

**REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

UNIVERSITE CONSTANTINE 3



FACULTE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME

DEPARTEMENT D'ARCHITECTURE

N° d'ordre :... ..

Série :... ..

Mémoire de Master

Filière : architecture

Spécialité : maîtrise d'ouvrage

**TITRE : L'HUMANISATION DE LA SANTE ET LA CONCEPTION
ARCHITECTURALE D'UN CENTRE DE DIAGNOSTIC PRECOCE ET DE
TRAITEMENT DES MALADIES GRAVES A GUELMA**

SOUS-TITRE : CENTRE DE DIAGNOSTIC PRECOCE A GUELMA

Dirigé par:

Présenté par :

Nom Prénom : Azzaza Hafiza

Nom Prénom : Boumaza Chadia

Année Universitaire 2018/2019.

Session : septembre

المخلص

المريض هو إنسان حي، نفسيته ضعيفة و يتأثر بكل ما حوله. يعيش رغم الظروف المفروضة عليه لذلك فهو يستحق أن يعالج في مبنى صحي يضمن رفاهيته و يجيب على كل احتياجاته الجسدية و المعنوية

الغرض من هذه الدراسة هو اقتراح مركز للتشخيص المبكر، يعطي إجابة لمشاكل القطاع الصحي في الجزائر عامة و في ولاية قالمة خاصة، مشروع يتبنى مفهوم أنسنة الصحة و يعالج الأمراض التي تعتبر كارثية أو كأمرض خطيرة. فالإشكالية المطروحة إذن هي : ماهي المتطلبات الهندسية المتبناة من أجل المركز الخاص للتشخيص المبكر و الذي يجيب الأحسن على مفهوم أنسنة الصحة في مدينة قالمة ؟

للإجابة على هذا التساؤل اتبعت طرق علمية للبحث و جمع المعلومات المرتبطة بهذا الموضوع، ومعرفة المعيار المعماري عن طريق تحليل أمثلة عن مراكز أخرى للتشخيص المبكر أو مرتبطة بالمفهوم

النتيجة هي عبارة عن قائمة من المعايير الهندسية المذكورة في آخر هذه المذكرة والتي تلخص كل المعطيات الضرورية من أجل خلق هذا المركز

الكلمات المفتاحية

أنسنة الصحة ، العمارة الصحية، التصميم المعماري، مركز للتشخيص المبكر و العلاج ، قالمة

Le résumé ou abstract :

Le malade est un être humain vulnérable et susceptible de procurer de l'angoisse autour de lui. Rien que pour cela, il mérite d'être soigné dans un équipement sanitaire qui répond non-seulement à son bien-être physique mais moral et social.

L'objectif de cette étude est de découvrir les conditions de prise en charge des personnes malades en vue de proposer un centre privé de diagnostic précoce qui répond au mieux aux problèmes du secteur dans les villes d'intérieures de l'Algérie notamment dans la ville de Guelma. En adoptant les principes relatifs à la nouvelle tendance d'humanisation de la santé qui préconise de traiter les maladies dans des conditions particulières. La problématique posée dans ce mémoire en conséquence à ce qui précède veut justement faire aboutir la réflexion vers la construction des savoirs à travers une démarche scientifique pour aboutir à des recommandations, mesures et prescriptions pratiques pour la conception architectural d'un équipement qui prend en charge cette frange de la population dans les meilleures conditions.

Pour répondre à cette question une démarche scientifique a été mise au point en se basant sur : la collecte des informations liées au thème mentionné, la connaissance de la norme architecturale et l'analyse d'autres centres similaires avec la considération du concept d'humanisation de la santé. Il en a résulté, un ensemble de prescriptions architecturales qui serviront à la proposition du projet de la matière « Atelier ».

Les mots clés :

L'Humanisation de la santé, l'Architecture sanitaire, conception architecturale, centre de diagnostic précoce et traitement, Guelma.

Table des matières :

➤ Introduction

Chapitre 1 : l'architecture sanitaire et le concept d'humanisation de la santé

I. L'architecture sanitaire	1
I.1. Définition de l'architecture sanitaire	1
- C'est quoi l'architecture ?.....	1
- C'est quoi la santé ?	2
- C'est quoi l'architecture sanitaire ?	2
I.2. L'impact des caractéristiques architecturales sur la santé des individus	
I.3. L'architecture sanitaire en Algérie	3
I.3.1. L'histoire et l'évolution de la santé en Algérie.....	3
I.3.2. La situation actuelle liée au secteur de la santé en Algérie.....	5
II. L'humanisation comme nouveau support de la santé.....	6
II.1. Définition du concept	7
II.2. Historique de la doctrine.....	8
II.3. L'architecture et l'humanisation de la santé.....	9
II.3.1. Les moyens d'humanisation en architecture.....	9
II.3.2. Exemples de pratiques du concept d'humanisation des soins.....	10
- Centre de diagnostic et traitement du cancer en Californie	10
- Centre de diagnostic et traitement du diabète.....	13
II.4. L'Algérie et l'humanisation de la santé.....	15
II.4.1. La politique du secteur.....	15
II.4.2. Le dispositif réglementaire.....	16
II.4.3. Les mesures prises par l'état.....	17
II.4.4. La situation actuelle de l'infrastructure sanitaire	18
Chapitre II : Le centre privé de diagnostic précoce et de traitement des maladies non-transmissibles	
▪ Introduction	20
II.1. le centre privé de diagnostic précoce	20
II.1.1. Centre médical ou de santé.....	20

II.1.2. Les catégories d'établissements de santé.....	21
II.1.3. Les établissements publics de santé.....	22
II.1.4. Les établissements privés de santé.....	23
- Les établissements privés à but lucratif	
- Les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC)	
II.1.5. Le diagnostic précoce	24
- Le diagnostic	
- Précoce	
Conclusion : Tentative de définition.....	25
II.2. l'importance de diagnostic précoce et de la création du centre de diagnostic précoce.	
II.2.1. Le rôle du diagnostic en médecine.....	26
II.2.2. L'importance de diagnostic précoce.....	27
II.2.3. pourquoi créer un centre spécialisé de diagnostic précoce	27
- Les avantages et les inconvénients des établissements de santé publique	
- Les avantages et les inconvénients des établissements de santé privée	
- L'importance des centres spécialisés	
Conclusion.....	30
II.3. les maladies non-transmissibles	
II.3.1. Qu'est que veut dire les maladies non-transmissibles ?.....	31
- Maladie définition.	
- Maladie Non-transmissible.	
II.3.2. Quelles sont les maladies sélectionnées pour être traiter dans ce centre de diagnostic précoce ?.....	31
II.3.3. Informations générales sur les maladies retenues dans le centre de diagnostic précoce et traitement des maladies non-transmissibles :	32
- Les maladies cardiovasculaires	
- Le diabète avec ces complications	
- Le cancer sous toutes ses formes	
II.3.4. La prise en charge de ces maladies en Algérie.....	36

Chapitre III : Le centre privé de diagnostic précoce et de traitement des maladies non-transmissibles en Algérie. (La conception architecturale)

▪ Introduction	38
III.1. Le centre privé de diagnostic précoce et traitement des maladies en Algérie : aspect juridique.	
III.1.1. Loi et arrêté	38
III.1.2. Normes techniques en infrastructure et en équipements du centre de diagnostic.....	40
III.1.3. Les composants d'un centre de diagnostic.....	40
- Unité administrative, d'accueil et de réception	
- Unité de consultations médicales	
- Unité d'explorations fonctionnelles	
- Unité de radiologie	
- Laboratoire d'analyses médicales	
III.1.4. l'état de centre de diagnostic en Algérie.....	43
III.2. Analyse des exemples	43
III.2.1. Centre de diagnostic in vitro	43
III.2.2. Centre de diagnostic médical KACEL	46
III.3. le programme d'un centre de diagnostic.....	48
▪ conclusion.	53

Chapitre IV : la ville de Guelma et l'urgence de création d'un centre de diagnostic précoce et de traitement des maladies non-transmissible

▪ Introduction.....	55
IV.1. La wilaya de Guelma.	
IV.1.1. Présentation	55
IV.1.2. Historique	55
IV.1.3. Situation géographique et communications.....	56
IV.1.4. Relief.....	59

IV.1.5. Climat.....	59
IV.1.6. Population.....	60
IV.1.7. Infrastructure sanitaire	61
IV.2. La ville de Guelma.	
IV.2.1. Présentation	63
IV.2.2. Situation géographique	64
IV.2.3. Superficie	65
IV.2.4. Limite administrative	65
IV.2.5. Population	65
IV.3. Le terrain retenu pour le centre de diagnostic précoce.	
IV.3.1. Présentation du POS SUD EXT et son territoire	66
IV.3.2. Identification du terrain choisi	68
▪ Synthèse.....	68
➤ Conclusion générale	69
➤ Bibliographie	
