



Menu restaurant  
**FOYER SAINT GÉRY**  
ville de **gradignan**



**Lundi**  
**09-févr.**

**Mardi**  
**10-févr.**

**Mercredi**  
**11-févr.**

**Jeudi**  
**12-févr.**

**vendredi**  
**13-févr.**

**Allergènes**  
**pouvant être**  
**présents :**

1 : Gluten,  
2 : Crustacés,  
3 : Œuf,  
4 : Poisson,  
5 : Arachide,  
6 : Soja,  
7 : Lait,  
8 : Fruits à  
coque,  
9 : Céleri,  
10 : Moutarde,  
11 : Sésame,  
12 : Sulfites,  
13 : Lupin,  
14 : Mollusques

	<b>POTAGE</b>	Potage	1 9	Potage	1 9	Potage	1 9	Potage	1 9	Potage	1 9
	<b>ENTREE</b>	 Salade de pommes de terre	10 12	Avocat vinaigrette	10 12	Roulé au fromage	1 7	Poireaux vinaigrette	10 12	 Carottes râpées à l'emmental	7 10 12
	<b>PLAT DU JOUR</b>	Côtes de porc forestière	1 7 9	Calamars à l'armoricaine	1 7 9 14 12	Sauté de mouton	1 7 9	Rôti de dinde au curry	1 7 9 10	Croustillant au fromage	1 3 7
	<b>ACCOMPAGNEMENT</b>	 Haricots verts persillées	7	 Riz pilaf		Patate douce	7	 Penne au fromage	1 7	 Purée de panais	7 12
	<b>FROMAGE</b>	Fromage	7	Fromage	7	Fromage	7	Fromage	7	Fromage	7
	<b>DESSERT</b>	Petits suisse	7	 Pomme		Kiwi		Clémentine		 Crème à la vanille	7

Tous les repas sont servis avec du pain certifié LABEL ROUGE

Menu élaboré en collaboration avec  
Alice AUGIRON - Diététicienne  
Nutritionniste  
et l'équipe de l'UCPR



Origines des viandes  
sauf contre indication



**Bio**  
Un ou plusieurs ingrédients  
sont issus de l'Agri Bio



**IGP**  
Un ou plusieurs ingrédients  
bénéficient d'une indication géographique



**Label Rouge**  
Un ou plusieurs ingrédients  
sont labellisés « Label Rouge »



**HVE**  
Issu d'une exploitation à  
Haute Valeur Environnementale



**AOP / AOC**  
Un ou plusieurs ingrédients  
sont labellisés « AOP / AOC »



**Pêche Durable**  
Un ou plusieurs ingrédients  
bénéficient de l'écolabel Pêche Durable

UCPR Les Fontaines  
1 rue du Marais 33170 Gradignan  
N° d'Agrément: FR 33-192-005 CE

Pour des raisons indépendantes de notre volonté, le menu peut-être soumis à des changements sans préavis.

