

G. – CRIMINALISTIQUE – SCIENCES CRIMINELLES – MÉDICO-LÉGALES

Pour être plus amplement informés, les magistrats peuvent se référer à l'annuaire national des experts développé par le Conseil national des compagnies d'experts de justice (CNCEJ) qui répertorie des informations plus précises sur le profil, l'expérience et les spécialités de l'expert.

G.1. Anthropologie médico-légale.

- G.1.1. Anthropologie médico-légale d'identification.
- G.1.2. Anthropologie médico-légale lésionnelle.

G.2. Médecine légale.

- G.2.1. Autopsie et thanatologie.
- G.2.2. Médecine légale du vivant – Victimologie.
- G.2.3. Médecine légale du vivant – Dommage corporel et traumatologie séquellaire.

G.3. Anatomie et cytologie pathologiques médico-légales.

G.4. Odontologie médico-légale.

- G.4.1. Odontologie médico-légale d'identification.
- G.4.2. Odontologie médico-légale traumatologie – Dommage corporel.

G.5. Psychiatrie médico-légale.

- G.5.1. Psychiatrie médico-légale – Victimologie – Dommage corporel.
- G.5.2. Psychiatrie médico-légale – Evaluation des auteurs d'infractions.

G.6. Psychologie légale.

- G.6.1. *Victimologie évaluation des conséquences psychiques et/ou du préjudice psychologique (mission Dintilhac).*
- G.6.2. *Psycho criminologie évaluation du risque de récidive et de la dangerosité.*

G.7. Toxicologie médico-légale.

- G.7.1. Alcoolémie.
- G.7.2. Identification de produits stupéfiants (produits de saisie).
- G.7.3. Identification de produits dopants et de conduite dopante.
- G.7.4. Toxicologie dans le cadre de la sécurité routière (alcoolémie, stupéfiants, psychotropes).
- G.7.5. Toxicologie médico-légale (post mortem et chez le vivant).
- G.7.6. Toxicologie phanères (matrices kératinisées).

G.8. Technique d'identification médico-légale – Biologie moléculaire.

G.9. Identification par empreintes génétiques.

G.10. Pharmacogénétique et toxico-génétique.

G.11. Criminalistique – Scènes de crime.

G.12. Investigations scientifiques et techniques.

- G.12.1. Analyses physico-chimiques.
- G.12.2. Biologie d'identification.

G.12.3. Documents et écritures (voir B.1).

G.12.4. Faune et flore forensique (entomologie forensique, identification des diatomées et des invertébrés aquatiques, palynologie).

G.13. Supports Numériques.

G.13.1. Données numériques.

G.13.2. Enregistrements sonores.

G.13.3. Enregistrements vidéos.

G.14. Explosions.

(Affaires civiles : voir C.17.2 à C.17.3)

G.15. Incendie.

G.16. Faux Artistiques (voir B.1, B.3, B.4).

G.17. Traces Et Empreintes.

G.17.1. Traces papillaires.

G.17.2. Traces de semelles.

G.17.3. Traces manufacturées.

G.17.4. Traces de transferts.

G.17.5. Morpho-analyse de traces de sang.

G.18. Armes – Munitions – Balistique.

G.18.1. Balistique.

G.18.2. Chimie des résidus de tir.

G.18.3. Explosifs.

G.18.4. Munitions.

G.18.5. Technique des armes (armes anciennes : voir B.3.2).