



Prise en main

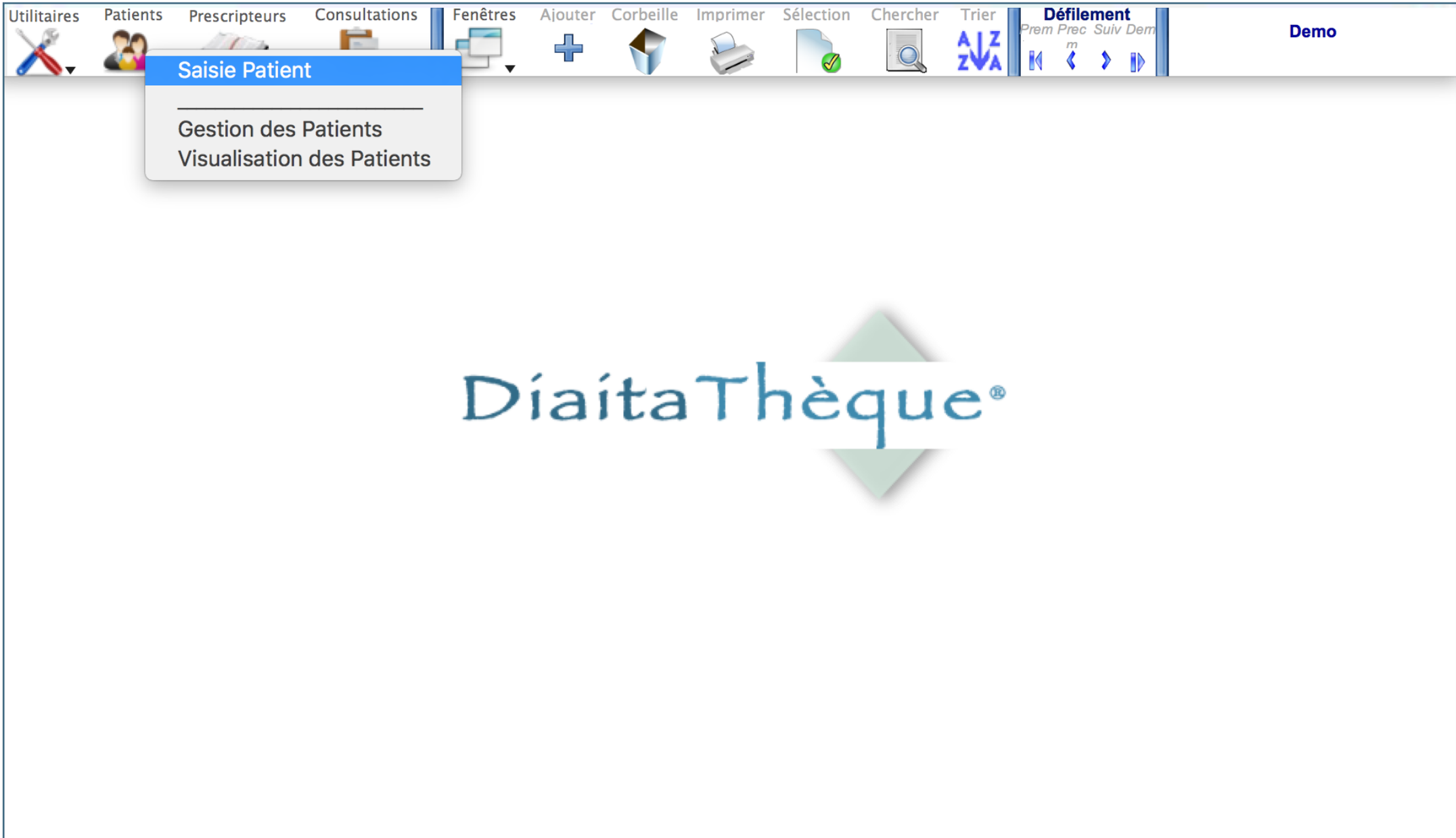
DiaítaThèque®

« Pour prescrire toute la Diététique »

La première consultation



1. Clic sur Patients / Saisie Patient.



The screenshot displays the software interface with a menu bar at the top. The 'Patients' menu is open, showing the following options:

- Saisie Patient
- Gestion des Patients
- Visualisation des Patients

The main area of the interface contains the DiaïtaThèque® logo, which is a large, semi-transparent watermark.

2. La fenêtre suivante apparaît : renseigner les champs.

Gestion des Patients		
Dossier Date de saisie: 24/09/2009 Référence dossier: 2009.00019 Utilisateur: Demo Prescripteur: Beatrice GUERITOU N° Sécurité sociale:	Identité Civilités: Madame Nom: PERETIF Prénom: Lea Nom Jeune Fille:	Adresse 35, cours Maréchal Foch C. Postal: 13008 Ville: MARSEILLE
Contact Téléphone Personnel: 04 91 45 45 45 Professionnel: 04 91 46 46 46 Portable: 06 64 15 45 45 eMail: leaperetif@laposte.fr	Informations Né(e) le: 25/06/1955 62 ans Taille: 163 cm Profession: Cadre Tabac: Non fumeur	Poids Domicile: 64 kg à 20 ans: 52 kg Squelette: Moyen Le plus faible: 52 kg Aspect: Gynoïde Le plus élevé: 64 kg Cabinet: 65 kg
Grossesse Nombre de grossesse: 2 Poids avant la 1 ^{ère} : 55 kg Poids Après la Dernière: 58 kg Poids de début Grossesse: kg Semaine d' Aménorrhée: SA Date du Terme: 00/00/0000	Mesures Body Mass Index: 24,46 Tour Taille: 75 cm Tour Hanche: 99 cm R. Taille / Hanche: 0,76	Motif Consultation Poids Ménopause: Poids Théorique: 56,5 kg 1er Objectif: 60 kg Soit -5 Objectif final: 57 kg Soit -8
Renseignements médicaux Antécédents Médicaux: Sinusite	Circonstances Compensation: Grignotage Sédentarité Vie sociale	Motivations Amélioration apparence physique Mieux vivre au quotidien
		<input type="button" value="annuler"/> <input type="button" value="Valider"/>



3. Clic sur Consultations / Saisie Consultation.

4. Saisir les premières lettres du nom du patient et appuyer sur la touche tabulation du clavier.

The screenshot displays the software interface for DiaitaThèque. At the top, there is a menu bar with the following items: Utilitaires, Patients, Prescripteurs, Consultations, Fenêtres, Ajouter, Corbeille, Imprimer, Sélection, Chercher, Trier, Défilement, and Demo. The 'Consultations' menu is open, showing a sub-menu with the following options: Saisie Consultation (highlighted in blue), Gestion des Consultations, and Visualisation des Consultations. The main area of the interface is currently blank, featuring a large, faint DiaitaThèque® logo in the center.

5. Sa fiche Consultation apparaît : vous êtes sur l'onglet Info.
 Evaluation de la DEJ et visualisation graphique du poids et du BMI.



Gestion des Consultations

Le **24/09/2009** Ref. Consult **200909.01.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **65 kg**

Utilisateur **Demo** Prescripteur **Beatrice GUERITOU**
 Heure **17:10:11** Motif Consultation **Poids Ménopause**

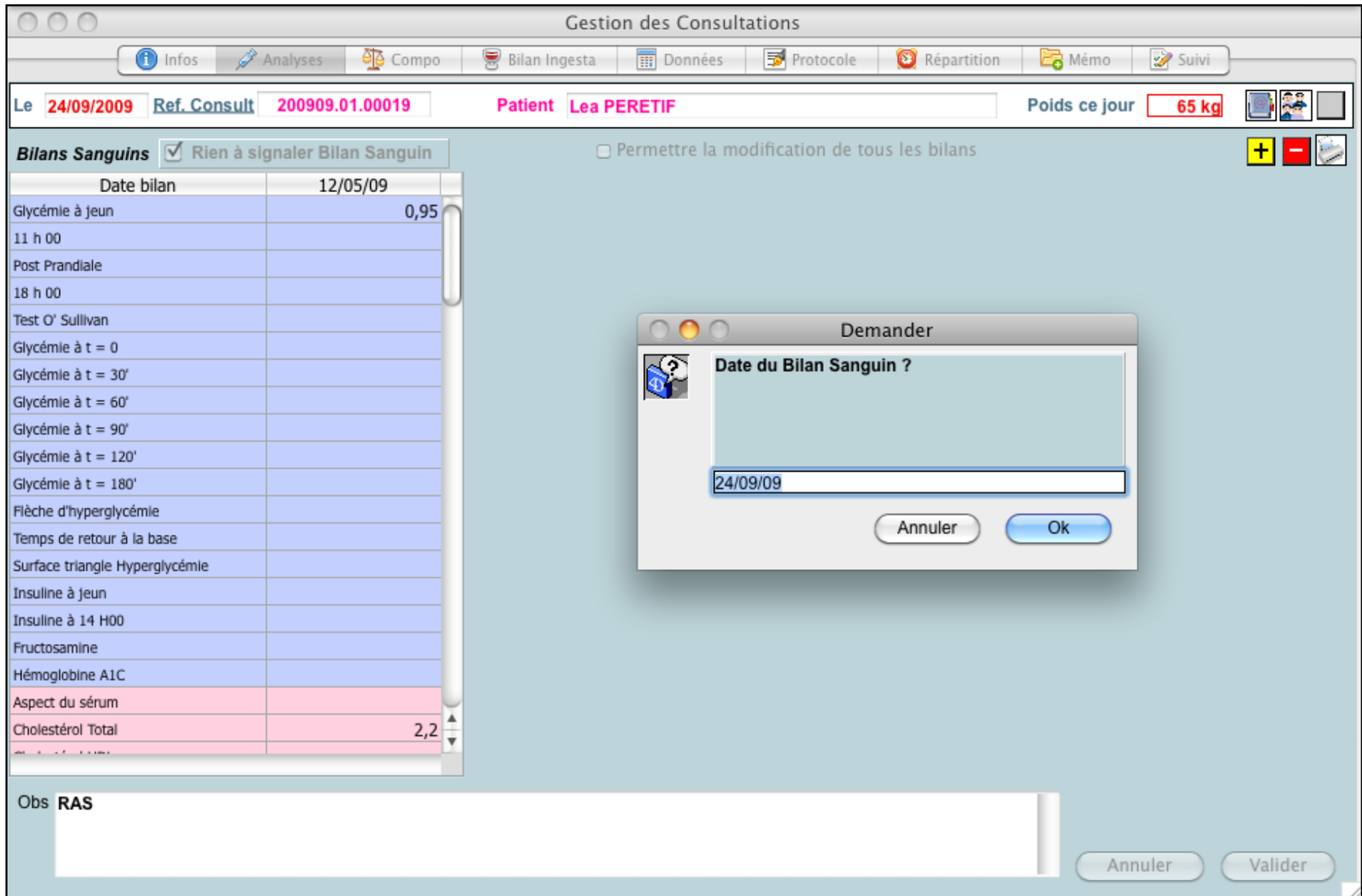
Renseignements généraux		Poids et Dépenses énergétiques journalières				Grossesse(s)		
Né(e) le	25/06/55	Poids à 20 ans	52 kg	MB (B & All)	1 298 Kc	5,42 MJ	Nombre de grossesses	2
Squelette	Moyen	Poids le plus faible	52 kg	NAP	1,5 Peu actif		Poids avant la première	55 kg
Aspect	Gynoïde	Poids le plus élevé	64 kg	F. Hypercat.	1 Aucun		Poids après la dernière	58 kg
Tabac	Non fumeur	Premier objectif	60 kg	DEJ	1 948 Kc	8,14 MJ	Poids début de grossesse	kg
		Objectif final	57 kg	DEJ corrigée	1 900 Kc	7,94 MJ	S. Aménorrhée	<input type="text"/>
Renseignements médicaux		Circonstances				Motivations		
<input checked="" type="checkbox"/> Antécédents Médicaux Sinusite		Compensation, Grignotage, Sédentarité, Vie sociale.				Amélioration apparence physique, Mieux vivre au quotidien.		

Mesures	Age	Taille	Poids Dom.	Poids Cab.	Tour Taille	Tour Hanche	Taille / Hanche	BMI	DEJ corrigée	Observations
Actuelles	54 ans	163	64 kg	65 kg	75 cm	99 cm	0,76	24,46	7,94 MJ	
Précédentes										

6. Clic sur l'onglet suivant : Analyses.

7. Si nécessaire, saisir les résultats des bilans sanguins. Pour ce, clic sur  puis ok.

Se déplacer au sein de la grille de saisie avec la touche tabulation.



Gestion des Consultations

Le **24/09/2009** Ref. Consult **200909.01.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **65 kg**

Bilans Sanguins Rien à signaler Bilan Sanguin Permettre la modification de tous les bilans

Date bilan	12/05/09
Glycémie à jeun	0,95
11 h 00	
Post Prandiale	
18 h 00	
Test O' Sullivan	
Glycémie à t = 0	
Glycémie à t = 30'	
Glycémie à t = 60'	
Glycémie à t = 90'	
Glycémie à t = 120'	
Glycémie à t = 180'	
Flèche d'hyperglycémie	
Temps de retour à la base	
Surface triangle Hyperglycémie	
Insuline à jeun	
Insuline à 14 H00	
Fructosamine	
Hémoglobine A1C	
Aspect du sérum	
Cholestérol Total	2,2

Obs **RAS**

Demander
Date du Bilan Sanguin ?
24/09/09
Annuler Ok

Annuler Valider

8. Clic sur l'onglet suivant : Composition corporelle.

9. Si nécessaire, saisir les résultats des impédancemétries. Pour ce, clic sur  puis ok.

Se déplacer au sein de la grille de saisie avec la touche tabulation.

Gestion des Consultations

Infos | Analyses | **Compo** | Bilan Ingesta | Données | Protocole | Répartition | Mémo | Suivi

Le **24/09/2009** Ref. Consult **200909.01.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **65 kg**

Biompédance à 50 kHz RAS Composition Corporelle Permettre la modification de toutes les compositions

Date	24/09/09	24/09/09	24/09/09
Données	Sujet mesuré	Témoin pds -	Témoin pds +
Impédance (Ohms)	558	350	600
Métabolisme Basal (Kcal)	1404	1300	1600
Besoins Energétiques (Kcal)	1684		
Masse Grasse (Kg)	23	13,2	17
Masse Grasse (%)	36,5	21	27
Masse Maigre (Kg)	39,9	38,4	41,6
Poids Total (Kg)	63	50,5	54,7
Eau Totale (L)	30,9	31,5	37,8
Eau Totale (%)	49,1	50	60
IMC	26,9	18,5	24,9
Commentaire Impédance	RAS		
Commentaire Métabolisme	RAS		
Commentaire Squelette	Normal		
Mesure tour de taille	72		
Mesure tour de hanche	98,5		
Mesure tour de poignet	15		

Obs **RAS**

Annuler Valider

Demander

Date de l'impédancemétrie ?

24/09/09

Annuler Ok

10. Clic sur l'onglet suivant : Bilan des Ingesta.

11. Saisir l'enquête alimentaire en cliquant sur l'intitulé de chaque repas.

Gestion des Consultations

Le 24/09/2009 Ref.Consult 200909.01.00019 Patient Lea PERETIF Poids ce jour 65 kg

Bilan Ingesta 200909.01.00019 (1 900/ 1 400Kcal)

Aliments	Petit Déj.	Coll. 10 h	Déjeuner	Coll. 16h	Diner	Coll. Soir	Grignot.	Total
Lait entier	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait 1/2 écrémé	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait écrémé	0	0	0	0	0	0	0	0
Yaourt nature	0	0	125	0	0	0	0	125
Yaourt maigre sucré	0	0	0	0	0	0	0	0
Yaourt aromatisé	0	0	0	0	0	0	0	0
Petits suisses 40 %	0	0	0	0	0	0	0	0
Fromage blanc 20 %	0	0	0	0	0	0	0	0
Fromage	0	0	0	0	30	0	0	30
Lait soja	50	0	0	0	0	0	0	50
Yaourt soja	0	0	0	0	0	0	0	0
Viande Poisson Oeuf	0	0	100	0	100	0	0	200
Pain	75	0	50	0	75	0	0	200
Pain s/sel	0	0	0	0	0	0	0	0
Biscottes	0	0	0	0	0	0	0	0
Biscottes s/sel	0	0	0	0	0	0	0	0
Pain s/gluten	0	0	0	0	0	0	0	0
Pâtes s/gluten	0	0	0	0	0	0	0	0
Céréales	0	0	80	0	0	0	0	80
Légumes	0	0	0	0	300	0	0	300
Fruit	0	0	0	0	0	0	0	0
Beurre	20	0	0	0	0	0	0	20
Margarine	0	0	0	0	0	0	0	0
Huile d'olive	0	0	10	0	10	0	0	20
Sucre	0	0	0	0	0	0	0	0
Protides (g)	8,8	0,0	38,3	0,0	38,5	0,0	0,0	85,7
%	10,3 %	0,0 %	44,6 %	0,0 %	44,9 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Lipides (g)	18,7	0,0	23,3	0,0	30,6	0,0	0,0	72,7
%	25,7 %	0,0 %	32,0 %	0,0 %	42,1 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Glucides (g)	54,1	0,0	94,1	0,0	61,7	0,0	0,0	210,0
%	25,7 %	0,0 %	44,8 %	0,0 %	29,3 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Alcool (g)	0,0	0,0	0,0	0,0	9,6	0,0	0,0	9,6

Vie Sociale Repas pris seul
 Grignotage Repas accompagné
 Salé à heures régulières
 Sucré à heures irrégulières
 <15 min <30 min >=30 min

Observations
Vie sociale Grignotage Profil sucré

Annuler Valider



Cette fonctionnalité trouve particulièrement son utilité dans le cadre du suivi des patients diabétiques.

Aliments	Petit Déj.	Coll. 10 h	Déjeuner	Coll. 16h	Diner	Coll. Soir	Grignot.	Total
Lait entier	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait 1/2 écrémé	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait écrémé	0	0	0	0	0	0	0	0
Yaourt nature	0	0	125	0	0	0	0	125
Yaourt maigre sucré	0	0	0	0	0	0	0	0
Yaourt aromatisé	0	0	0	0	0	0	0	0
Petits suisses 40 %	0	0	0	0	0	0	0	0
Fromage blanc 20 %	0	0	0	0	0	0	0	0
Fromage	0	0	0	0	30	0	0	30
Lait soja	50	0	0	0	0	0	0	50
Yaourt soja	0	0	0	0	0	0	0	0
Viande Poisson Oeuf	0	0	100	0	100	0	0	200
Pain	75	0	50	0	75	0	0	200
Pain s/sel	0	0	0	0	0	0	0	0
Biscottes	0	0	0	0	0	0	0	0
Biscottes s/sel	0	0	0	0	0	0	0	0
Pain s/gluten	0	0	0	0	0	0	0	0
Pâtes s/gluten	0	0	0	0	0	0	0	0
Céréales	0	0	80	0	0	0	0	80
Légumes	0	0	0	0	300	0	0	300
Fruit	0	0	0	0	0	0	0	0
Beurre	20	0	0	0	0	0	0	20
Margarine	0	0	0	0	0	0	0	0
Huile d'olive	0	0	10	0	10	0	0	20
Sucre	0	0	0	0	0	0	0	0
Protides (g)	8,8	0,0	38,3	0,0	38,5	0,0	0,0	85,7
%	10,3 %	0,0 %	44,6 %	0,0 %	44,9 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Lipides (g)	18,7	0,0	23,3	0,0	30,6	0,0	0,0	72,7
%	25,7 %	0,0 %	32,0 %	0,0 %	42,1 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Glucides (g)	54,1	0,0	94,1	0,0	61,7	0,0	0,0	210,0
%	25,7 %	0,0 %	44,8 %	0,0 %	29,3 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Alcool (g)	0,0	0,0	0,0	0,0	9,6	0,0	0,0	9,6

12. Clic sur l'onglet suivant : Données.

Vous obtenez le résultat de votre enquête alimentaire journalière, en macro et micronutriments.

Gestion des Consultations

Infos
Analyses
Compo
Bilan Ingesta
Données
Protocole
Répartition
Mémo
Suivi

Le **24/09/2009**
Ref. Consult° **200909.001.00019**
Patient **Lea PERETIF**
Poids ce jour **65 kg**

Données
200909.001.00019 (1 900/ 1 400Kcal)

Aliments	Qtés	P (g)	L (g)	G (g)	Alcool (g)	Sucre (g)	Sucres (g)	Amidon (g)	Fibres (g)	Ca (mg)	Fe (mg)	Mg (mg)
Lait entier												
Lait 1/2 écrémé												
Lait écrémé												
Yaourt nature	125	5,1	1,7	5,9			5,8			179,4	0,2	13,6
Yaourt maigre sucré												
Yaourt aromatisé												
Petits suisses 40 %												
Fromage blanc 20 %												
Fromage	30	7,1	8,5	0,3			0,1			206,7	0,1	9,3
Lait soja	50	1,5	1,0	1,7			1,4			7,9	0,2	8,2
Yaourt soja												
Viande Poisson Oeuf	200	40,5	12,0	2,7						53,5	4,2	66,5
Pain	200	17,2	3,1	105,2			3,7	87,6	8,5	111,6	7,5	124,4
Pain s/sel												
Biscottes												
Biscottes s/sel												
Pain s/gluten												
Pâtes s/gluten												
Céréales	80	7,9	1,5	55,5			1,0	49,1	4,4	13,7		62,5
Totaux		85,8	72,9	210,0	9,6	13,2	40,2	138,8	21,4	806,8	16,5	372,7
KCal	1 906	343	656	840	67	53	161	555				
KJ	7 967	1 435	2 743	3 511	281	221	672	2 321				
%		18,0	34,4	44,1	3,5	2,8	8,4	29,1				

Code du Bilan des Ingesta
bPoids41

Commentaires Bilan Compte-rendu
Depuis la ménopause, la patiente constate une prise de poids avec ce profil alimentaire. Elle se présente aussi comme une personne peu active.

Annuler
Valider

13. Clic sur l'onglet suivant : Protocole.

14. Clic sur « Report quantités Ingesta ». Corriger la colonne « Qts ».

15. Le Calcul du protocole s'effectue automatiquement.



Gestion des Consultations

Infos Analyses Compo Bilan Ingesta Données **Protocole** Répartition Mémo Suivi

Le **24/09/2009** Ref. Consult° **200909.001.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **65 kg**

Protocole 200909.001.00019 (1 900/ 1 400Kcal) **Report Quantités Ingesta**

Aliments	Qtés	P (g)	L (g)	G (g)	Alcool (g)	Sucre (g)	Sucres (g)	Amidon (g)	Fibres (g)	Ca (mg)	Fe (mg)	Mg (mg)
Lait entier												
Lait 1/2 écrémé												
Lait écrémé												
Yaourt nature	250	10,2	3,4	11,9			11,6	0,1		358,8	0,3	27,3
Yaourt maigre sucré												
Yaourt aromatisé												
Petits suisses 40 %												
Fromage blanc 20 %												
Fromage												
Lait soja	50	1,5	1,0	1,7			1,4			7,9	0,2	8,2
Yaourt soja												
Viande Poisson Oeuf	200	40,5	12,0	2,7						53,5	4,2	66,5
Pain	100	8,6	1,5	52,6			1,9	43,8	4,3	55,8	3,7	62,2
Pain s/sel												
Biscottes												
Biscottes s/sel												
Pain s/gluten												
Pâtes s/gluten												
Céréales	60	5,9	1,1	41,6			0,7	36,8	3,3	10,3		46,9
Totaux		74,0	50,1	161,1			53,1	84,5	22,6	684,0	11,3	314,5
KCal	1 391	296	451	644			212	338				
KJ	5 814	1 237	1 885	2 694			888	1 413				
%		21,3	32,4	46,3			15,2	24,3				

Code du Protocole diététique

oPoids41

Commentaires Protocole CR

Régime hypocalorique détaillant les sources alimentaires vitaminiques et minérales conseillées à la ménopause.

Annuler Valider

16. Clic sur l'onglet suivant : Répartition.

17. Répartir les aliments prescrits sur les 24 heures.

Gestion des Consultations

Infos Analyses Compo Bilan Ingesta Données Protocole **Répartition** Mémo Suivi

Le **24/09/2009** Ref. Consult **200909.01.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **65 kg**

Répartition 200909.01.00019 (1 900/ 1 400Kcal)

Aliments	Quantités	Petit Déj.	Coll. 10 h	Déjeuner	Coll. 16h	Diner	Coll. Soir	Total	Décalage
Lait entier	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait 1/2 écrémé	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait écrémé	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yaourt nature	250	0	0	0	125	0	0	125	125
Yaourt maigre sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yaourt aromatisé	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petits suisses 40 %	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fromage blanc 20 %	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fromage	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lait soja	50	0	0	0	0	0	0	50	0
Yaourt soja	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viande Poisson Oeuf	200	0	0	0	0	0	0	200	0
Pain	100	0	0	0	0	0	0	100	0
Pain s/sel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biscottes	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biscottes s/sel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pain s/gluten	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pâtes s/gluten	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Céréales	60	0	0	60	0	0	0	60	0
Légumes	400	0	0	100	0	300	0	400	0
Fruit	300	150	0	150	0	0	0	300	0
Beurre	10	10	0	0	0	0	0	10	0
Margarine	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Huile d'olive	20	0	0	10	0	10	0	20	0
Sucre	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Protides (g)	74,0	6,8	0,0	28,5	5,1	28,4	0,0	68,9	
%	107 %	9,8 %	0,0 %	41,3 %	7,4 %	41,3 %	0,0 %	100 %	
Lipides (g)	50,1	10,3	0,0	17,9	1,7	18,4	0,0	48,4	
%	103 %	21,3 %	0,0 %	37,1 %	3,5 %	38,0 %	0,0 %	100 %	
Glucides (g)	161,1	44,7	0,0	64,0	5,9	40,4	0,0	155,2	
%	103 %	28,8 %	0,0 %	41,2 %	3,8 %	26,0 %	0,0 %	100 %	
Alcool (g)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Confirmation

Erreur de répartition ligne :
Yaourt nature : 125
Souhaitez-vous corriger ?

Observations

3 repas + 1 coll

18. Impression du régime :

Clic sur Imprimer/Choix édition /Nom régime + Clic sur Imprimer Répartition.

Utilitaires Patients Prescripteurs Consultations Fenêtres Ajouter Corbeille **Imprimer** Sélection Chercher Trier Défilement

Le **24/09/2009** Ref. Consult° **200909.001**

Répartition 200909.001.00019 (1 900/)

Aliments	Quantités	Petit Déj.
Lait entier	0	0
Lait 1/2 écrémé	0	0
Lait écrémé	0	0
Yaourt nature	250	0
Yaourt maigre sucré	0	0
Yaourt aromatisé	0	0
Petits suisses 40 %	0	0
Fromage blanc 20 %	0	0
Fromage	0	0
Lait soja	50	50
Yaourt soja	0	0
Viande Poisson Oeuf	200	0
Pain	100	50
Pain s/sel	0	0
Biscottes	0	0
Biscottes s/sel	0	0
Pain s/gluten	0	0
Pâtes s/gluten	0	0
Céréales	60	0
Légumes	400	0
Fruit	300	150
Beurre	10	10
Margarine	0	0
Huile d'olive	20	0
Sucre	0	0
Protides (g)	74,0	6,8
%	100 %	9,1 %
Lipides (g)	50,1	10,3
%	100 %	20,6 %
Glucides (g)	161,1	44,7
%	100 %	27,7 %
Alcool (g)	0,0	0,0

Choix Edition

* Diabète / Troubles de la glycoregulation (Poids)

- (Protégé) Diabète gestationnel
- (Protégé) Diabète Hernie hiatale Poids
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a Hyperuricémie Insuffisance Rénale
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a...émie Ins Rénale < à 250 mg Na
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a...émie Ins Rénale 1500à2000 mgNa
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a...mie Ins Rénale 400 à1000 mgNa
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a Insuffisance Rénale <250 mg Na
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a...ance Rénale 1500 à 2000 mg Na
- (Protégé) Diabète HyperChol 2a...sance Rénale 400 à 1000 mg Na
- (Protégé) Diabète Hypercholestérolémie IIa (Poids)
- (Protégé) Diabète Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie (Poids)
- (Protégé) Diabète Hypercholestérolémie IIa Insuffisance rénale
- (Protégé) Diabète Hypercholestérolémie IIb (Poids)
- (Protégé) Diabète Hypercholestérolémie IIb Hyperuricémie (Poids)
- (Protégé) Diabète HyperTG endogène IV, III Hyperuricémie (Poids)
- (Protégé) Diabète Hypertriglycéridémie endogène IV, III (Poids)
- (Protégé) Diabète Hyperuricémie (Poids)
- (Protégé) Diabète Hyperuricémie Insuffisance Rénale
- (Protégé) Diabète Hyperuricémie Insuffisance Rénale < 250 mg Na
- (Protégé) Diabète Hyperuricémi...ance Rénale 1500 à 2000 mg Na
- (Protégé) Diabète Hyperuricémi...issance Rénale 400 à 1000 mg Na
- (Protégé) Diabète Insuffisance rénale
- (Protégé) Diabète Insuffisance rénale < 250 mg Na
- (Protégé) Diabète Insuffisance rénale 1500 à 2000 mg Na
- (Protégé) Diabète Insuffisance rénale 400 à 1000 mg Na
- (Protégé) Diabète Maladie coeliaque (Poids)
- (Protégé) Diarrhées
- (Protégé) Education nutritionnelle

Poids ce jour **65 kg**

Observations

3 repas + 1 coll

Annuler Imprimer

Annuler Valider

14

19. Clic sur l'onglet suivant : Mémo. Il résume votre intervention.
 Vous élaborez ici le compte rendu de votre consultation.



Gestion des Consultations

Infos Analyses Compo Bilan Ingesta Données Protocole Répartition Mémo Suivi

Le 24/09/2009 Ref. Consult 200909.01.00019 Patient Lea PERETIF Poids ce jour 65 kg

Notes Compte rendu le 24/09/09 à Beatrice GUERITOU Prochaine consultation le 16/10/09 à 17:00 Pronostic Optimiste	Profil diététique + -	Nature du régime et compléments alimentaires Poids ménopause
Activités physiques recommandées	Commentaires libres	Synthèse des Observations Elaboration du compte-rendu  Bilan des Ingesta : Vie sociale Grignotage Profil sucré Données : 1 900 kc / 3,52 % alcool. Depuis la ménopause, la patiente constate une prise de poids avec ce profil alimentaire. Elle se présente aussi comme une personne peu active. Protocole : 1 400 kc. Régime hypocalorique détaillant les sources alimentaires vitaminiques et minérales conseillées à la ménopause. Répartition : 3 repas + 1 coll
Remarques Prescripteur Madame, Madame Pérétif a pris du poids régulièrement au cours de ces dernières années. Je vous la confie pour l'aider dans sa démarche diététique. Son bilan biologique est normal. Bien cordialement		

Annuler
Valider



Rue de la Libération
33, Domaine de Cabri
13100 Palette - Le Tholonet

Tel. / Fax : 04.42.66.88.78
Site : cabinetdiietetique-ayard.fr

Mme le Dr. Beatrice GUERITOU
3, rue du Parc
13100 AIX EN PROVENCE

Pour imprimer le
compte rendu de
Consultation :
Clic sur l'icône
«Impression du
compte rendu»
de l'onglet Mémo.
(Cf. copie d'écran
précédente).

COMPTE RENDU DE LA CONSULTATION DE MADAME LEA PERETIF

BILAN DES INGESTA

Energie : 1 900 Kc (soit 7 965 KJ)
Protides : 85 g -> 18 %
Lipides : 75 g -> 34 %
Glucides : 210 g -> 48 %

Commentaires : Depuis la ménopause, la patiente constate une prise de poids avec ce profil alimentaire.
Elle se présente aussi comme une personne peu active.

ORDONNANCE DIETETIQUE

Energie : 1 400 Kc (soit 5 820 KJ)
Protides : 75 g -> 21 %
Lipides : 50 g -> 32 %
Glucides : 160 g -> 47 %

Commentaires : Régime hypocalorique détaillant les sources alimentaires vitaminiques et minérales conseillées à la ménopause.

CONCLUSION

Ce jour (24/09/09) : 65 Kg pour 1,63 m

Prochain contrôle le : 16/10/09



Comment le compte rendu est-il établi ?

- Dans l'onglet « Données », clic dans la zone « Code du Bilan des ingesta ».
- Saisir la lettre "b" comme « bilan ».
- Puis appuyez sur la touche tabulation du clavier : toute la bibliothèque de comptes rendus des bilans apparaît.
- Si vous souhaitez cibler davantage, écrire « b » suivi du début du motif de consultation : pour exemple « bpoids ».
- Appuyer sur la touche tabulation du clavier : la bibliothèque des bilans portant sur le poids apparaît.
- Procéder de la même manière dans l'onglet « Protocole », en remplaçant cette fois-ci la lettre « b » par la lettre « o ».
- Vous pouvez, si vous le souhaitez, modifier ces commentaires dans les zones « commentaires » des onglets « Bilan » et « Protocole ».
- Ainsi, vous avez, en quelques clics, élaboré votre compte rendu de visite.

La deuxième consultation



1. Clic sur 1^{er} onglet de la fiche Consultation : Informations
2. Saisir les résultats obtenus dans le tableau de mesures.



Gestion des Consultations

Infos Analyses Compo Bilan Ingesta Données Protocole Répartition Mémo Suivi

Le **22/10/2009** Ref. Consult **200910.02.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **63 kg**

Utilisateur **Demo** Prescripteur **Beatrice GUERITOU**
 Heure **11:27:44** Motif Consultation **Poids Ménopause**

Renseignements généraux		Poids et Dépenses énergétiques journalières				Grossesse(s)		
Né(e) le	25/06/55	Poids à 20 ans	52 kg	MB (B & All)	1 279 Kc	5,34 MJ	Nombre de grossesses	2
Squelette	Moyen	Poids le plus faible	52 kg	NAP	1,5 Peu actif		Poids avant la première	55 kg
Aspect	Gynoiide	Poids le plus élevé	64 kg	F. Hypercat.	1 Aucun		Poids après la dernière	58 kg
Tabac	Non fumeur	Premier objectif	60 kg	DEJ	1 919 Kc	8,02 MJ	Poids début de grossesse	kg
		Objectif final	57 kg	DEJ corrigée	1 886 Kc	7,88 MJ	S. Aménorrhée	Terme 00/00/0000

Renseignements médicaux		Circonstances		Motivations		
Antécédents Médicaux	Sinusite	Circonstances	Compensation, Grignotage, Sédentarité, Vie sociale.		Motivations	Amélioration apparence physique, Mieux vivre au quotidien.

Mesures	Age	Taille	Poids Dom.	Poids Cab.	Tour Taille	Tour Hanche	Taille / Hanche	BMI	DEJ corrigée	Observations
Actuelles	54 ans	163	61,8 kg	63 kg	74 cm	99 cm	0,75	23,71	7,88 MJ	
Précédentes	54 ans	163 cm	64 kg	65 kg	75 cm	99 cm	0,76	24,46	7,94 MJ	

19

Visualisation graphique Annuler Valider

3. Clic sur l'onglet « Suivi » : renseigner chaque zone.

4. Puis, reprendre la suite logique des onglets :

Gestion des Consultations

Infos Analyses Compo Bilan Ingesta Données Protocole Répartition Mémo **Suivi**

Le **22/10/2009** Ref. Consult **200910.02.00019** Patient **Lea PERETIF** Poids ce jour **63 kg**

Suivi	Faim	Commentaires
CF BILAN	RAS mais envie de manger	SMS Hebdo
Fatigue	Digestif	
RAS	Amélioré	
Rythme d'amalgrissement	Véçu	
Régulier	Positif	

Mesures	Age	Taille	Poids Dom.	Poids Cab.	Tour Taille	Tour Hanche	Taille / Hanche	BMI	DEJ corrigée	Observations
Actuelles	54 ans	163 cm	61,8 kg	63 kg	74 cm	99 cm	0,75	23,71	7,88 MJ	
Précédentes										
24/09/09 17:10	54 ans	163 cm	64 kg	65 kg	75 cm	99 cm	0,76	24,46	7,94 MJ	

20

Annuler Valider

Vos contacts professionnels





Clic sur Prescripteurs / Saisie Prescripteur.

The screenshot shows the software interface with a menu bar at the top. The 'Prescripteurs' menu is open, showing 'Saisie Prescripteur' as the selected option. Other menu items include 'Utilitaires', 'Patients', 'Consultations', 'Fenêtres', 'Ajouter', 'Corbeille', 'Imprimer', 'Sélection', 'Chercher', 'Trier', and 'Défilement'. The 'Défilement' menu has sub-items 'Prem', 'Prec', 'Suiv', and 'Dem'. A 'Demo' button is visible on the right. The main area of the window contains the 'DiaitaThèque®' logo.

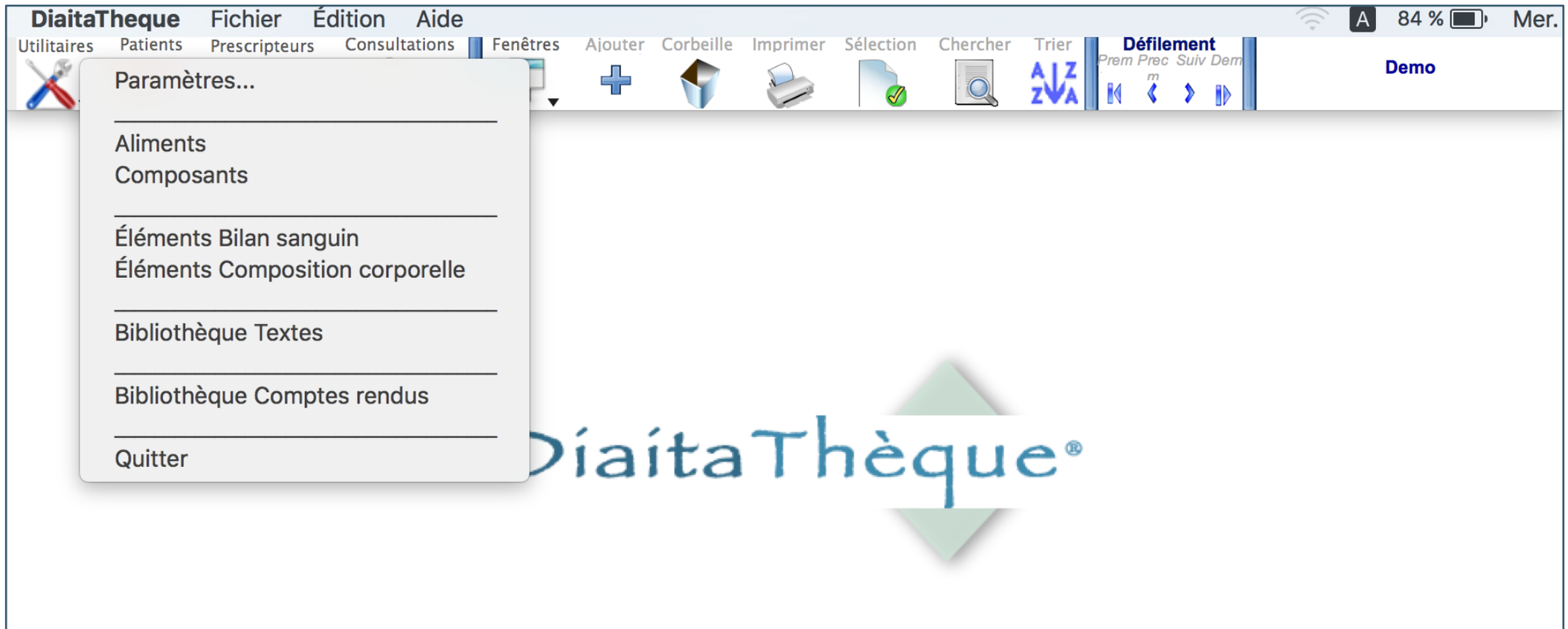
Les « Outils » Utilitaires prédéfinis





L'entité Utilitaires est composée des rubriques :

- Paramètres
- Table de composition des aliments
- Éléments de Bilan sanguin et d'impédancemétrie
- Bibliothèques de protocoles et de comptes rendus de consultation





1. La rubrique « Paramètres » comporte :

Les items des menus déroulants et votre En-tête professionnelle.

MENUS DEROULANTS	DEPLOIEMENT DU MENU	EN-TÊTE (Cartouche)
Profession Patient (30)	Colopathie Hypercholestérolémie IIa	Cabinet de Diététique
Aspect Patient (20)	Colopathie Hypercholestérolémie IIa Maigreur	Diététicienne Nutritionniste
Squelette Patient (10)	Colopathie Hypercholestérolémie IIa Poids	Diplôme de Diététique Supérieure de l'Université de Médecine de Nancy
Tabac (10)	Colopathie Hypercholestérolémie IIb Poids	
Circonstances Prise Poids (60)	Colopathie Hyperuricémie	Rue de la Libération
Motivations Perte Poids (60)	Colopathie Hyperuricémie Poids	33, Domaine de Cabri
Civilités (20)	Colopathie Maigreur	13100 Palette - Le Tholonet
Spécialité Prescripteur (30)	Colopathie Poids	Tel. / Fax : 04.42.66.88.78
M/Mme/Melle (20)	Constipation chronique	Site : cabinetdietetique-ayard.fr
Impression Prescripteur (10)	Constipation chronique Poids	
Réservé(10)	Dermatite atopique	
Profils Diététiques (30)	Dessodé large	
Utilisateur (40)	Dessodé relatif	
Pronostics (30)	Dessodé strict	
Motif Consultation (60)	Diabète / Troubles de la glycorégulation	
Aide Code Postal (30)	Diabète gestationnel	
Niveau d'Activité Physique (20)	Diabète Hypercholestérolémie IIa	
Facteur d'Hypercatabolisme (40)	Diabète Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie	
	Diabète Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie Insuf. rénale	
	Diabète Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie Poids	
	Diabète Hypercholestérolémie IIa Insuffisance rénale	
	Diabète Hypercholestérolémie IIa Poids	
	Diabète Hypercholestérolémie IIb	
	Diabète Hypercholestérolémie IIb Hyperuricémie	
	Diabète Hypercholestérolémie IIb Hyperuricémie Poids	
	Diabète Hypercholestérolémie IIb Poids	
	Diabète Hypertriglycéridémie endogène IV, III	
	Diabète Hypertriglycéridémie endogène IV, III Poids	
	Diabète gestationnel	
		Ville <input type="text" value="Palette"/> Périodicité message sauvegarde : <input type="text" value="1"/> jours (Mettre la valeur 0 pour désactiver le message) Prochain message de sauvegarde : 17/01/15 Clé d'accès aux modèles : <input type="text" value="050:182:227"/>

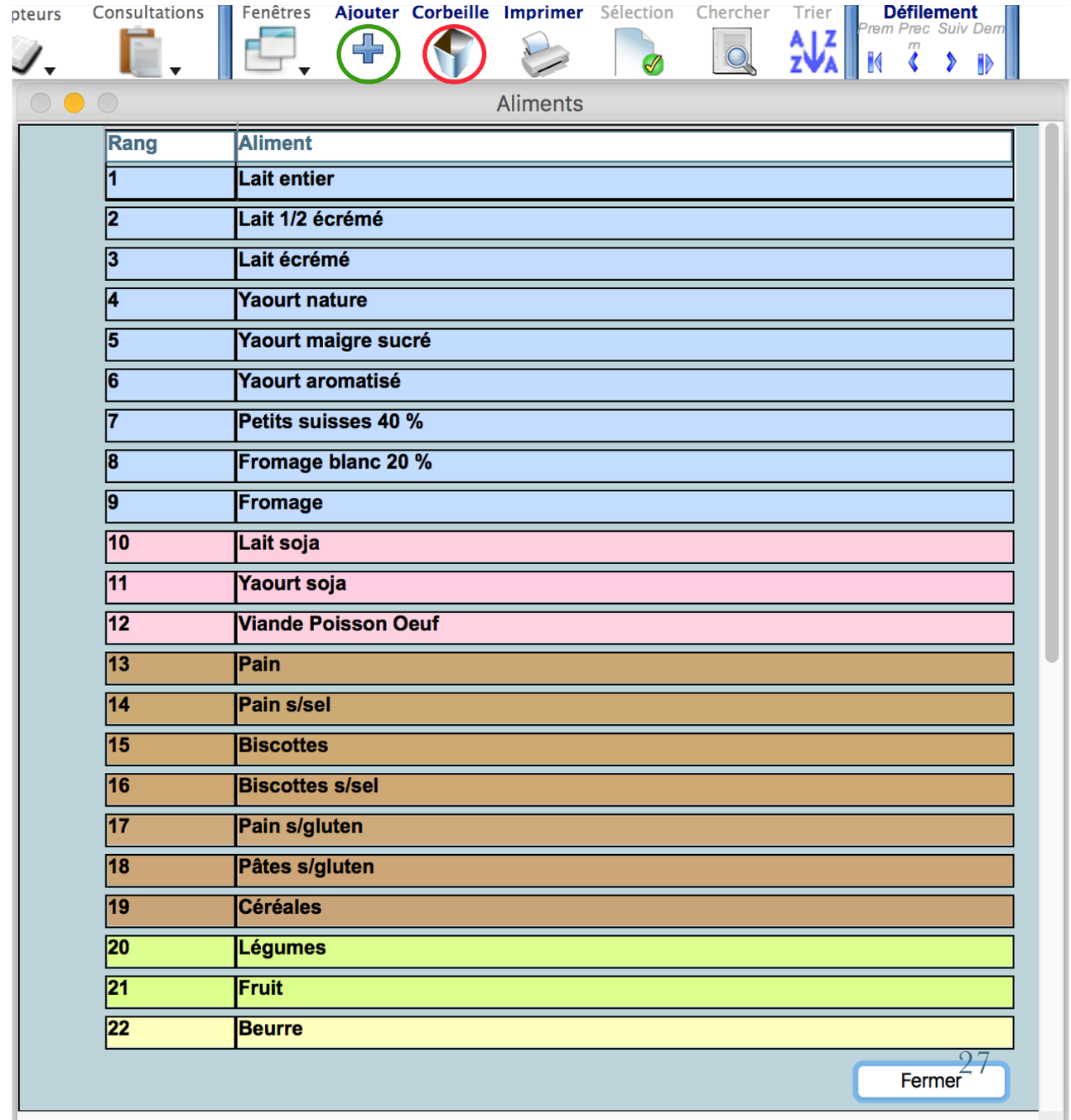


1. La première partie est une liste d'aliments correspondant aux besoins usuels. Elle est classée selon le code couleur utilisé classiquement.

La personnalisation de cette liste est possible :

 Ajouter un aliment

 Supprimer un aliment



The screenshot shows a software window titled 'Aliments' with a toolbar at the top containing icons for 'Ajouter' (Add), 'Corbeille' (Trash), 'Imprimer' (Print), 'Sélection', 'Chercher' (Search), 'Trier' (Sort), and 'Défilement' (Scroll). Below the toolbar is a table with 22 rows, each representing a food item. The items are color-coded by category: blue for dairy, pink for soy, light brown for grains, light green for vegetables, and yellow for butter.

Rang	Aliment
1	Lait entier
2	Lait 1/2 écrémé
3	Lait écrémé
4	Yaourt nature
5	Yaourt maigre sucré
6	Yaourt aromatisé
7	Petits suisses 40 %
8	Fromage blanc 20 %
9	Fromage
10	Lait soja
11	Yaourt soja
12	Viande Poisson Oeuf
13	Pain
14	Pain s/sel
15	Biscottes
16	Biscottes s/sel
17	Pain s/gluten
18	Pâtes s/gluten
19	Céréales
20	Légumes
21	Fruit
22	Beurre

Fermer ²⁷

Aliments 

Aliment 41 **Nom**

Afficher où Après Bière 

Composant	Valeur
P (g)	0
L (g)	0
G (g)	0
Alcool (g)	0
Sucre (g)	0
Sucres (g)	0
Amidon (g)	0
Fibres (g)	0
Ca (mg)	0
Fe (mg)	0
Mg (mg)	0
Na (mg)	0
K (mg)	0
P (mg)	0
Zinc (mg)	0
Iode (ug)	0
Eq. β -C (ug)	0
Rétinol (ug)	0
E (mg)	0
D (ug)	0
C (mg)	0
B1 (mg)	0
B2 (mg)	0
B3 (mg)	0
B5 (mg)	0

Couleur de fond

Niveau de rouge

0 32 64 96 128 160 192 224 256 

Niveau de vert

0 32 64 96 128 160 192 224 256 

Niveau de bleu

0 32 64 96 128 160 192 224 256 

Lorsqu' un aliment est ajouté, une fenêtre s'ouvre pour permettre la saisie de son nom et de sa composition.

Composants

Rang	Composant	Nature
1	P (g)	Protides
2	L (g)	Lipides
3	G (g)	Glucides
4	Alcool (g)	Alcool
5	Sucre (g)	Glucides
6	Sucres (g)	Glucides
7	Amidon (g)	Glucides
8	Fibres (g)	Autres
9	Ca (mg)	Autres
10	Fe (mg)	Autres
11	Mg (mg)	Autres
12	Na (mg)	Autres
13	K (mg)	Autres
14	P (mg)	Autres
15	Zinc (mg)	Autres
16	Iode (ug)	Autres
17	Eq. β-C (ug)	Autres
18	Rétinol (ug)	Autres
19	E (mg)	Autres
20	D (ug)	Autres
21	C (mg)	Autres
22	B1 (mg)	Autres
23	B2 (mg)	Autres
24	B3 (mg)	Autres
25	B5 (mg)	Autres

Fermer

2. La deuxième partie est la liste des composants de l'aliment.

La personnalisation de cette liste est possible :



Ajouter un composant



Supprimer un composant

Composants

Composant 38 Nom

Afficher où Après DHA (mg)

Aliment	Valeur
Lait entier	0
Lait 1/2 écrémé	0
Lait écrémé	0
Yaourt nature	0
Yaourt maigre sucré	0
Yaourt aromatisé	0
Petits suisses 40 %	0
Fromage blanc 20 %	0
Fromage	0
Lait soja	0
Yaourt soja	0
Viande Poisson Oeuf	0
Pain	0
Pain s/sel	0
Biscottes	0
Biscottes s/sel	0
Pain s/gluten	0
Pâtes s/gluten	0
Céréales	0
Légumes	0
Fruit	0
Beurre	0
Margarine	0

Nature du composant

Protides

Lipides

Glucides

Alcool

Autres

Unité du composant

g mg ug

Style du composant

Gras Italique

Niveau de rouge

0 32 64 96 128 160 192 224 256

Niveau de vert

0 32 64 96 128 160 192 224 256

Niveau de bleu

0 32 64 96 128 160 192 224 256

30

Annuler Valider

Lorsqu' un composant est ajouté, une fenêtre s'ouvre. On y saisit dans quelle proportion il est présent pour chaque aliment.

3. « Éléments Bilan Sanguin » comporte le listing des constantes biologiques.



Pour ajouter un nouvel item : clic sur le bouton « + »

Pour supprimer un item : clic sur la corbeille.

Rang	Eléments	Norme
1	Glycémie à jeun	0,70 à 1,10 g/l
2	11 h 00	< 1,40 g/l
3	Post Prandiale	< 1,40 g/l
4	18 h 00	< 1,40 g/l
5	Test O' Sullivan	0,80 à 1,40 g/l
6	Glycémie à t = 0	0,70 à 1,10 g/l
7	Glycémie à t = 30'	< 2g/l
8	Glycémie à t = 60'	< 2g/l
9	Glycémie à t = 90'	< 2g/l
10	Glycémie à t = 120'	< 1,40 g/l
11	Glycémie à t = 180'	< 1,40 g/l
12	Flèche d'hyperglycémie	0,15 à 0,50 g/l
13	Temps de retour à la base	1 à 2 h.
14	Surface triangle Hyperglycémie	0,20 à 0,50 cm2
15	Insuline à jeun	2 à 17 mUI/l
16	Insuline à 14 H00	3 à 50 mUI/l
17	Fructosamine	200 à 290 microm/l
18	Hémoglobine A1C	< 6%
19	Aspect du sérum	
20	Cholestérol Total	1,50 à 2,50 g/l
21	Cholestérol HDL	0,4 à 0,6 g/l
22	Cholestérol LDL	< 1,6 g/l
23	Chol Total / Chol HDL	< 4,44
24	Chol HDL / Chol LDL	> 0,3
25	Chol LDL / Chol HDL	< 3,20
26	Apo A	> 1,2 g/l
27	Apo B	0,8 à 1,2 g/l
28	Apo B / Apo A	< 0,5
29	Taille des lipoparticules	> 1,2
30	VLDL calculées	< 0,40 g/l
31	TG	0,35 à 1,35 g/l
32	Lipides Totaux	4,5 à 10 g/l
33	Protidémie	65 à 80 g/l
34	Créatinémie	6 à 15 mg/l
35	Clearance Créatinine	60 à 140 ml/mn
36	Urée (Azotémie)	0,15 à 0,42 g/l
37	Albuminémie	37 à 51 g/l
38	Acide Urique	24 à 60 mg/l
39	Na +	135 à 145 mEq/l
40	K +	4,0 à 5,0 mEq/l
41	Cl -	96 à 106 mEq/l
42	Réserve alcaline	22 à 32 mEq/l

4. « Éléments Composition corporelle » comporte le listing des mesures d'impédance



Pour ajouter un nouvel item : clic sur le bouton « + »

Pour supprimer un item : clic sur la corbeille.

Rang	Élément
1	Données
2	Impédance (Ohms)
3	Métabolisme Basal (Kcal)
4	Besoins Energétiques (Kcal)
5	Masse Grasse (Kg)
6	Masse Grasse (%)
7	Masse Maigre (Kg)
8	Poids Total (Kg)
9	Eau Totale (L)
10	Eau Totale (%)
11	IMC
12	Commentaire Impédance
13	Commentaire Métabolisme
14	Commentaire Squelette
15	Mesure tour de taille
16	Mesure tour de hanche
17	Mesure tour de poignet

5. La « Bibliothèque Textes » comporte les protocoles de régime. La saisie de documents personnalisés est possible.



Bibliothèque Textes		237
Titre Document	Relié à	
Déssodé large 1500 à 2000 mg Na	Consultation	
Déssodé large 1500 à 2000 mg Na Poids	Consultation	
Déssodé relatif 400 à 1000 mg Na	Consultation	
Déssodé relatif 400 à 1000 mg Na poids	Consultation	
Déssodé strict < 250 mg Na	Consultation	
Déssodé strict < 250 mg Na Poids	Consultation	
Diabète / Troubles de la glycorégulation (Poids)	Consultation	
Diabète gestationnel	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Hyperuricémie Insuffisance Rénale	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Hyperuricémie Ins Rénale < à 250 mg Na	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Hyperuricémie Ins Rénale 1500à2000 mgNa	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Hyperuricémie Ins Rénale 400 à1000 mgNa	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Insuffisance Rénale <250 mg Na	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Insuffisance Rénale 1500 à 2000 mg Na	Consultation	
Diabète HyperChol 2a Insuffisance Rénale 400 à 1000 mg Na	Consultation	
Diabète Hypercholestérolémie IIa (Poids)	Consultation	
Diabète Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie (Poids)	Consultation	
Diabète Hypercholestérolémie IIa Insuffisance rénale	Consultation	
Diabète Hypercholestérolémie IIb (Poids)	Consultation	
Diabète Hypercholestérolémie IIb Hyperuricémie (Poids)	Consultation	
Diabète Hypertriglycéridémie endogène IV, III (Poids)	Consultation	
Diabète Hyperuricémie (Poids)	Consultation	
Diabète Hyperuricémie Insuffisance Rénale	Consultation	
Diabète Hyperuricémie Insuffisance Rénale < 250 mg Na	Consultation	
Diabète Hyperuricémie Insuffisance Rénale 1500 à 2000 mg Na	Consultation	
Diabète Hyperuricémie Insuffisance Rénale 400 à 1000 mg Na	Consultation	
Diabète Insuffisance rénale	Consultation	

6. La « Bibliothèque Compte rendu » comporte les commentaires permettant l'élaboration automatisée des comptes rendus de Consultations.



Liste des modèles

Type	Code Biblio	Libellé	383
Bilan Ingesta	bAllaitement01	Allaitement	
Bilan Ingesta	bAllaitement02	Allaitement Colopathie	
Bilan Ingesta	bAllaitement03	Allaitement Colopathie Poids	
Bilan Ingesta	bAllaitement04	Allaitement Diabète	
Bilan Ingesta	bAllaitement05	Allaitement Poids	
Bilan Ingesta	bAllergie01	Allergie Arachide	
Bilan Ingesta	bAllergie02	Allergie Protéines Lait Vache	
Bilan Ingesta	bAllergie03	Allergie Protéines Lait Vache Poids	
Bilan Ingesta	bAllergie04	Allergie Protéines Lait Vache Intolérance Lactose	
Bilan Ingesta	bAllergie05	Dermatite atopique	
Bilan Ingesta	bAllergie06	Régime sans histamine	
Bilan Ingesta	bAllergie07	Régime sans nickel	
Bilan Ingesta	bAllergie08	Régime Seignalet	
Bilan Ingesta	bAlzeihmer	Alzeihmer	
Bilan Ingesta	bAnémie01	Anémie	
Bilan Ingesta	bAnémie02	Anémie Poids	
Bilan Ingesta	bAnorexie01	Anorexie : HypoKc déséquilibré et monotone	
Bilan Ingesta	bCholestérol01	Hypercholestérolémie IIa	
Bilan Ingesta	bCholestérol02	Hypercholestérolémie IIa Fumeur	
Bilan Ingesta	bCholestérol03	Hypercholestérol IIa Fumeur Hyperuricémie Poids	
Bilan Ingesta	bCholestérol04	Hypercholestérolémie IIa Fumeur Poids	
Bilan Ingesta	bCholestérol05	Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie	
Bilan Ingesta	bCholestérol06	Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie Poids	
Bilan Ingesta	bCholestérol07	Hypercholestérolémie IIa Insuffisance rénale	
Bilan Ingesta	bCholestérol08	Hypercholestérolémie IIa Maigre	







Fermer

L'exploitation de votre base de données



🔗 Editeur de recherches : Chemin d'accès
Gestion Entité/Autres recherches/Editeur de recherches

La recherche porte sur la population de Patients répondant aux critères :

- Patients masculins
- Venus consulter pour la première fois en 2003
- Domiciliés à Aix-en-Provence

Chercher dans [PATIENT]

⚙️ ▼ Créer une nouvelle sélection ▼ Recherches récentes ▼ -

Chercher : [PATIENT]Civilités - + est ⌵ monsieur - +

Et ⌵ [PATIENT]Dte_Saisie - + est après ⌵ 31/12/2002 - +

Et ⌵ [PATIENT]Dte_Saisie - + est avant ⌵ 01/01/2004 - +

Et ⌵ [PATIENT]Ville - + est ⌵ Aix en Provence - +

Etats rapides

Fichier Affichage Style Cellules Colonnes

宋体 8 G / S

	[PATIENT]Ville	[PATIENT]Moti	[PATIENT]A
Intitulé	Ville	Motif	Age
Détail			
Sous total sur [PATIENT]Age			
Sous total sur [PATIENT]Motif			
Sous total sur [PATIENT]Ville	N Nombre	Age moyen :	Moyenne
Total général	N Nombre		Min Max

Paramètres de l'état

Table principale
PATIENT

Type d'état

Liste

Tableau croisé

La table principale

- N_Pat
- Dte_Saisie
- Nom
- Prénom
- Tel_Perso
- Tel_Prof
- Tel_Port
- Profession
- Age

Ordre de tri

- [PATIENT]Ville
- [PATIENT]Motif
- [PATIENT]Age

Editeurs d'états : Résultat de la recherche

Voici l'édition de l'état, sous forme de tableau, visant à classer la population de Patients selon le motif de consultation :

Cette édition peut aussi se réaliser sous forme de graphique.

REPARTITION DES PATIENTS PAR VILLE / MOTIF DE CONSULTATION / AGE

Ville	Motif	Age
AIX EN PROVENCE	Diabète	61
	Hypercholestérolémie IIa	37
	Intolérance gluten	61
3	Lithiase Oxalo-Calcique Poids	Age moyen : 53
AUBAGNE	Grossesse Poids	33
1		Age moyen : 33
BOUC BEL AIR	Immunité	51
1		Age moyen : 51
LES MILLES	Diabète gestationnel	37
1		Age moyen : 37
MANOSQUE	Poids Enfant	11
1		Age moyen : 11
MARSEILLE	Colopathie	30
	Gastrectomie	73
	Gastrite Hypersthénique	33
	Hypercholestérolémie IIa Poids	50
4	Poids Ménopause	Age moyen : 46,5
PERTUIS	Diabète / Troubles de la glycorégulation	64
1		Age moyen : 64
PEYPIN	Anorexie	21
1		Age moyen : 21
PUYLOUBIER	Hyperuricémie	56
1		Age moyen : 56
PUYRICARD	Hypercholestérolémie IIa Fumeur Poids	65
1		Age moyen : 65
SALON DE PROVENCE	Colopathie	56
	Diabète Hypercholestérolémie IIa Hyperuricémie	56
1		Age moyen : 56
ST MARC JAUMEGARDE	Hypertriglycéridémie endogène IV, III Poids	50
1		Age moyen : 50
VENELLES	Hypercholestérolémie IIa	50
1		Age moyen : 50
VENTABREN	Anémie Poids	35
1		Age moyen : 35
19		11
		73

Editeurs d'étiquettes : Chemin d'accès Gestion Entité/Listing population/Imprimer/Etiquettes

Etiquette
Planche

Liste des champs

- N_Presc
- Dte_Saisie
- Spécialité
- M_Mme_Melle
- Nom
- Prénom
- Adresse
- CP
- Ville
- Tel

Texte statique :



[PRESCRIPTEUR]M_Mme_Melle+ [PRESCRIPTEUR]



Objet

Arrière

Bordure

Avant

Fond

Trait

Texte

Format :

Police :

Taille :

Alignement :

Style

- Normal
- Gras
- Italique
- Souligné
- Relief

Editeurs d'étiquettes : Exemple de planche d'étiquettes



Conclusion

- ❏ Cette application a été mise au point par une professionnelle de la nutrition pour des professionnels de la nutrition.

- 👂 Elle automatise les tâches répétitives de calcul, la gestion administrative, et par conséquent, améliore la disponibilité d'écoute, condition importante pour l'établissement du lien « Patient/Thérapeute ».

- 😊 Elle génère une double satisfaction :
 - 👤 Le Patient est reconnu dans son individualité.
 - 🕒 L'utilisateur optimise son intervention.