6.0 Comités pour l'autorisation d'usage à des fins thérapeutiques (CAUT)

Les <u>CAUT</u> seront constitués et agiront en conformité avec les directives suivantes :

- 6.1 Les <u>CAUT</u> devraient comprendre au moins trois (3) médecins possédant une expérience dans les soins et le traitement des <u>sportifs</u>, ainsi qu'une solide connaissance et une pratique de la médecine clinique et sportive. Afin d'assurer l'indépendance des décisions, la majorité des membres ne devrait pas être en conflit d'intérêts ni détenir de responsabilités politiques dans l'organisation antidopage du <u>CAUT</u>. Tous les membres d'un <u>CAUT</u> devront signer une déclaration de non-conflit d'intérêts. Dans les demandes d'<u>AUT</u> concernant des <u>sportifs</u> handicapés, au moins un des membres du <u>CAUT</u> devra avoir une expérience spécifique dans les soins aux <u>sportifs</u> handicapés.
- 6.2 Les membres d'un <u>CAUT</u> peuvent demander l'avis d'experts médicaux ou scientifiques qu'ils jugent appropriés dans l'analyse de l'argumentaire de toute demande d'<u>AUT</u>.
- 6.3 Le <u>CAUT de l'AMA</u> sera formé selon les critères prévus à l'article 6.1. Le <u>CAUT de l'AMA</u> est créé pour réviser l'attribution ou le refus d'une <u>AUT</u> aux sportifs de niveau international, sportifs inscrits à une manifestation internationale telle que décrite à l'article 7.1 (b) ou aux sportifs du groupe cible de sportifs soumis aux contrôles de leur organisation nationale antidopage comme stipulé à l'article 4.4 du Code. Dans des circonstances normales, le <u>CAUT de l'AMA</u> rendra une décision dans les (30) jours à compter de la réception de toutes les informations requises.
- 7.0 Responsabilités des fédérations internationales et des organisations nationales antidopage
- 7.1 Chaque fédération internationale devra:
  - (a) Constituer un <u>CAUT</u> conformément à l'article 6.
  - (b) Publier une liste des *manifestations internationales* pour lesquelles une <u>AUT</u>, accordée dans le respect des règles de la fédération internationale, est exigée.