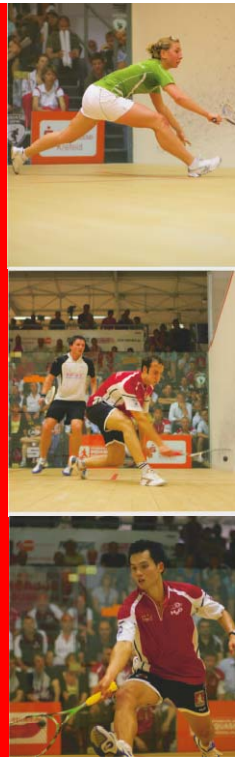


DSQV

Anti-Doping

Struktur und Verfahren

2012



Anti-Doping Kommission (ADK)

Themenwoche 2012

Workline:



- Rechtliche Grundlagen
- Aufgaben des DSQV
- Struktur im DSQV
- Kooperation mit der NADA
- Dopingkontrollverfahren
- Zusammenfassung

Rechtliche Grundlagen:



- NADA Anti-Doping Code 2009 Version 2.0
- DSQV Satzung
- DSQV Turnierordnung
- Anti-Doping Ordnung des DSQV (ADO) mit Begriffsbestimmungen und Kommentaren
- Internationale Standards



Anti-Doping Grundlagen:



- Liste der verbotenen Substanzen und Methoden (Internationaler Standard)

Entscheidendes Dokument im Rahmen der Dopingbekämpfung

Listet verbotene Substanzen und Methoden auf

Original in ENG/FRA, amtliche Übersetzung verfügbar

Verbotene Stoffe innerhalb/außerhalb Wettkämpfe (S1-S5), im Wettkampf verbotene Methoden (M1-M3) und nur im Wettkampf verbotene Stoffe und Methoden (S6-S9)

Anti-Doping Grundlagen:



- Liste der verbotenen Substanzen und Methoden (Internationaler Standard)

Verbotene Stoffe innerhalb/außerhalb Wettkämpfe (S1-S5):

S1 - Anabole Stoffe

S2 - Peptidhormone, Wachstumsfaktoren und verwandte Stoffe

S3 - Beta-2-Agonisten

S4 - Hormon-Antagonisten und -Modulatoren

S5 - Diuretika und andere Maskierungsmittel

Anti-Doping Grundlagen:



- Liste der verbotenen Substanzen und Methoden (Internationaler Standard)

Im Wettkampf verbotene Methoden (M1-M3):

M1 - Erhöhung des Sauerstofftransfers

M2 - Chemische und physikalische Manipulation

M3 - Gendoping



Anti-Doping Grundlagen:



- Liste der verbotenen Substanzen und Methoden (Internationaler Standard)

Im Wettkampf verbotene Methoden (M1-M3):

M1 - Erhöhung des Sauerstofftransfers

M2 - Chemische und physikalische Manipulation

M3 - Gendoping

Anti-Doping Grundlagen:



- Liste der verbotenen Substanzen und Methoden (Internationaler Standard)

Nur im Wettkampf verbotene Stoffe und Methoden (S6-S9):

S6 - Stimulanzien

S7 - Narkotika

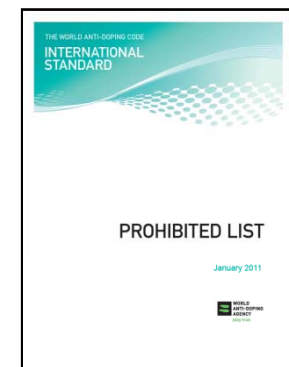
S8 - Cannabinoide

S9 - Glucocorticosteroide

Anti-Doping Grundlagen:



- Jeder Trainer und Athlet muss diese Liste der verbotenen Substanzen und Methoden kennen !
- Niemals darf ein Medikament ohne Fachberatung verabreicht werden, vor allem keine Selbstmedikation > TUE-Prozess
- die Liste erlaubter Medikamente dient als Leitfaden
- im Zweifel kontaktieren Sie den DSQV



Anti-Doping Grundlagen:



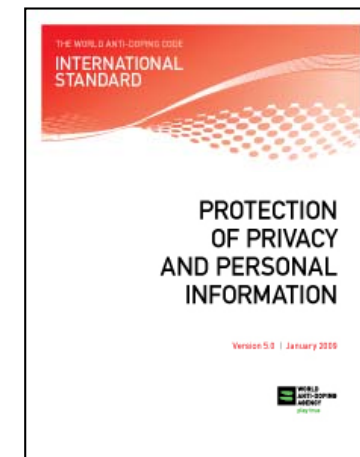
- Weitere Internationale Standards:

Standard für Medizinische Ausnahmegenehmigungen

Standard für Dopingkontrollen

Standard für Datenschutz

Standard für Meldepflichten



Aufgaben des DSQV:



- Prävention/Erziehung/Lehre
- Medizinische Ausnahmegenehmigungen (TUE)
- Ergebnismanagement
- In-competition Testing
- Out-of-competition Testing
- Medizinische Beratung

Aufgaben des DSQV:



- Prävention/Erziehung/Lehre

Der DSQV sorgt durch Seminare für Beteiligte und durch ständige Information an alle Athleten dafür, dass die aus den Anti-Doping Regularien resultierenden Pflichten bekannt sind.

Aufgaben des DSQV:



- Medizinische Ausnahmegenehmigungen (TUE)

Die TUEs werden vom DSQV in Zusammenarbeit mit der NADA geprüft und genehmigt. Im Falle eines auffälligen Testergebnisses dient die TUE als Begründung für das Ergebnis mit der Folge, dass bei ordnungsgemäß vorliegender TUE kein Dopingverstoß gegeben ist. TUEs werden vom Arzt ausgestellt, wenn die Einnahme verbotener Substanzen medizinisch indiziert ist



Aufgaben des DSQV:



- Ergebnismangement

Der DSQV bearbeitet die Ergebnisse im Falle auffälliger Testergebnisse (AAF) mit diesem Verfahren, dass von der Information über ein AAF bis hin zur Disziplinarverhandlung geht.

AAF = Adverse Analytical Finding

Aufgaben des DSQV:



- In-competition Testing

Der DSQV führt Tests innerhalb von Wettkämpfen auf der Grundlage des mit der NADA abgestimmten Test Distribution Plan (TDP) durch, bspw. bei der DEM oder EM/WM in Deutschland

Aufgaben des DSQV:



- Out-of-competition Testing

Der DSQV kooperiert mit der NADA im Bereich der Kontrollen außerhalb von Wettkämpfen. Dazu existiert der NTP (National Test Pool), der diejenigen Athleten beinhaltet, die sog. „Whereabouts“ abzugeben haben durch Eingabe in ADAMS (Aufenthaltssorte)

ADAMS = Dopingkontrolldatenbank der WADA

Aufgaben des DSQV:



- Medizinische Beratung

Die Verbandsärzte des DSQV stehen für medizinische Beratung der Athleten zur Verfügung. Ebenso die Ärzte in der ADK.

Struktur im DSQV:



- Präventionsbeauftragter

Rudi Rohrmüller, rudolf.rohrmueller@t-online.de

- Anti-Doping Kommission (ADK)

Volker Bernardi, Rainer Müller, Dr. Stefan Piwecki,
adk@dsqv.de

- Generalsekretär/Justitiar

Volker Bernardi, volker.bernardi@dsqv.de

- Präsidium

- Verbandsarzt

Kooperation mit NADA:



- Genehmigung der Anti-Doping Regeln
- Genehmigung Test Distribution Plan (TDP)
- TUE (Medizinische Ausnahmegenehmigungen)
- RTP-Whereabouts (ADAMS)
- Konsultationen
- Unbedenklichkeitsbescheinigungen für Events
- www.nada-bonn.de



Dopingkontrolle:



Dopingkontrollverfahren:

- Prohibited List (Verbotsliste)
- Standard for Testing (Kontrolle)
- Test Distribution Plan (TDP)
- NTP (National Test Pool)
- In-competition Testing
- Out-of-competition Testing
- Results Management



Dopingkontrollverfahren:



- „Strict Liability“ - jeder Athlet ist voll verantwortlich für alles, was bei ihm gefunden wird > Beweislastumkehr
- Doping ist im DSQV bei ALLEN Wettkämpfen verboten
- DSQV testet nur Urin, kein Blut (2011)
- Trainer können ebenfalls Dopingvergehen begehen und gesperrt werden
- Jeder Trainer muss sich jederzeit informieren und seine Athleten briefen



Dopingkontrolle - Ablauf:



Dopingkontrolle - Ablauf:



- Auslosung von Athleten
- Benachrichtigung des Athleten
- Athlet begleitet bis Kontrolle (Chaperones)
- Athlet füllt Formulare aus
- Athlet wählt Kontrollkit aus
- Athlet führt Kontrolle durch (A/B-Probe)
- Athlet versiegelt Proben selbst !
- Bei Minderjährigen keine Sichtkontrolle
- Bei Minderjährigen Begleitperson !



Zusammenfassung



- DSQV / NADA arbeiten eng zusammen
- DSQV hilft jederzeit, wo möglich
- Aber: Doping ist im DSQV unakzeptabel
- Sanktionen sind streng und unerbittlich
- Sanktionen können auch Trainer treffen
- weitere Infos: adk@dsqv.de



Fragen ???

Herzlichen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit !

Anti-Doping Kommission des DSQV (ADK) - adk@dsqv.de