



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الاية

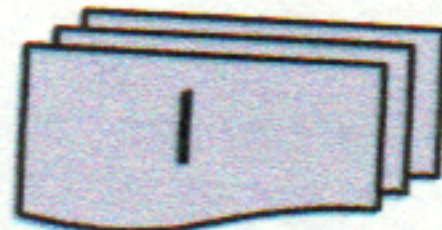
قال تعالى :-

أَعُوذُ بِاللَّهِ مِنَ الشَّيْطَانِ الرَّجِيمِ ﴿١﴾ أَقْرَأُ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي

خَلَقَ ﴿٢﴾ خَلَقَ الْإِنْسَانَ مِنْ عَلَقٍ ﴿٣﴾ أَقْرَأُ وَرَبُّكَ

الْأَكْرَمُ ﴿٤﴾ الَّذِي عَلَّمَ بِالْقَلَمِ ﴿٥﴾ عَلَّمَ الْإِنْسَانَ مَا

لَمْ يَعْلَمْ ﴿٥﴾ العلق: ١ - ٥





الاعطاء

إلى أمي الحبيبة

لاني منك صمودا وكبرياء وباسمك تتوج
طريق العطاء ... اهديك نورا بيه يدي كان
جزءا مه امانيك ومه هنالك

إلى ابي العزيز

النور الذي الهمني الطريق والامل
وعلمني الارتقاء رغم الصعاب

إلى اخوتي

الى من شاطروني افراحي واتراحي

إلى السستر الجليلة

فائزة عبد الرازق النذير

إلى كلية الشيخ عبد الله البدر في التقنية الصحية

ولك الشموخ ايتها القائمة الخضاء

الى كل هؤلاء اهدي هذا البحث المتواضع





شكر وعرفان

الشكر أولاً

لله تعالى منه قبل ومنه بعد ان هبياً لنا منه امرنا رشدا انه نعم المولي ونعم النصير .

والشكر الى اسانذنى بقلعة العلم والمعرفة

كلية الشيخ عبد الله البدرى التقنية الصحية

شكرى وتقديرى الى السستر/

فائزة عبد الرازق النذير

التي اشرفت على هذا البحث ولم تبخل على بالنصح والارشاد

والشكر الجزيل الى كل من ساهم في اخراج هذا

البحث حتى يظهر بهذه الصورة

ونخص بالشكر زملاء بقسم الاحصاء

ونسال الله ان تكلل كل المساعي بالنجاح وان تاتي

ثمرته كل حين باذنه تعالى .



العدد	الموضوع	رقم الصفحة
١	الآية	i
٢	الاهداء	ii
٣	الشكر والعرفان	iii
٤	الفهرس	١
٥	الباب الأول	٢
٦	المقدمة	٣
٧	أهداف، الأهمية، المشكلة، الفرضيات	٤
٨	الباب الثاني	٦
٩	الإطار النظري	٧
١٠	الباب الثالث	٢٤
١١	النتائج	٢٥
١٢	الباب الرابع	٢٨
١٣	الخلاصة والتوصيات	٢٩
١٤	الباب الخامس	٣٠
١٥	المراجع	٣١

المباح الأول

المقدمة

قال الله تعالى في كتابه الكريم في سورة الكهف: (وَتَحْسَبُهُمْ أَيْقَاظًا وَهُمْ رُقُودٌ وَنُقَلِّبُهُمْ ذَاتَ الْيَمِينِ وَذَاتَ الشَّمَالِ وَكَلْبُهُمْ بَاسِطٌ ذِرَاعَيْهِ بِالْوَصِيدِ لَوِ اطَّلَعْتَ عَلَيْهِمْ لَوَلَّيْتَ مِنْهُمْ فِرَارًا وَكَلَّمْتَهُ مِنْهُمْ رُعبًا) الكهف: ١٨

ما المقصود بكلمة تقلبهم ؟ ولماذا تكررت ذات اليمين والشمال تحدث قرح الفراش بسبب استمرار الضغط الخارجى الواقع على الانسجة والذي يؤدي بدوره الى الضغط على او ردة الدم الدقيقة والشعيرات الدموية الصغيرة التى تغذى الجلد بالاكسجين والغذاء ، واذا استمر ذلك الضغط لفترة طويلة ، تموت الانسجة وتبدأ القرحة بالتكوين ، وتتراوح من بسيطة الى خطيرة تصل حتى العظم ، واذا لم تعالج وتركت بلا عناية يحدث بها التهاب ونقص وتؤدي الى الموت .

فى وضع الاستلقاء على الظهر تكون الفقرات العجزية والمعقدة والمكعبات ومؤخرة الراس معرضة لأكبر كمية من الضغط الواقع عليهم تتراوح من ٤٠-٦٠مم/ زئبقى بينما عند وضع الاستلقاء على الوجه ، تصبح الركبتان والقفص الصدرى معرضة لنمو ٥٠مم/ زئبقى من الضغط اما عند الجلوس فتعرض حديتا الوكرين الى ضغط يصل الى ٧٥مم/ زئبقى .

ينتقل الضغط من السطح الى العظم الاسفل ويضغط معه كل الانسجة السفلية ويكون فى اعلى صورة قوة العظام ولذلك فان الانسجة تبدأ بالموت ، والتحلل هى الانسجة المغطية للعظام مباشرة ، وليست الموجودة على سطح الجلد كما يعتقد بعضهم .

أهداف البحث

- ١- ما هي القرحة في حد ذاتها وكيف تنتج .
- ٢- الإلمام بالأسباب والمراحل وبعض مناطق الارتكاز .
- ٣- العوامل المؤهلة لحدوث القرحة ، وأكثر الأشخاص أو الفئات العمرية عرضة للقرحة .
- ٤- كيفية علاج القرحة وعدم تطورها ، والتحكم في حدوثها .
- ٥- معرفة المضاعفات ومخاطرها ، ومعدلات الحدوث والانتشار .

أهمية البحث : -

هذا البحث يتلخص أهميته في تقليل أو الحد من الإصابة بقرحة الفراش

- وزيادة التوعية للمجتمع والممرضين .
- علاوة على ذلك كيفية الوقاية من حدوث القرحة .

مشكلة البحث : -

تعريف قرحة الفراش وأسبابها وعلاجها وكيفية الوقاية منها .

فرضيات البحث : -

- ١- قرحة السرير تكثر عند الإناث أكثر من الذكور .
- ٢- وفي كبار السن أكثر من غيرهم .