

புற்றுநோய் என்றால் என்ன?

புற்றுநோய் என்பது ஒரு நோய் அது சாதாரண செல்கள் ஒரு கட்டுப்பாடற்ற முறையில் வளருவது ஆகும். இந்த வளர்ச்சியின் காரணத்தால் ஒரு புடைப்பு/வீக்கத்தை கட்டி என்று அழைக்கப்படும். அதை சிகிச்சை செய்யவில்லை என்றால், கட்டி பின்வரும் வழிகளில் பிரச்சினைகளை ஏற்படுத்தும்.

1. அனைத்து சாதாரண செல்களும் பாதிப்பிற்கு உட்படுத்தப்படும்.
2. மற்ற உடல் கட்டமைப்புகள் மீது அழுத்தத்தை ஏற்படுத்துகிறது.
3. நிணநீர் மண்டலம் அல்லது இரத்த ஓட்டத்தில் மூலம் உடலின் மற்ற பாகங்களுக்கு பரவிவருகிறது.

புற்றுநோயின் துன்பங்கள்

புற்றுநோய், உலகளாவிய மரணத்திற்கு ஒரு முக்கிய காரணம் ஆகும், 14 மில்லியன் புதிய நோயாளிகள் மற்றும் 2012 ல் 8.2 மில்லியன் இறப்புகள் பங்களிக்கிறது. புற்றுநோய் மரணத்திற்கான மிகவும் பொதுவான காரணங்களான புற்றுநோய்களாக இருப்பவைகள்:

- நுரையீரல் (1.59 மில்லியன் பேர் இறப்பு)
- ஈரல்/கல்லீரல் (745 000 பேர் இறப்பு)
- வயிறு (723 000 பேர் இறப்பு)
- பெருங்குடல் மலக்குடலுக்குறிய (694 000 பேர் இறப்பு)
- மார்பக (521 000 பேர் இறப்பு)
- உணவுக்குழாய்க்குரிய புற்றுநோய் (400 000 பேர் இறப்பு)

இந்தியாவில் புற்றுநோய் காரணமான இறப்பு விகிதம் உயர்நிலையிலும் மற்றும் கடந்த நூற்றாண்டின் இறுதியில், சுமார் 806000 தற்போதுள்ள நோயாளிகளும் ஆகும்.

இந்தியாவின் இரண்டாவது மிக பொதுவான நோயான புற்றுநோய், ஆண்டு ஒன்றுக்கு சுமார் 0.3 மில்லியன் இறப்புகள் அதிகபட்ச இறப்பு விகிதத்திற்கு பொறுப்பாகும்.