGISTEPED	UNREGISTERED	UNREGISTERED							
UNREGISTERED	UNREGISTERED,	LINREGISTERED	Secretaire	UNREGISTERED	UNREGISTERED						
UNREGISTERED	UNREGISTERED	Medecin -id_med : int {id}	-num_emplo : int {id}	UNREC Patient	NREGISTERED						
UNREGISTERED	UNREGISTERED	+Medecin() +s'authentifier()	+Secretaire() +gérer rendez vous()	-num_patient : int {id -numtel: int	NREGISTERED						
UNREGISTERED	UNREGISTERED	+gérer dossier ()	+créer fiche_patient() +s'authentifier()	UNREG +Patient() +String toString()	NREGISTERED						
UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGIOTERED	UNRE( +set()	NREGISTERED						
UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNRIGISTERE)							
UNREGISTERED	«Interface» Inscription	JUNKEGISTERED	UNREGISTERED	UKREG STERED							
UNREGISTERED	+Sinscrire : void()	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED							
UNREGISTERED	<	JUNREG STERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED						
UNREGISTERED		UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED						
UNREGISTERED		UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED						
UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UIXREGISTERED	-date	Rendez-vous e_rendezvous : Date	UNREGISTERED	UNREGISTERED				
UNREGISTERED		UNREGISTEREC1	UNREGISTERED	UNINEGISTERE	n_patient : int RED	UNR Date	ISTERED				
UNREGISTERED		Dossier_medical	UNREGISTER D	UNREGISTERE +get +set	0 FRED	+Date(int_jour, int mois	int année()				
UNREGISTERED		-num_doss : int {id} -num_patient : int	Fiche_patient -num_fiche : int {id}	UNREGISTERE	RED	+String toString() +get/set()	SISTERED				
UNREGISTERED		+Dossier_medical() +string toString()	+patient : Patient +datecrea : Date	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNR LOID I LINED	ISTERED				
UNREGISTERED		+get() +set()	UNF	UNREGISTERED	UNDEGISTERED						
UNREGISTERED			UNF								
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
UNREGISTERED											
JNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	