

## ஒப்புதல் படிவம் I

### நோயாளியின் தகவல் தாள்

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் நீங்கள் இந்த ஆய்வில் கலந்துகொள்வதற்கு தெரிந்துகொள்ள வேண்டிய முக்கியமானவையாகும் . இதை கவனமாக படிக்கவும் . உங்களுக்கு மேலும் தெளிவாக தெரிந்துகொள்ள வேண்டுமென்றால் இந்த படிவத்தின் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள மருத்துவர்களிடம்கேட்டு தெரிந்துக்கொள்ளலாம் .

ஆய்வின்தலைப்பு "சிறு குடல் மற்றும் கணையத்தில் புற்றுநோய் உள்ளவர்களுக்கு சிறு குடல்கணைய பகுதியில் சிறுதுளை மூலம் அறுவை சிகிச்சை செய்தல் மற்றும்கணைய இரைப்பை பிணைப்பு(BPG) சிகிச்சையின் குறுகிய காலவிளைவுகள் "வருங்கால கண்காணிப்பு ஆய்வு

சிறுகுடல் மற்றும் கணைய பகுதிகளில் உள்ள கட்டிகளால் ஏற்படும் மஞ்சள்காமாலை குறித்து இந்த ஆய்வு நடத்தபடுகிறது ( கட்டியின் மூலமாக குடல் பித்த வெளியேறுவதி ல் அடைப்பு ஏற்படுதல் )

. நீண்ட காலம் உயிர் வாழ்வதற்கான வாய்ப்பு அறுவை சிகிச்சை மட்டுமே வழங்குகிறது. இந்தசிகிச்சை, அறுவை சிகிச்சைக்குப் பின்னர் விரைவாக குணமடைய சிறு துளையிட்டு செய்யப்படுகிறது ( சில மில்லிமீட்டர் அளவிலான சிறு துளையிடுதல், இந்த அறுவை சிகிச்சையின் போது பித்தபை, பித்த நாள் பகுதி ,கணைய தலை பகுதி ( செரிமான சாறு சுரக்கும் சுரப்பி )

, மற்றும் ஆரம்பசிறுகுடல் பகுதி அகற்றபடுகிறது .வயிறு மற்றும் கணையத்தின் இடையேயான இணைப்பில் ஏற்படும் கசிவுதான் இந்த அறுவை சிகிச்சையில் உள்ள பொது வான பிரச்சனை .இந்த மூன்று இணைப்புகளை பராமரிக்கும் தொடர்ச்சிகள்

- 1) கணையத்திலிருந்து வயிற்றுக்கு , 2) பித்தபையிலிருந்துசிறுகுடலுக்கு ,
- 3) வயிற்றிலிருந்து சிறுகுடலுக்கு . இந்த அறுவை சிகிச்சையின் பொதுவான பிரச்சனையானது வயிறு மற்றும் கணையத்தின் இடையிலான இணைப்பில் ஏற்படும் கசிவாகும் . இந்த பிரச்சனை ஏற்பட காரணங்களாக கூடியவை கணையத்தின் நிலை , நோயாளியின் நிலை மற்றும் இணைப்பு முறை .

எங்களின் ஆய்வில் பினைப்பு முறையில் கணையமும் வயிறும் இனைக்கபடுகிறது , இதில் வயிற்றின் பின்புற சுவற்றில் சிறிய கீறல் மூலம் ஒரு பைதையல் முறையில் செய்யபடுகிறது இதன் மூலம் கணையம் உள்முகமடிப்புடைகிறது . பிறகு கணையம் இழுக்கப்பட்டு குடலூடன் புறச் சாராதையல் மூலம் கட்டபடும் . கணைய திசுவில் எந்த தையலும் இருக்காது , எனவே கணையத்தில் காயம் ஏற்படாது . மற்ற இனைப்புகளாக சிறுகுடலில் பித்தபையுடன் வயிறு இனைக்கப்படும் . இரண்டு வயிற்று வடிகால்கள் (குழாய்கள்) வைக்கப்படும், ஒன்று பித்த நாளத்தில்-

**குடல் இனைப்பு தளம் அருகே மற்றொன்று கணையம் -**

வயிற்றில் இனைப்புகள் அருகே . அறுவை சிகிச்சைக்கு பிறகு உங்களுக்கு வாந்தி. குமட்டல் , கழிவு வெளியேறுதல் அல்லது பிற சங்கடங்கள் ஏற்படுகிறதா என்று கவனிக்கப்படும் . அறுவை சிகிச்சைக்கு பின் 1,3,5 ஆம் நாட்கள் அமிலேஸ் கழிவு திரவம் (கணையான்சைம் ) சீரமுடன் ஒப்பிடப்படும் . அறுவை சிகிச்சைக்கு பின் காலத்தில் பிரச்சனைகள் ஏற்படுகிறது என்றால் தரப்படுத்தப்பட்ட நெறிமுறைகள் படி நிர்வகிக்கப்படுகிறது.

இந்த ஆய்வில், அறுவை சிகிச்சைக்கு பின் குறுகிய கால விளைவுகளை ஆவணப்படுத்தப்படும்.

**நீங்கள் பங்குபெற எதிர்பார்க்கப்படும் காலம் எவ்வளவு ?**

**நான்கு முதல் ஆறு வாரங்கள்**

இந்த ஆராய்ச்சியில் இருந்து பங்குபெறுபவர் அல்லது மற்றவர்களுக்கு எதிர்பார்க்கப்படும் நன்மைகள் :

இந்த ஆய்வில் பங்குபெறுவதால் அறுவை சிகிச்சைக்கு பின் ஏற்படும் சிறிய சிக்கல்களோடு சிகிச்சை பெறலாம் . பிறகாலத்தில் இந்த ஆய்வின் மூலம் கணையம் மற்றும் சிறுகுடல் பகுதியில் புற்றுநோய் உள்ளவர்களுக்கு சிறிய அளவிலான சிக்கல்கள் மற்றும் சிறந்த சிகிச்சை கிடைக்கும் .

**இந்த ஆய்வில் ஏற்பட கூடிய இடர்கள் ஏதாவது உண்டா ?**

இந்த ஆய்வில் சிறிய அளவிலான ஆபத்து மட்டுமே உள்ளது . இலக்கியத்தில் உள்ள ஆதாரங்களுடன் BPG எனப்படும் உயர்ந்த அல்லது அதற்கு இணையான கணைய மறுசீர மைப்பு தொழில்நுட்பத்தை கொண்டு சிகிச்சையளிக்கப்படும் .BPG யால் பிரச்சனை உள்ளது என எந்த ஒரு ஆய்வும்தெரிவிக்கவில்லை. அறுவை சிகிச்சை சார்ந்த பிரச்சனை தவிர வேறு எந்த ஆபத்தும் இல்லை .

உங்களின் துணிப்பட்ட தகவல்கள் எவ்வாறு பராமரிக்கப்படும் ?

தங்களின் அனைத்து தகவல்களும் நம்பகத்தகுந்த முறையில் பாதுகாக்கக்கப்படும் , மற்ற எந்த

நோக்கத்திற்கும் பயன்படுத்தப்படாது

ஆராய்ச்சி தொடர்பான இன்னல்களுக்கு இலவச சிகிச்சை அளிக்கப்படுமா ?

ஆமாம், இந்த ஆய்வில் எந்த ஒரு இன்னல்களும் நாங்கள் எதிர்பார்க்கவில்லை . எனினும் இந்த ஆய்விற்கு சம்மந்தப்பட்ட எந்த ஒரு மருத்துவ பிரச்சனைகளுக்கும் ஜிப்மரி ன் வழிகாட்டுதல்படி சிகிச்சை அளிக்கப்படும் .

இந்த ஆய்வினால் ஏதேனும் இயலாமையோ அல்லது மரணமோ ஏற்பட்டால் இழப்பீடு ஏதேனும் கிடைக்குமா ?

ஆமாம்.இந்த ஆய்வு தொடர்பாக எந்த பிரச்சனையும் ஏற்படும் என்று எதிர்பார்க்கவில்லை, எனினும் இந்த ஆய்விற்கு சம்மந்தப்பட்ட எந்த ஒரு மருத்துவ பிரச்சனைகளுக்கும் ஜிப்மரின் வழிகாட்டுதல்படி சிகிச்சை அளிக்கப்படும்

ஆய்வில் பங்கேற்பதால் இழப்பீடு : இல்லை, இந்த ஆய்வில் பங்கேற்பதால் எந்த இழப்பீடும் இல்லை

.நீங்கள் இந்த ஆய்வில் இருந்து எந்த நேரத்திலும் வெளியேறிக்கொள்ளலாமா ?

நீங்கள் இந்த மருத்துவமனை நோயாளியாக எந்த சலுகையும் இழக்காமல் இந்த ஆய்வில் இருந்து எந்த நேரத்திலும் வெளியேறிக்கொள்ளலாம் ..

இந்த ஆய்வில் இருந்து பெறப்படும் விவரங்கள் மற்றும் உயிரியல் பொருட்கள் வேறு ஏதேனும் காரணங்களுக்காக உபயோகிக்க படுமா அல்லது மற்றவர்களுடன் பகிர படுமா ,இது விவரிக்க வேண்டும் : இந்த ஆய்வில் இருந்து பெறப்படும் விவரங்கள் மற்றும் உயிரியல் பொருட்கள் மூன்றுஆண்டுகளுக்கு பாதுகாக்கப்படும்

.இந்த ஆய்வில் இருந்து பெறப்படும் விவரங்கள் மற்றும் உயிரியல் பொருட்கள் கல்வி சார்ந்தவைகளுக்கு மட்டுமே பயன்படுத்தப்படும் , வேறு எந்த காரணத்திற்காகவும் பயன்படுத்தப்படமாட்டாது .

ஆய்வை மேற்கொள்பவர் மற்றும் இணை ஆய்வாளர்களின் முகவரி மற்றும் தொலை பேசி எண்கள்

Dr சுத்யப்ரகாஷ் ரே சௌதரி ,M.Ch மாணவர் , இரைப்பை குடல் அறுவை சிகிச்சை துறை , ஜிப்மர் - முதன்மை ஆய்வாளர்

Dr கலையரசன் , துணை பேராசிரியர் , இரைப்பை குடல் அறுவை சிகிச்சை துறை. ஜிப்மர் - வழிகாட்டி

Dr.பிஜ்ஞா போட்டக்கட் , கூடுதல் பேராசிரியர் & துறை தலைவர், இரைப்பை குடல் அறுவை சிகிச்சை துறை. ஜிப்மர் - இணை வழிகாட்டி

ஆய்வாளரின் கையொப்பம்

பங்குபெறுபவரின் கையொப்பம்

இடம் :



தேதி :

