

## ខ្លឹមសារសង្ខេបស្តីពីមូលហេតុក្រៅកិត (proximate cause)

នៅក្នុងអង្គហេតុរឿងព្រហ្មទណ្ឌ ឧទាហរណ៍ករណីដែលមនុស្សម្នាក់ ត្រូវបានគេវាយ ហើយបញ្ជូនទៅដល់មន្ទីរពេទ្យ ហើយគាត់បានស្លាប់។ នេះបង្ហាញនូវកត្តាជាច្រើនដែលបណ្តាលឲ្យមានការស្លាប់។ វាអាចជាមូលហេតុពាក់ព័ន្ធ (relevant cause) មូលហេតុ ខ្លះនៅកៀកកិត (proximate cause)។ ចុងក្រោយនេះសំដៅទៅលើមូលហេតុដែលវានៅកៀកជាមួយនឹងលទ្ធផល (គឺការស្លាប់)។

របួសបង្កដោយជនទីមួយ អាចស្រាល ហើយជនរងគ្រោះ អាចស្លាប់ដោយសារគ្រូពេទ្យមិនបានព្យាបាល ឬមិនបានព្យាបាលដោយយកចិត្តទុកដាក់ (negligence) ។ ជនរងគ្រោះ អាចមានរបួសធ្ងន់ធ្ងរទោះដល់មន្ទីរពេទ្យ ក៏ពេទ្យធ្វើតាមបច្ចេកទេស ឬវិជ្ជាជីវៈក៏នៅតែមិនអាចសង្គ្រោះបាន។ ជាលទ្ធផល ជនរងគ្រោះបានស្លាប់។

មានអ្នកពាក់ព័ន្ធច្រើន តើអ្នកណាទទួលខុសត្រូវលើការស្លាប់? យុត្តិសាស្ត្រនិងច្បាប់ បានបង្ហាញថា ប្រសិនបើមូលហេតុដំបូងនៅតែសំខាន់និងនាំឲ្យស្លាប់ (remain significant and operating cause of death) អ្នកបង្ករបួសនឹងទទួលខុសត្រូវ។ ម្យ៉ាងទៀត ចៅក្រមអាចប្រើស្តង់ដារជាមួយ គឺបើមិនមានហេតុ ក ក៏មិនមានលទ្ធផល ខ នេះកើតឡើង ("but for" test)។

(Johannes Keiler, *Actus reus* and participation in European criminal law, 2013, p. 118)

### Proximate Cause

In criminal facts, such as when a person is assaulted and later dies in a hospital, multiple factors may contribute to the death. Relevant Causes: Various factors may be related to the outcome. Proximate Cause: This refers to the cause most closely linked to the final result (the death).

Determining who is responsible for a death can be complex when multiple parties are involved: Scenario A: The initial injury caused by the first person is minor, but the victim dies because a doctor fails to provide treatment or is negligent. Scenario B: The victim sustains a severe injury, and despite the doctor following all professional and technical standards, the victim cannot be saved.

Legal Standards for Liability: Jurisprudence and law provide two main frameworks for establishing responsibility: Operating Cause: If the initial cause remains a significant and operating cause of death, the person who inflicted the original injury will be held responsible.

The "But For" Test: Judges may use the "but for" standard, which posits that if "Result B" (death) would not have occurred without "Act A" (the injury), then the act is a cause of the result.