СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Planning prévisionnel des cures

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH		
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCERO\reunion FREJUS\reunion Computer\GR de travail INFORMATIQUE\questions				
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		Tuge I Sul ZI		

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

REFERENCE	Créée le :	Par	Visa
TCG085	05/10/2011	ТТТН	
VERSION	Revue le	Par	Visa
VALIDATION	Le	Par	Visa

Suivi des modifications						
Version	Date	Détail				
1.0	05/10/2011	Création				

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH		
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCERO\reunion FREJUS\reunion Computer\GR de travail INFORMATIQUE\questions				
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.doc		rage 2 Sul 21		

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Table des matières

1.	Pré	ésentation du Planning prévisionnel des cures	
2.	. Ac	cès au Planning prévisionnel	5
3.	Pri	ncipe de fonctionnement du Planning prévisionnel	7
	3.1.	A la création de l'inclusion	7
	3.2.	A la modification de l'inclusion	7
	3.3.	A la génération d'une prescription	7
4.	Vis	ualisation d'un J prévisionnel	8
5.	Mo	odification du Planning prévisionnel	9
	5.1.	Via la fenêtre Planning prévisionnel	9
	5.2.	Via la prescription	
6.	Vis	ualisation des prescriptions pas encore générées sur une période donnée	20
7.	Pa	ramétrage	

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH	
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCERO\reunion FREJUS\reunion Computer\GR de travail INFORMATIQUE\questions			
computer (1CG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.000		9	

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

1. Présentation du Planning prévisionnel des cures

Le planning prévisionnel des cures de chimiothérapie permet de planifier à l'avance les dates prévues d'administration sans attendre que les J suivants soient générés.

Un planning se rapporte à une inclusion.

						Plann	ing prévisionne	des cures C	himio
٠			⊗ ⊗	Editer	rsur:	Ecran	•		🍦 😣
		DE	LMOTTE	YVON	(Dossier :	CHB00089	6753)	
				Test p	lannii	ng prévisio	nnel		
Cycle	[≑] Jour	♦ Etat	Domicile	J annulé	[≑] DCI	\$	♦ Date	🗢 Jour Férié	[‡] Commentaire 🛅
C1	J1	Prescrit		1.1.0 mm	*	Jeudi	27/10/2011		
C1	J4	En attente		2	*	Dimanche	30/10/2011		
C1	J8	En attente			₩	Jeudi	03/11/2011		
C2	J1	En attente			*	Mardi	08/11/2011		P
C2	J4	En attente		2	*	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	
C2	J8	En attente		1967 E. 6 4 9	*	Mardi	15/11/2011		
C3	J1	En attente			*	Dimanche	20/11/2011		P
C3	J4	En attente		2	×	Mercredi	23/11/2011		
C3	J8	En attente		105 0.0	₩	Dimanche	27/11/2011		
C4	J1	En attente	_		×	Vendredi	02/12/2011		
C4	J4	En attente		2	×	Lundi	05/12/2011		
C4	J8	En attente			*	Vendredi	09/12/2011		
					1				
							5		
									T

Résultat de la recherche : 12 Prescription(s)

Planning prévisionnel d'une inclusion

Au niveau du planning prévisionnel, pour chaque prescription (générée ou à venir), sont indiqués :

- le n° du cycle
- le n° du jour
- l'état de la prescription :
 - « En attente » si la prescription n'est pas générée.
 - l'état « réel » de la prescription si elle est générée (prévue, prescrite, etc).
- jour à domicile (icône « maison » 🙆), le cas échéant
- jour de l'annulation programmée (icône 💆), le cas échéant
- si le jour contient au moins d'une DCI (icône [™])
- la date prévue (en saisie) ou la date prévue d'administration (pour les J générés)
- jour férié, le cas échéant

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH	
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCERO\reunion FREJUS\reunion Computer\GR de travail INFORMATIQUE\questions			
computer (1CG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.000		U	

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

• l'existence d'un commentaire associé (icône 🖻)

Les samedis, dimanches et jours fériés apparaissent en rouge pour alerter l'utilisateur sur les problèmes potentiels de planning.

A l'ouverture du planning, le curseur se positionne par défaut sur le CnJx depuis lequel on accède au planning.

Dans la suite de ce document, une ligne du planning prévisionnel contenant les informations ci-dessus sera appelée *rendez-vous* ou *J prévisionnel*.

2. Accès au Planning prévisionnel

Le planning prévisionnel des cures est accessible aux utilisateurs via le bouton (visible si le paramètre **INOVISURDV** est à Non) à différents niveaux :

🐞 Mise à jour d'une presc	ription - DE	BUG				
e 🖉 🖉 🖉) 4 9	🖪 🕺	. 🍯	5	iith i	🔒 ? ጰ
ANDRE			PRESC	RIPTION	Dossier	403732
Sandrine					Date de naissance	11/06/1954
					· ·	
			_			
	N° Prescrip	ption			Service :	-
			Du : 🤜	🚬 🤛 au : 🔫		
[‡] Etat	[≑] Date adm.	[≑] Cure	[‡] Jour	Protocole	[≑] Medecin	🕈 Date p 🛅
Prévue	10/11/2011		4	1 Test planning pré [.]	COMPUTER ENGINEERING	×
Prévue	29/10/2011	:	3	1 Test planning pré	COMPUTER ENGINEERING	
Prévue	17/10/2011		2	I Test planning pré	COMPUTER ENGINEERING	0.011012
Frescrite	05/10/2011			I lest planning pre-	COMPOTER ENGINEERING	05/10/2
				1		
				1.		
	i sen					•
	•					•
🖲 Toutes 🕤 Domicile	🕤 In situ					
Résultat de la recherche : 4	Prescription	(s)				

• depuis le tableau des prescriptions d'une inclusion :

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH		
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 5 sur 21			
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		. age 5 501 21		

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Tableau des prescriptions d'une inclusion

• depuis la fiche de prescription :

Fiche d'une prescription - DEBUG											
✓	👌 🄄 🔗 🏵	۵ 👷 🕹	💥 🦻 🥚 👳	😃 / 🎮	18h	â X	ţ.				
N° d'identification	1 125 Dossier	403732		Femme, née le 11	/06/1954 57 ans 3 mois		?				
Nom patient AN	DRE										
Prénom patient Sar	ndrine			Resp. médical	toto						
Service 359		DE SOUS-TRAITAN	CE								
Protocole 🛕	Test planning prévisionnel				N	ature Classique					
Localisation	Cancer de l'estomac			T2A	Radiothé	rapie .	•				
Inclusion 9618 du	05/10/2011 Nb cycles pre	évus 4	Date premier cycle	05/10/2011	Taille (cm) 170,0	Poids (kg)	63,00				
N* prescription	97 712 Cycle 1	Jour 1			Voie périphérique	Surf. corp (m²)	1,73				
Médecin	COMPUTER ENGINEERIN	G	Date prévue admin. 🛄	05/10/2011	Créat. (µmol/l)	Clairance (ml/min)					
Commentaire 🚲			<u> </u>								
[1. 1.									
[♥] Dci et Produits	T²/	A [♥] Dose prot. [♥] N	lb [≢] Dose calc. ∮Un	ité [▼] Réduction	[♥] Dose pres. [♥] Jours adm.	₹ L0cleur [‡]	1				
Cytarabine 100 mg	-1	100,00 mg	1 100,00 mg		100,00 J1,J4,J8	410 372 P	<u> </u>				
					8						

Fiche d'une prescription

• depuis <u>l'écran Administration</u> (menu Activité > Administration) :

CHIMIO Administration des pro	duits - DEBUC	6 / COMPUTER EN	GINEERING / Ba	se CEI	NG11 -	DEBU	JG										x
a 🖨 🕹	А	👷 🔟	٨		B	œ.	- 4	\nne>	es	1	0		•	9			۶D
Le: 06/10/2011	Tous	Service	(tous)						-	-							
Patient	Date de nais.	Protoc	cole	Incid.	Régul.	fnclu	00 0	1 02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
ANDRE Marie	11/09/1955	TEST ANNEXES J1				8									\square		-
AUBERT Christine	24/05/1955	TEST ANNEXES J1				8											
AUBRY Veronique	17/09/1958	TEST ANNEXES J1				8						1					
BERNARD Didier	20/04/1950	TEST ANNEXES J1				Ŷ											
									1								

L'écran Administration

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCEI	Page 6 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.doc		

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

• depuis l'écran Administration des produits au patient :

📸 CHIMIO Administration des produits au patient - DEBUG / COMPUTER ENGINEERING / Base CENG11 - DEBUG														_			x						
☐ Annexes ☐ T2A	5	<i>i</i>		9	2 🕅		đ 😃	•				inth		1	4	2		4		ć	6	?	K
Le 06/10/11 08/06/1943 N° Admission Voie péripi										riphé	rique												
COPADM	1 BURK		DUCTION		Se	vice	02		Су	cle	3	1 J		3 Ta	aille (c	:m)		() Po	oids (I	kg)		0,00
Inclusion le 04/10/201	1 par VE	RRECO	CHIA Julien		pre	scripte	eur : VEF	RRE	ССН	IA Ju	lien		_	Surf. corp. (m²) 0,00 Créat. (µmol/l)									
											Chambre												
Produit	Voie	Durée	ordre Adm.	H Déb	H Fin	ncid	Régul.	HO	H1	H2 H	13 Н	4 H5	H6	H7 H	8 H9	-110	-111	412 4	113 -	14 - 11	E -11E	417	-117
Cyclophosphamide (ENDOXAN) 0.00 ma	PERF	30 min	0	08:45	09:15																		A
ELVORINE IV 25 MG 0.00 mg	PERF		0	08:45	08:45			×															
BIONOLYTE G5% IV 1 L 0.00 ml	PERF	24H	0	08:45	08:45			÷	-	-	-	-	-			-	-	-		-	-	-	-

L'écran Administration des produits au patient

3. Principe de fonctionnement du Planning prévisionnel

3.1. A la création de l'inclusion

Le planning prévisionnel est généré à la création de l'inclusion.

Ceci veut dire que les dates prévisionnelles de tous les CnJx sont calculées grâce aux données du protocole et de l'inclusion. Puis elles sont sauvegardées dans le planning prévisionnel.

3.2. A la modification de l'inclusion

<u>Augmentation du nombre de cycles prévus</u> : les dates prévisionnelles manquantes des CnJx sont calculées et insérées dans le planning prévisionnel.

<u>Diminution du nombre de cycles prévus</u> : les dates surnuméraires sont supprimées du planning prévisionnel.

<u>Ajout de cures</u> : les dates prévisionnelles des cycles ajoutés sont calculées et ajoutées au planning prévisionnel.

3.3. A la génération d'une prescription

La génération d'une prescription se produit à différents moments d'un cycle de chimiothérapie :

- création d'une inclusion
- ajout de cures à une inclusion

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCEI computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do	RO\reunion FREJUS\reunion Computer\GR de travail INFORMATIQUE\questions	Page 7 sur 21

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

- annulation d'un J et génération du J suivant
- annulation programmée d'un J
- fin d'administration de tous les produits d'un J
- préparation à l'avance
- régénération de prescription
- gestion d'un J hors les murs
- gestion d'un cycle hors les murs

Lors de la génération d'une ou des prescriptions, les dates de la ou des prescriptions à générer sont récupérées à partir du planning prévisionnel.

Deux cas peuvent se produire :

- <u>Le planning prévisionnel contient la date prévisionnelle pour l'inclusion et le CnJx</u> <u>concernés</u> : dans ce cas, c'est cette date qui est utilisée comme date prévue d'administration de la nouvelle prescription.
- <u>Le planning prévisionnel ne contient pas de données pour l'inclusion et le CnJx concernés</u> (cas des inclusions en cours lors de la mise en place de la gestion du Planning prévisionnel des cures) : dans ce cas, le planning sera créé au moment de la génération de la prescription et la date prévisionnelle sera utilisée ensuite.

4. Visualisation d'un J prévisionnel

La visualisation d'un J prévisionnel se fait via l'icône « l'œil » The new faut du planning.

						Planni	ing prévisionne	l des cures 🛛 🤇	Chimio			
۲		(م ک	Edite	rsur:	Ecran	•		🔒 😣			
	DELMOTTE YVON (Dossier : CHB000896753)											
Test planning prévisionnel												
Cycle	[≑] Jour	≑ Etat	Domicile	🗘 J annulé	[≑] DCI	\$	♦ Date	♦ Jour Férié	[≑] Commentaire 🛅			
C1	J1	Prescrit			*	Jeudi	27/10/2011		A			
C1	J4	En attente		2	₩	Dimanche	30/10/2011					
C1	J8	En attente			₩	Jeudi	03/11/2011					
C2	J1	En attente			₩	Mardi	08/11/2011		P			
C2	J4	En attente		2	₩	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918				
C2	J8	En attente			₩	Mardi	15/11/2011					
C3	J1	En attente			₩	Dimanche	20/11/2011					
C3	J4	En attente		- 🧖 -	×	Mercredi	23/11/2011					

L'icône « Visualisation d'un J prévisionnel »

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH		
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 8 sur 21			
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do	omputer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.doc			

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

En cliquant sur cet icône, la fiche du J prévisionnel sélectionné sera ouverte en mode « Visualisation » :

	Fiche d'un J prévisionnel	Chimio	
			8
DELMOTTE YVON	(Dossier : CHB0008	396753)	
Test pla	anning prévisionnel		
Cycle 2 Jour 1	pré∨u le : 08/11.	/2011	
Commentaire : Commentaire RDV			

Fiche d'un J prévisionnel en mode « Visualisation »

5. Modification du Planning prévisionnel

5.1. Via la fenêtre Planning prévisionnel

Modification de la date prévisionnelle d'un J dont la prescription n'est pas encore générée :

Pour pouvoir accéder au planning prévisionnel en *mode « Modification »*, il est nécessaire d'avoir le *droit profil « Gestion des RDV »* (menu Codifications > Structure / droits d'accès > Profil, double clic sur le profil, onglet « Prescription », droit 245).

Au niveau du planning, la date prévisionnelle d'un CnJx est modifiable tant que la prescription

correspondante n'a pas été générée. Dans ce cas, l'icône « la gomme » apparaît en haut du planning indiquant la possibilité de modifier.

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 9 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		Tuge 5 Sul 21

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

	Planning prévisionnel des cures Chimio								
۲	No.		م م	Editer	rsur:	Ecran	-		🚽 🔒 😣
		DEL	MOTTE	YVON	(Dossier :	CHB00089	6753)	
	Test planning prévisionnel								
Cycle	[≑] Jour	≑ Etat	Domicile	J annulé	[≑] DCI	÷	♦ Date	🗢 Jour Férié	é 🕴 🕈 Commentaire
C1	J1	Prescrit			₩	Jeudi	27/10/2011	1	A
C1	J4	En attente		2	₩	Dimanche	30/10/2011		
C1	J8	En attente			×	Jeudi	03/11/2011		
C2	J1	En attente			₩	Mardi	08/11/2011		P
C2	J4	En attente		2	₩	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	
C2	J8	En attente			×	Mardi	15/11/2011		
C3	J1	En attente			₩	Dimanche	20/11/2011		P

L'icône « Modification d'un J prévisionnel en attente »

En cliquant sur cet icône, la fiche du J prévisionnel sélectionné sera ouverte en mode « Modification » et permettra de modifier la date prévisionnelle et le commentaire associé.

	Fiche d'un J prévisionnel	Chimio	
S			8
DELMOTTE YVON	l (Dossier : CHB0008	96753)	
Test pla	anning prévisionnel		
Cycle 2 Jour 1	prévu le : 08/11.	/2011 📲	
Commentaire : Commentaire RDV			

Fiche d'un J prévisionnel en mode « Modification »

Si on modifie la date prévisionnelle en mettant le 10/11/2011, lors de la validation de la modification

(via l'icône), s'il y a des J suivants « En attente », une question sera posée : « Voulez-vous également décaler les dates prévisionnelles des J suivants (dont la prescription n'est pas encore générée) de 2 jours ? »

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 10 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do	1 age 10 301 21	

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale



Question de confirmation du décalage de date prévisionnelle des J suivants

En cas de confirmation, tous les J suivants « En attente » sont décalés du même nombre de jours. NB : le décalage de date s'arrête dès la rencontre d'un J dont la prescription est déjà générée.

Planning prévisionnel des cures Chimio									
۲	1		🚷 🧇	Editer	rsur:	Ecran	-		🚽 🔒 😣
	DELMOTTE YVON (Dossier : CHB000896753)								
				Test p	lannir	ng prévisio	nnel		
Cycle		♦ Etat	Domicile	[‡] J annulé	[‡] DCI	÷	≑ Date	♦ Jour Férié	é 🗘 🕈 Commentaire 🔂
C1	J1	Prescrit			₩	Jeudi	27/10/2011		A
C1	J4	En attente		2	*	Dimanche	30/10/2011		
C1	J8	En attente			₩	Jeudi	03/11/2011		
C2	J1	En attente			₩	Jeudi	10/11/2011		
C2	J4	En attente		2	*	Dimanche	13/11/2011		
C2	J8	En attente	- 🕀 -		*	Jeudi	17/11/2011		
C3	J1	En attente			₩	Mardi	22/11/2011		
C3	J4	En attente		2	₩	Vendredi	25/11/2011		
C3	J8	En attente	e		₩	Mardi	29/11/2011		
C4	J1.	En attente			*	Dimanche	04/12/2011		
C4	J4	En attente		2	₩	Mercredi	07/12/2011		
C4	J8	En attente			*	Dimanche	11/12/2011		
-									
									T

Résultat de la recherche : 12 Prescription(s)

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCEI	Page 11 sur 21	
computer\ICG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.doc		U

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Décalage de date prévisionnelle des J suivants « En attente »

Lors de la modification d'une date d'un J prévisionnel, des contrôles suivants sur cette date ont lieu :

- Le respect de l'inter-cure
- Le respect de l'intervalle entre les J

5.2. Via la prescription

Modification de la date prévue d'administration de la prescription :

Il n'est pas possible de modifier la date d'une prescription déjà générée au niveau du planning prévisionnel. Pour cela, il faut modifier directement la date prévue d'administration de la prescription concernée.

Lors de la validation de la modification, s'il y a des J suivants « En attente », une question sera posée : « Voulez-vous également décaler les dates prévisionnelles des J suivants (dont la prescription n'est pas encore générée) de X jours ? ».

🐞 Fiche d'une prescription - DE	BUG	A DE LOUIS AND A DESCRIPTION	and the second sec	<u> </u>
≥ ✓ 弗 f	a ta da ta 2 2 👰 🕱 🛙	I 💥 🗣 💧 👁 🖖 / A	a	ê ×
N° d'identification 3 09 Nom patient DELMOTTE	13 Dossier CHB000896753	Homme, né le 05	5/06/1945 66 ans 4 mois	?
Prénom patient YVON Service 02		Resp. médical		
Protocole A Test plan Localisation Cancer de	ning prévisionnel e l'estomac	T2A	N. Radiothér	ature Classique
Inclusion 9708 du 26/10/20 N° prescription 971 Médecin COMPUT Commentaire 🔊	J11 Nb cycles prévus 4 830 Cycle 1 Jour 1 TER ENGINEERING	Date premier cycle 26/10/2011 Date prévue admin. 1 28/10/2011	Taille (cm) 176.0 Voie Veineuse Centrale Créat. (µmol/I)	Poids (kg) 55,00 Surf. corp (m²) 1,68 Clairance (ml/min)
Dci et Produits Cytarabine 100 mg	T²A [‡] Dose prot. [♦] N - 1 100,00 mg	Nb [‡] Dose calc. [‡] Unité [‡] Réduction 1 100,00 mg	[♦] Dose pres. [♦] Jours adm. 100,00 J1,J4,J8	
	Fiche d'une prescription - DEBU Voulez-vous égalem (dont la prescription	JG nent décaler les dates prévisionnelles de n n'est pas encore générée) de 1 jours ? Oui	es J suivants	

Modifier la date prévue d'administration d'une prescription

En cas de confirmation, les nouvelles dates prévisionnelles des J suivants « En attente » sont décalées et mises à jour dans le planning prévisionnel.

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 12 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		Tage 12 Sul 21

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

NB : Le décalage de date s'arrête dès la rencontre d'un J dont la prescription est déjà générée.

					Plann	ing prévisionne	des cures C	himio
		⊘ ⊗	Editer	rsur:	Ecran	•		- 🔒 😣
	DE	LMOTTE	YVON	(Dossier :	CHB00089	6753)	
			Test p	lannii	ng prévisio	nnel		
[♦] Jour	ŧ Etat	Domicile	J annulé	[‡] DCI	\$	♦ Date	🗢 Jour Férié	[‡] Commentaire 1∎
J1	Prescrit			×	Vendredi	28/10/2011		×
J4	En attente		2	×	Lundi	31/10/2011		
J8	En attente	e		₩	Vendredi	04/11/2011		
J1	En attente			*	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	P
J4	En attente		2	*	Lundi	14/11/2011		
J8	En attente	8		*	Vendredi	18/11/2011		
J1	En attente			*	Mercredi	23/11/2011		P
J4	En attente		2	*	Samedi	26/11/2011		
J8	En attente		64 64	*	Mercredi	30/11/2011		
J1	En attente			*	Lundi	05/12/2011		
J4	En attente		2	₩	Jeudi	08/12/2011		
J8	En attente			*	Lundi	12/12/2011		
							· ·	-
	 Jour J1 J4 J8 J1 J4 <li< td=""><td>DE Jour DE Jour Descrit J1 Prescrit J4 En attente J8 En attente J1 En attente J4 En attente J4 En attente J1 En attente J4 En attente</td><td>DELMOTTE DELMOTTE Della Constant de la constanter de la constant de la constant de la constant de la constant d</td><td>Edite DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON Destat Destat Prescrit Prescrit A En attente En En attente En E</td><td>Editer sur : DELMOTTE YVON DELMOTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTHE DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTHE DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTIE DELMOTHE DELMOTTE DELMOTHE DELMOH DELMOH</td><td>Plann Editer sur: Ecran DELMOTTE YVON (Dossier : Test planning prévision * Jour Etat Domicile J annulé DCI * J1 Prescrit ※ Vendredi J4 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Vendredi J8 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Vendredi J8 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Vendredi J8 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Mercredi J8 En attente ※ Mercredi J1 En attente ※ Lundi J8 En attente ※ Lundi <t< td=""><td>Planning prévisionne Image: Second second</td><td>Planning prévisionnel des cures C Image: Construction of the structure Editer sur: Ectan DELMOTTE YVON (Dossier : CHB000896753) Test planning prévisionnel Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure <trul> Image: Optimization of the structure</trul></td></t<></td></li<>	DE Jour DE Jour Descrit J1 Prescrit J4 En attente J8 En attente J1 En attente J4 En attente J4 En attente J1 En attente J4 En attente	DELMOTTE DELMOTTE Della Constant de la constanter de la constant de la constant de la constant de la constant d	Edite DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON Destat Destat Prescrit Prescrit A En attente En En attente En E	Editer sur : DELMOTTE YVON DELMOTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTHE DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTHE DELMOTTE YVON DELMOTTE YVON DELMOTIE DELMOTHE DELMOTTE DELMOTHE DELMOH DELMOH	Plann Editer sur: Ecran DELMOTTE YVON (Dossier : Test planning prévision * Jour Etat Domicile J annulé DCI * J1 Prescrit ※ Vendredi J4 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Vendredi J8 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Vendredi J8 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Vendredi J8 En attente ※ Vendredi J1 En attente ※ Mercredi J8 En attente ※ Mercredi J1 En attente ※ Lundi J8 En attente ※ Lundi <t< td=""><td>Planning prévisionne Image: Second second</td><td>Planning prévisionnel des cures C Image: Construction of the structure Editer sur: Ectan DELMOTTE YVON (Dossier : CHB000896753) Test planning prévisionnel Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure <trul> Image: Optimization of the structure</trul></td></t<>	Planning prévisionne Image: Second	Planning prévisionnel des cures C Image: Construction of the structure Editer sur: Ectan DELMOTTE YVON (Dossier : CHB000896753) Test planning prévisionnel Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure Image: Optimization of the structure <trul> Image: Optimization of the structure</trul>

Résultat de la recherche : 12 Prescription(s)

Le planning prévisionnel avec les nouvelles dates

À la validation d'une prescription dont la date prévue d'administration a été modifiée, des contrôles suivants sur cette date ont lieu :

- Le respect de l'inter-cure
- Le respect de l'intervalle entre les J

Ajout d'une ligne à la prescription :

Lorsque l'on ajoute une ligne à la prescription, le planning prévisionnel est impacté dans les cas suivants :

- Certains jours d'administration de la ligne ajoutée n'existent pas dans le planning : ils sont ajoutés au planning prévisionnel. La date est calculée et l'heure prévue est celle de la ligne ajoutée.
- Les jours d'administration de la ligne ajoutée existent dans le planning et, pour l'un de ces jours, l'heure prévue de la ligne ajoutée est antérieure à <u>l'heure prévue du rendezvous</u> (indiquée dans le champ H0 de la prescription, et correspond à l'heure d'administration prévue du premier produit à administrer du J) : l'heure est mise à jour pour le rendez-vous correspondant.

NB : Ces ajouts / mises à jour concernent le cycle en cours et ceux à venir.

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 13 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do	1 dgC 15 501 21	

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Exemple :

<u>Avant l'ajout :</u>

						Plann	ing prévisionne	des cures C	himio
۲			پ 🚷	Edite	rsur:	Ecran	•		🍦 😣
		DE	LMOTTE	YVON	(Dossier :	CHB00089	6753)	
				Test p	lannii	ng prévisio	nnel		
Cycle		♦ Etat	Domicile	J annulé	[‡] DCI	\$	♦ Date	Jour Férié	[♦] Commentaire 🛅
C1	J1	Prescrit			*	Vendredi	28/10/2011		A
C1	J4	En attente		2	*	Lundi	31/10/2011		
C1	J8	En attente			*	Vendredi	04/11/2011		
C2	J1	En attente			*	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	P
C2	J4	En attente		2	*	Lundi	14/11/2011		
C2	J8	En attente			*	Vendredi	18/11/2011		
C3	J1	En attente			×	Mercredi	23/11/2011		P
C3	J4	En attente		2	×	Samedi	26/11/2011		
C3	J8	En attente	e	63 64	*	Mercredi	30/11/2011		
C4	J1	En attente			*	Lundi	05/12/2011		
C4	J4	En attente		2	₩	Jeudi	08/12/2011		
C4	J8	En attente			*	Lundi	12/12/2011		
	2								-

Résultat de la recherche : 12 Prescription(s)

Le planning prévisionnel avant l'ajout

(3) ♥	# # \$ \$ \$ \$ \$ \$ £ 4	🕺 🕱 🗈 Ӿ 🧟 🔴 💩	<u> </u>		🕆 🗈	
N° d'identification	3 093 Dossier CHB	000896753	Homme, né le 05/0	6/1945 66 ans 4 mois	?	
Nom patient	DELMOTTE					
Prénom patient	YVON		Resp. médical			
Service						
Protocole	A Test planning prévisionnel			N	ature Classique	_
Localisation	Cancer de l'estomac		T2A	Radiothér	rapie .	-
Inclusion 0.700	4. 20/10/2011 NF available avérus	d Data averies evels	2011012011	Tailla (am)	Decide (lue)	55.00
	au 20/10/2011 ND cycles prevus	4 Date premier cycle	26/10/2011	176,0		00,00
iv prescription	97 890 Lycle 1 Jour			Voie Veineuse Centrale	Surr. corp (m ²)	1,68
Medecin	COMPUTER ENGINEERING	Date prévue admin.	<u>[28/10/2011</u> 1일	Lreat. (µmol/I)	Clairance (ml/min)	
Commentaire &	*	÷Ľ	10 à 08:45			
Dci et Produits	T²A 🗘 Dosi	e prot. 🕴 Nb 🅈 Dose calc. 🎙 Ur	nité [‡] Réduction 🕴	Dose pres. 🗘 Jours adm.	1	
Cytarabine 100 mg	-1 100,00) mg 1 100,00 mg		100,00 J1,J4,J8	<u>×</u>	
		, , , , .				
	L'heure pr	evue de la prescrij	otion C1J1 av	ant l'ajout		
	•					

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

<u>Après l'ajout d'une ligne Annexe concernant J2, J4 et J5 :</u>

						Plann	ing prévisionne	des cures C	himio
			پ 🚷	Editer	rsur:	Ecran	-		🔒 😣
		DE	LMOTTE	YVON	(Dossier :	CHB00089	6753)	
				Test p	lanni	ng prévisio	nnel		
Cycle		♦ Etat	Domicile	J annulé	[€] DCI	\$	♦ Date	♦ Jour Férié	[≑] Commentaire 🛅
C1	J1	Prescrit			*	Vendredi	28/10/2011		
C1	J2	En attente				Samedi	29/10/2011		
C1	J4	En attente		2	₩.	Lundi	31/10/2011		
C1	J5	En attente				Mardi	01/11/2011	Toussaint	
C1	J8	En attente			*	Vendredi	04/11/2011		
C2	J1	En attente			×	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	P
C2	J2	En attente				Samedi	12/11/2011		
C2	J4	En attente		2	×	Lundi	14/11/2011		
C2	J5	En attente	-			Mardi	15/11/2011		
C2	J8	En attente			×	Vendredi	18/11/2011		
C3	J1	En attente			×	Mercredi	23/11/2011		
C3	J2	En attente				Jeudi	24/11/2011		
C3	J4	En attente		2	×	Samedi	26/11/2011		
C3	J5	En attente		100 000		Dimanche	27/11/2011		
C3	J8	En attente	e		×	Mercredi	30/11/2011		
C4	J1	En attente			×	Lundi	05/12/2011		_

Résultat de la recherche : 20 Prescription(s)

🐞 Fiche d'une prescri	ption - DEBUG	
≥ 😒	- # * 🕹 🗢 🖕 🕅 🕵 🖳 🖉 🖑 🐡 🖖 / # -	📾 💷 🔒 🗶
N* d'identification	3 093 Dossier CHB000896753 Homme, né le	e 05/06/1945 66 ans 4 mois ?
Nom patient D	ELMOTTE	
Prénom patient 📉	/ON Resp. médical	d
Service 0		
Protocole A	Test planning prévisionnel	Nature Classique
Localisation	Cancer de l'estomac T2A	Radiothérapie
Inclusion 9 708 du	26/10/2011 Nb cycles prévus 4 Date premier cycle 26/10/2011	Taille (cm) 176,0 Poids (kg) 55,00
N* prescription	97 890 Cycle 1 Jour 1	Voie Veineuse Centrale Surf. corp (m²) 1,68
Médecin	COMPUTER ENGINEERING Date prévue admin. 😃 28/10/2011	E Créat. (µmol/l) Clairance (ml/min)
Commentaire 🚲	H0 à 07	:30
L		
[♥] Dciet Produits	T²A [†] Dose prot. [†] Nb [†] Dose calc. [†] Unité [†] Réduction	[♥] Dose pres. [♥] Jours adm. 1
Cytarabine 100 mg	50.00 mg/m² 1 84.00 mg	85.00.12.14.15
Der Sherri Adonte		00,00 00,00

L'heure prévue de la prescription C1J1 après l'ajout

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 15 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do	Tage 13 Sul 21	

Le planning prévisionnel après l'ajout : les nouveaux RDV pour J2 et J5 sont créés

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer engineering
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Suppression d'une ligne ajoutée à la prescription :

Quand on supprime une ligne préalablement ajoutée à la prescription, le planning prévisionnel est impacté dans les cas suivants :

- La ligne à supprimer est la seule concernée par un J donné : ce rendez-vous est supprimé du planning prévisionnel.
- D'autres lignes de prescription sont prévues pour le même J : <u>l'heure prévue du rendez-</u> <u>vous</u> (indiquée dans le champ H0 de la prescription, et correspond à l'heure d'administration prévue du premier produit à administrer du J) est mise à jour.
- NB : Ces suppressions / mises à jour concernent le cycle en cours et ceux à venir.

Exemple : on continue avec l'exemple précédent.

Et depuis la prescription C1J1, on supprime la ligne préalablement ajoutée (ligne Dexamethasone).

Avant la suppression :

🗞 Fiche d'une prescription - DEBUG	Part 11 Avenue	A 10100 1000		
e ef 6. X 🥦) 🌫 🕹 🌌 🧟 🗈 🛠 😤 🌢 👳 ।	<mark>9</mark> / # 1	Ta	â ×
N° d'identification 3 093 Dossier	CHB000896753	Homme, né le 05/06/	1945 66 ans 4 mois	?
Nom patient DELMOTTE				
Prénom patient YVON		Resp. médical		
Service 02 CH	HRURGIE]		
Protocole 🛕 Test planning prévisio	nnel		Na	ture Classique
Localisation Cancer de l'estomac	·	T2A	Radiothéra	apie .
Inclusion 9 708 du 26/10/2011 Nb cycl	es prévus 4 Date premier cycle	26/10/2011	Taille (cm) 176,0	Poids (kg) 55,00
N° prescription 97 890 Cycle	1 Jour 1		Voie Veineuse Centrale	Surf. corp (m²) 1,68
Médecin COMPUTER ENGINE	ERING Date prévue admin. 性	28/10/2011	Créat. (μmol/l)	Clairance (ml/min)
Commentaire 🚲	A HO	à 07:30		
			9 	
[≑] Dciet Produits	T²A [‡] Dose prot. [‡] Nb [‡] Dose calc. [‡] Unit	é [‡] Réduction [‡] Do	ose pres. 🍦 Jours adm.	1
Cytarabine 100 mg	-1 100,00 mg 1 100,00 mg		100,00 J1,14,18 95,00 J2,14,15	<u>▲</u>
DEAAMETHAJUNE	50,00 mg/m 1 84,00 mg		00,00 02,04,00	

L'heure prévue de la prescription C1J1 avant la suppression

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 16 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		Tage 10 Sul 21

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Après la suppression :

Planning prévisionnel des cures Chimio									
@ >		I	⊗ ⊗	Edite	rsur:	Ecran	•		🔒 😣
		DEI	MOTTE	YVON	(Dossier :	CHB00089	6753)	
				Test p	lannir	ng prévisio	nnel		
Cycle		♦ Etat	[♦] Domicile	J annulé	[≑] DCI	\$	♦ Date	Jour Férié	Commentaire [↑]
C1	J1	Prescrit			*	Vendredi	28/10/2011		A
C1	J4	En attente		2	*	Lundi	31/10/2011		
C1	J8	En attente	e		₩	Vendredi	04/11/2011		
C2	J1	En attente			*	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	
C2	J4	En attente	2722	2	₩	Lundi	14/11/2011		
C2	J8	En attente			×	Vendredi	18/11/2011		
C3	J1	En attente			₩	Mercredi	23/11/2011		P
C3	J4	En attente		2	*	Samedi	26/11/2011		
C3	J8	En attente	e	104104.004	₩	Mercredi	30/11/2011		
C4	J1	En attente			×	Lundi	05/12/2011		
C4	J4	En attente		- 🐹	₩	Jeudi	08/12/2011		
C4	J8	En attente			*	Lundi	12/12/2011		
									.

Résultat de la recherche : 12 Prescription(s)

Le planning prévisionnel après la suppression

🐞 Fiche d'une prescrip	tion - DEBUG	Contract of the second second	A DOCTOR OF			
> ≶	* 👌 to 🔗 to 🚣 📈	👮 🗈 亲 👰 💧 👳	<u>9</u> × #	78 🖵	a 2	x
N* d'identification	3 093 Dossier CHB0008	96753	Homme, né le 05/06	i/1945 66 ans 4 mois		?
Nom patient DE	LMOTTE					
Prénom patient 📉	'ON		Resp. médical			
Service 02]			
	Test planning prévisionnel			Na	iture Classique	
Localisation	Cancer de l'estomac		T2A	Radiothéra	apie .	•
Inclusion 9 708 du	26/10/2011 Nb cycles prévus 4	Date premier cycle	26/10/2011	Taille (cm) 176,0	Poids (kg)	55,00
N* prescription	97 890 Cycle 1 Jour 1			Voie Veineuse Centrale	Surf. corp (m²)	1,68
Médecin	COMPUTER ENGINEERING	Date prévue admin. 🛄	28/10/2011 18	Créat. (µmol/l)	Clairance (ml/mir	n)
Commentaire 🚲		н) à 08:45			
	and a second	×	j.	<u>.</u>		
Dci et Produits	T²A [‡] Dose prot	. 🕴 Nb [‡] Dose calc. 🗘 Unit	é [‡] Réduction 🛛 [‡] [Dose pres. 🕈 Jours adm.	1	
Cytarabine 100 mg	-1 100,00 mg	1 100,00 mg		100,00 J1,J4,J8	<u>▲</u>	

L'heure prévue de la prescription C1J1 après la suppression

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Dage 17 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		Tage 17 Sul 21

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Substitution :

Lors de la substitution d'une ligne de prescription, le planning prévisionnel est impacté.

Exemple : La ligne qui sera substituée concerne J1, J4 et J8. La ligne de substitution concerne J1, J3, J5 et J8.

Avant la substitution :

🐞 Fiche d'une pres	cription - DEBUG		1000		ACCURATE OF	1000 C	
> 🥩	贵 🌦 🇐 ;	Ð Ə L 📈	😡 🗈 🛪 🖣	🤌 🔴 🥮 🐫) / 🎮	ich	â ×
N° d'identification	3 093 Doss	sier CHB000	896753		Homme, né le 05.	/06/1945 66 ans 4 mois	?
Nom patient	DELMOTTE						
Prénom patient	YVON				Resp. médical		
Service	02 Q	CHIRURGIE					
Protocole	🛕 Test planning prévi	isionnel				N	lature Classique
Localisation	Cancer de l'estoma	с		T	'2A	Radiothé	rapie .
Inclusion 9 708	du 26/10/2011 Nb c	ycles prévus	4 Date pren	nier cycle 🛛	26/10/2011	Taille (cm) 176,0	Poids (kg) 55,0
N* prescription	97 890 Cyc	le 1 Jour	1			Voie Veineuse Centrale	Surf. corp (m²) 1,6
Médecin	COMPUTER ENGI	NEERING	Date prév	ue admin. 🛄	28/10/2011	Créat. (µmol/l)	Clairance (ml/min)
Commentaire &	5			H0	à 08:45		
		1 1.	1. 1.	<u> </u>	1.		
Dci et Produits		T²A [‡] Dose p	ot. 👎 Nb 🅈 Dose	calc. [≑] Unité	Réduction	Dose pres. Source adm.	1
Cytarabine 100 mg		- 1 100,00 m		00,00 mg	5. S	100,00 J1,14,18	<u>^</u>

L'heure prévue de la prescription C1J1 avant la substitution

Planning prévisionnel des cures Chimio									
۲.		(ی 🗞	Editer	sur:	Ecran	•		🔒 😣
		DEL	MOTTE.	YVON	(Dossier :	CHB00089	96753)	
Test planning prévisionnel									
Cycle	[≑] Jour	≑ Etat	Domicile	J annulé	* DCI	\$	♦ Date	Jour Férié	[♦] Commentaire 🛅
C1	J1	Prescrit			₩	Vendredi	28/10/2011		▲
C1	J4	En attente		2	₩	Lundi	31/10/2011		
C1	J8	En attente	ð		₩	Vendredi	04/11/2011		
C2	J1	En attente			₩	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	
C2	J4	En attente		X	₩	Lundi	14/11/2011		
C2	J8	En attente			₩	Vendredi	18/11/2011		
C3	J1	En attente			₩	Mercredi	23/11/2011		
C3	J4	En attente		2	₩	Samedi	26/11/2011		
C3	J8	En attente	e		×	Mercredi	30/11/2011		
C4	J1	En attente			×	Lundi	05/12/2011		
C4	J4	En attente		2	₩	Jeudi	08/12/2011		
C4	J8	En attente			₩	Lundi	12/12/2011		

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 18 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.doc		rage to sul ZI

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

Le planning prévisionnel avant la substitution

Au moment de la substitution :

- J3 et J5 n'existent pas dans le planning : ils sont ajoutés au planning prévisionnel. Les dates sont calculées et l'heure prévue est celle de la ligne de substitution.
- Pour J1 et J8 : <u>les heures prévues des rendez-vous</u> (indiquées dans le champ H0 des prescriptions, et correspond chacune à l'heure d'administration prévue du premier produit à administrer du J) sont mises à jour.
- J4 n'a plus lieu d'être : il est supprimé du planning prévisionnel.

NB : Ces ajouts / suppressions / mises à jour concernent le cycle en cours et ceux à venir.

Après la substitution :

Fiche d'une prescription - DEBUG		a the Aller of	1.00	
e est 🔄 🗸 🗸 🧝	>> 2 2 🖉 🕱 🛛 🛪 😨 ·	🖕 💬 😓 🗡 🎘	a 🗆	🕆 🗶
N° d'identification 3 093 Dossier	CHB000896753	Homme, né le 05/0	06/1945 66 ans 4 mois	?
Nom patient 🛕 DELMOTTE				
Prénom patient YVON		Resp. médical		
Service 02 C	HIRURGIE			
Protocole 🔒 Test planning prévisio	onnel		N	ature Classique
Localisation Cancer de l'estomac		T2A	Radiothér	apie .
Inclusion 9 708 du 26/10/2011 Nb cyc	les prévus 4 Date premier	cycle 26/10/2011	Taille (cm) 176,0	Poids (kg) 55,00
N° prescription 97 890 Cycle	1 Jour 1			Surf. corp (m²) 1,68
Médecin COMPUTER ENGINE	ERING Date prévue a	admin. 🏥 <mark>28/10/2011</mark> 📲	Créat. (µmol/l)	Clairance (ml/min)
Commentaire 😿		📥 H0 à 🛛 09:45]	
[≑] Dci et Produits	T ² A Sub [‡] Dose prot. [‡] Nb [‡] Dose	calc. [‡] Unité [‡] Réduction	Dose pres. [‡] Jours adm.	1
DOXORUBICINE	-1 🕝 80,00 mg/m² 1 1	34,40 mg	135,00 J1,J3,J8	▲ _

L'heure prévue de la prescription C1J1 après la substitution

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 19 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.doc	1 age 15 301 21	

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer		
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale		

						Plann	ing prévisionne	l des cures C	himio
۲			🚷 🧇	Editer	rsur:	Ecran	•		🍦 😣
DELMOTTE YVON (Dossier : CHB000896753)								6753)	
				Test p	lannir	ng prévisio	nnel		
Cycle		🗢 Etat	* Domicile	J annulé	[♦] DCI	÷	♦ Date	Jour Férié	[≑] Commentaire 1
C1	J1	Prescrit			×	Vendredi	28/10/2011		·
C1	J3	En attente			×	Dimanche	30/10/2011		
C1	J5	En attente			*	Mardi	01/11/2011	Toussaint	
C1	J8	En attente			×	Vendredi	04/11/2011		
C2	J1	En attente			×	Vendredi	11/11/2011	Armistice 1918	P
C2	J3	En attente			×	Dimanche	13/11/2011		
C2	J5	En attente			×	Mardi	15/11/2011		
C2	J8	En attente			×	Vendredi	18/11/2011		
C3	J1	En attente			×	Mercredi	23/11/2011		
C3	J3	En attente			×	Vendredi	25/11/2011		
C3	J5	En attente			×	Dimanche	27/11/2011		
C3	J8	En attente			×	Mercredi	30/11/2011		
C4	J1	En attente			×	Lundi	05/12/2011		
C4	J3	En attente			×	Mercredi	07/12/2011		
C4	J5	En attente			×	Vendredi	09/12/2011		
C4	J8	En attente			₩	Lundi	12/12/2011		_

Résultat de la recherche : 16 Prescription(s)



6. Visualisation des prescriptions pas encore générées sur une période donnée

Avec la nouvelle gestion des rendez-vous via le planning prévisionnel des cures, il est désormais possible de visualiser les prescriptions pas encore générées sur une période donnée (menu Activité > Visualisation des RDV). Ces prescriptions sont marquées par leur état « En attente ».

Il est également possible de limiter la recherche des données par :

- le nom et/ou prénom du patient (nom et prénom séparés par une virgule « , »)
- le protocole

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 20 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do	Tage 20 Sul 21	

СНІМІО	Planning prévisionnel des cures	computer
Date de création : 05/10/2011	СНІМІО	6 informatique biomédicale

					Visualisation d	les RDV	Chimio	
Du 26/10/2011 🏨 au 1	0/12/2011 🗉 🖓		۵ 🍪	Editer sur : E	cran 💌		4	8
Г	ELMOTTE YVON (Dassiar	· CHB000896753)			Commentaire :			
	CEMOTIE 11011 (Dussier	. CHEBOODJU733)			Commentaire RDV : d	lécaler la date		
	Test planning prévis	ionnel						
		C2 J1	prévu li	e: 11/11/2011				
DE	Test planning prévisionnel	•						
♦ Patient	♦ Protocole	🗘 Cycle 🗘 Jour	₽ Etat	[‡] Domicile [‡] J annu	llé [†] DCI [‡]	♦ Date	Jour Férié	tom 🖬
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C1 J1	Prescrit		😹 Vendredi	28/10/2011		-
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C1 J3	En attente		😹 Dimanche	30/10/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C1 J5	En attente		😹 🛛 Mardi	01/11/2011	Toussaint	
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C1 J8	En attente		😹 Vendredi	04/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C2 J1	En attente		😹 Vendredi	11/11/2011	Armistice 191	P
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C2 J3	En attente		😹 Dimanche	13/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C2 J5	En attente		😹 🛛 Mardi	15/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C2 J8	En attente	8	😹 Vendredi	18/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C3 J1	En attente		😹 Mercredi	23/11/2011		P
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C3 J3	En attente		😹 Vendredi	25/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C3 J5	En attente		😹 Dimanche	27/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C3 J8	En attente	8	😹 Mercredi	30/11/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C4 J1	En attente		😹 Lundi	05/12/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C4 J3	En attente	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	😹 Mercredi	07/12/2011		
DELMOTTE YVON	Test planning prévisionnel	C4 J5	En attente		😽 Vendredi	09/12/2011		
			-					
								-

Résultat de la recherche : 15 Prescription(s)

Visualisation des prescriptions pas encore générées sur une période donnée

La partie en haut de la fenêtre est réservée pour afficher les informations (patient, protocole, date prévisionnelle et commentaire) de la ligne surlignée.

7. Paramétrage

L'utilisation du Planning prévisionnel des cures nécessite la mise en place du paramétrage suivant au sein de CHIMIO (menu Utilitaires / Maintenance > Paramètres) :

Paramètre	Fonction						Valeur	
INOVISURDV	Inactivation	de	l'accès	à	la	fonction	de	Non
	visualisation	des r						

Computer Engineering	Version du document : 1.0	Auteur : TTTH
N:\DONNEES OMIT\OMIT 2014\GROUPES de TRAVAIL\CANCE	Page 21 sur 21	
computer\TCG085_Planning_Previsionnel_Des_Cures_v10.do		