

SYNDROME DE LYNCH

Une maladie génétique avec un risque élevé de développer un cancer du côlon et d'autres cancers.

Connaître ses antécédents familiaux est la première étape pour prévenir le cancer et y survivre.

1 AMÉRICAIN SUR **279**
EST POSITIF AU LYNCH.

95% NE LE SAVENT PAS



QU'EST-CE QUE LE SYNDROME DE LYNCH ?

Le syndrome de Lynch est une maladie génétique qui augmente le risque de développer certains cancers. De nombreuses personnes porteuses d'une mutation de Lynch développent des cancers apparentés à un âge très précoce, bien plus tôt que la population générale. Le dépistage du cancer devrait commencer plus tôt pour les patients dont la mutation de Lynch est connue.

Le syndrome de Lynch est la cause héréditaire la plus fréquente de cancer colorectal (80 % de risque au cours de la vie) et de cancer de l'endomètre (60 % de risque au cours de la vie pour les femmes).

Les cancers liés à la maladie de Lynch comprennent:

- Cancer colorectal
- Cancer de l'estomac
- Cancer des voies hépatobiliaires (foie/canal cholédoque)
- Cancer des voies urinaires (bassin rénal, uretère, vessie)
- Cancer de l'intestin grêle (intestins)
- Cancer du pancréas
- Tumeur du cerveau ou du système nerveux central
- Cancer de l'endomètre (chez la femme)
- Cancer de l'ovaire (chez la femme)

Pour en savoir plus, visitez le site [AliveAndKickn.org](https://www.aliveandkickn.org), ou parlez à un conseiller génétique de vos antécédents familiaux et évaluez votre risque.

La Colon Cancer Coalition s'est associée à AliveAndKickn, une fondation de lutte contre les cancers héréditaires, pour contribuer à développer l'information sur le cancer colorectal et le syndrome de Lynch.

Pour visionner des témoignages de patients atteints du syndrome de Lynch et de personnes ayant survécu à cette maladie, visitez le site [LivingWithLynch.org](https://www.livingwithlynch.org).



[ColonCancerCoalition.org](https://www.ColonCancerCoalition.org)



[AliveAndKickn.org](https://www.AliveAndKickn.org)