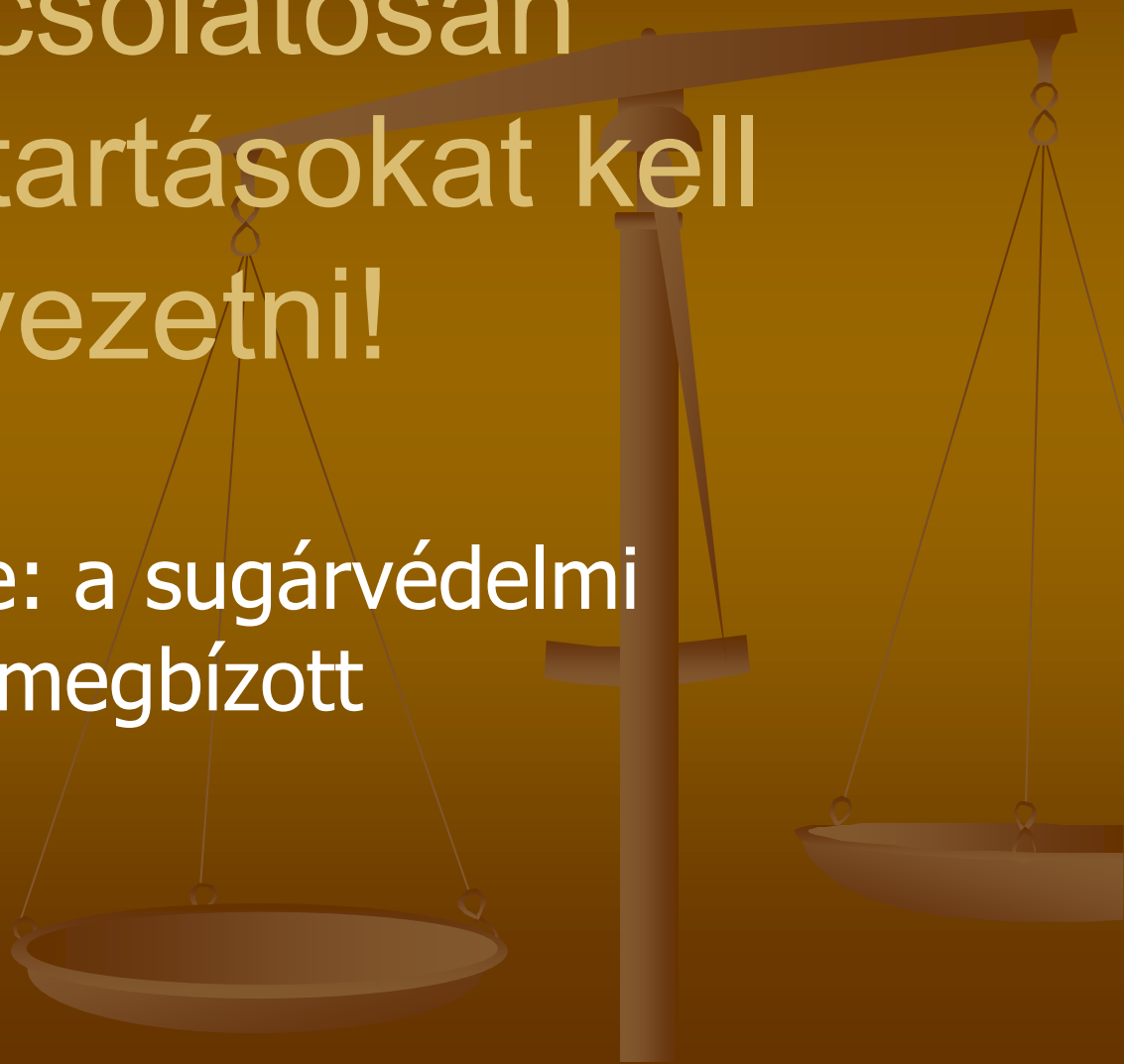


Nyilvántartási feladatok



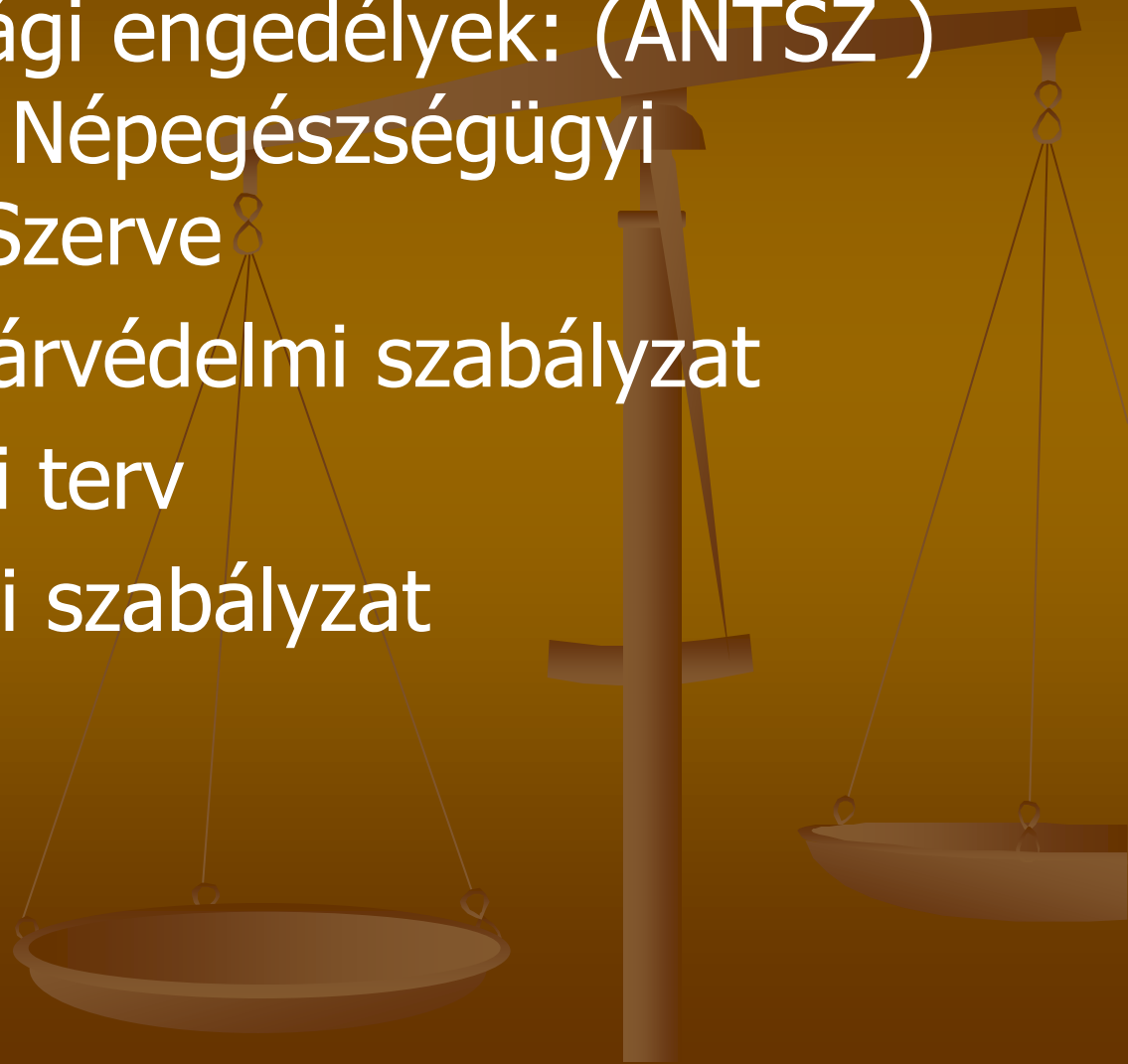
Sugártevékenységgel
kapcsolatosan
nyilvántartásokat kell
vezetni!

Felelőse: a sugárvédelmi
megbízott



1. Dokumentumok

- Érvényes hatósági engedélyek: (ÁNTSZ)
Kormányhivatal Népegészségügyi
Szakigazgatási Szerve
- Munkahelyi sugárvédelmi szabályzat
- Balesetelhárítási terv
- Hulladékkezelési szabályzat



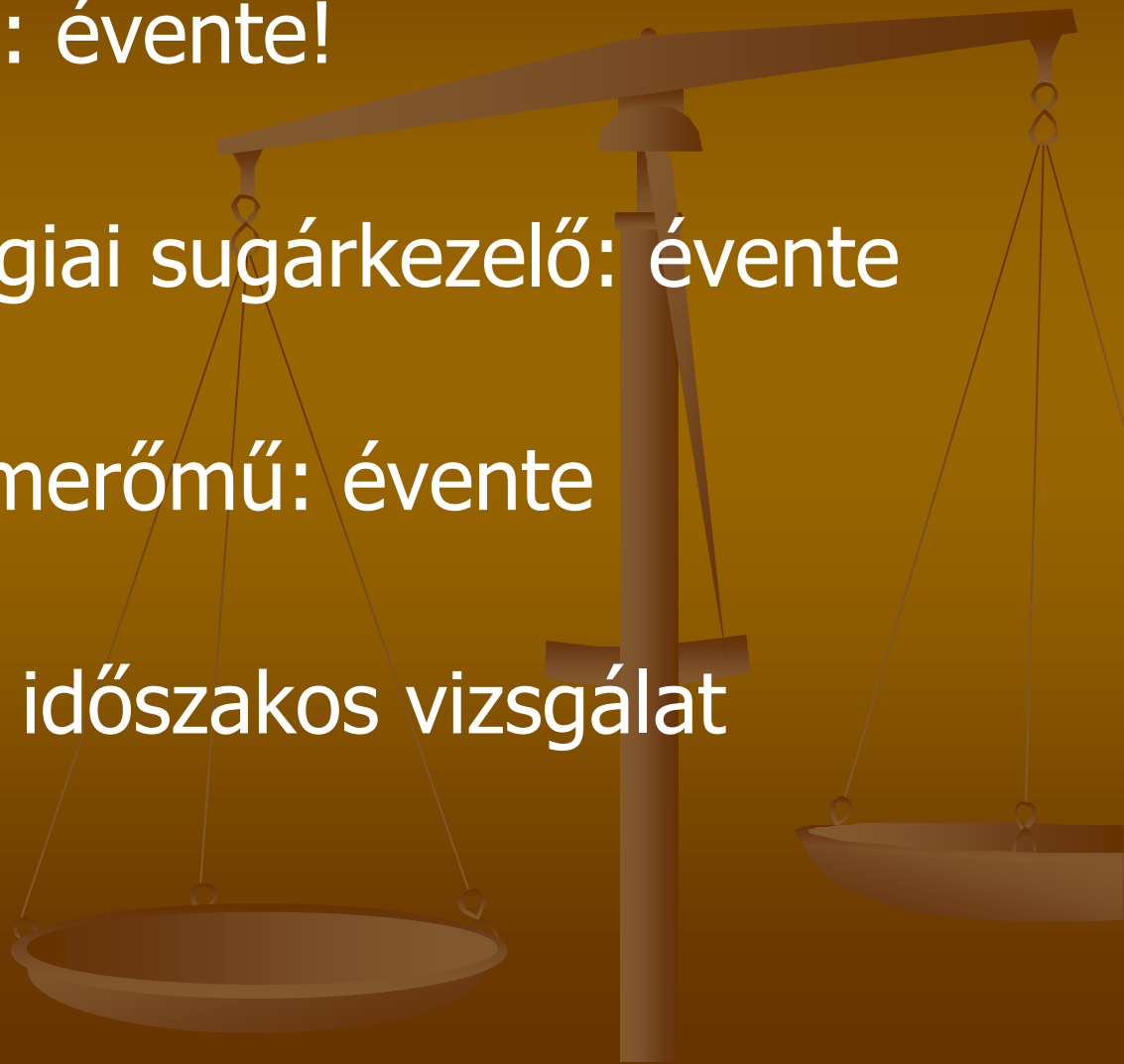
2. Izotópnyilvántartás

- Elektronikus adatnyilvántartás!!



3. Orvosi vizsgálatok igazolása

- RTG, és C szint : évente!
- „B” szint onkológiai sugárkezelő: évente
- „A” szint és atomerőmű: évente
- Előzetes és első időszakos vizsgálat igazolása is!





4. Személyi dozimetria

- Országos Személyidozimetriai Szolgálat
- Pontosán be kell tartani a viselési és cserélési szabályokat!
- Értesítés:
 - 2 mSv alatt megengedett dózis
 - 2-6 mSv helyi vizsgálat
 - 6 mSv fölött ill. ha az éves dózis nagyobb, mint 20 mSv HATÓSÁGI kivizsgálás.

5./1 Személyi szakképzettség nyilvántartása

- **Alapfokú sugárvédelmi képzés + 5 évenként továbbképzés:**
 - Ionizáló sugárzás mérs. veszélyével járó munkakörben (kis aktivitás, de nem kezelik a sugárforrást)
 - Kapcsolódó munkaként érintkezésbe kerülhetnek vele (takarítók, karbantartók, gk. vezetők, örök stb.)

5./2 Személyi szakképzettség nyilvántartása

- *Bővített képzés + 5 évenként továbbképzés*
- Ionizáló sugárzás veszélyével járó munkakörben dolgoznak, nyitott vagy zárt sugárforrást önállóan kezelik, ilyen munkakört felügyelnek
- Esetenként ionizáló sugárforrást alkalmazó eü. munkahelyen (trauma, stomatológia stb.) dolgozók

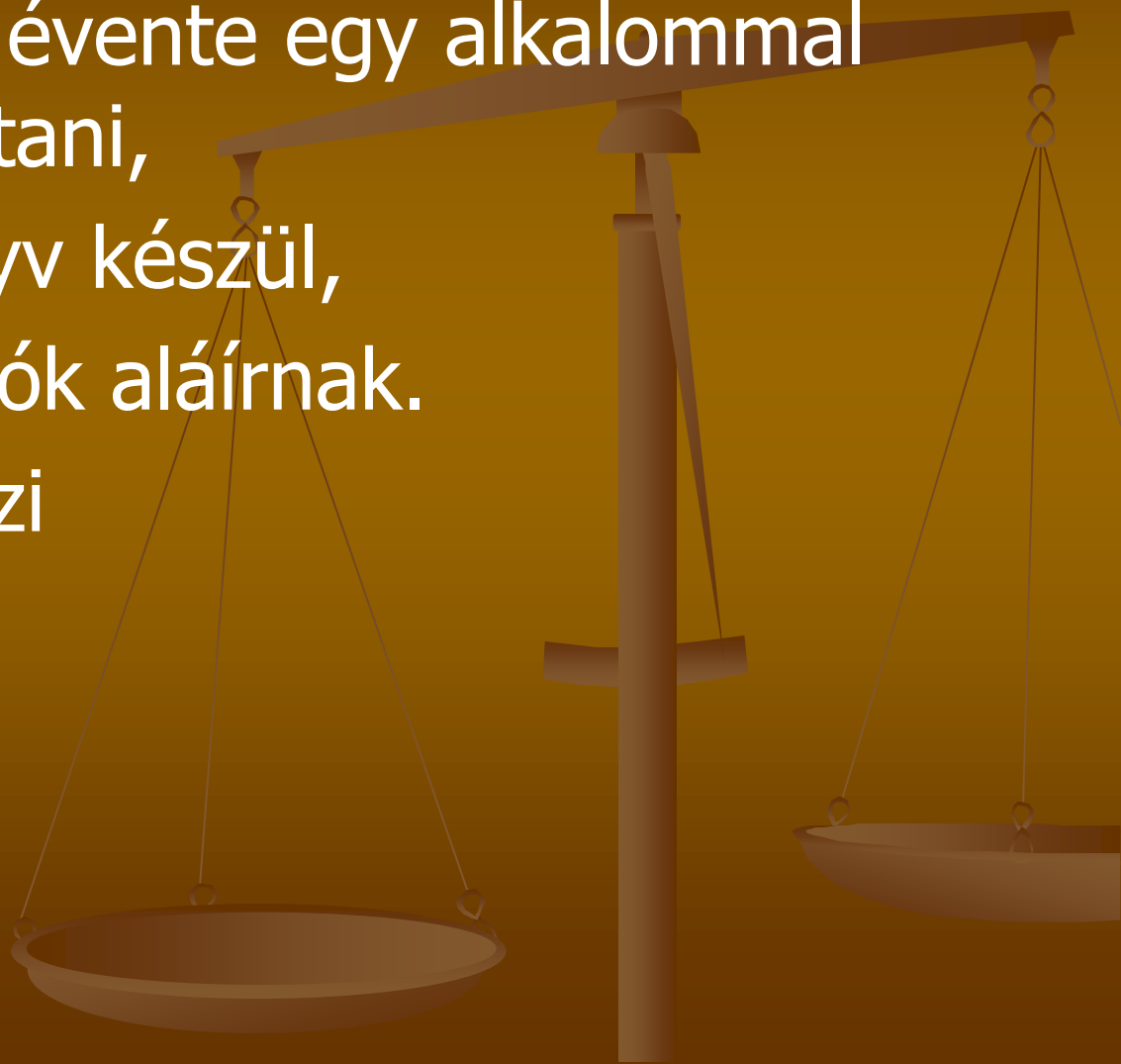
5./3 Személyi szakképzettség nyilvántartása

- *Átfogó ismereteket nyújtó képzés + 5 évenként továbbképzés:*
 - Ionizáló sugárzás fokozott veszélyével járó önálló vagy vezetői munkakörben
 - A és B szintű laborok felsőfokú végzettségű dolgozói
 - Sugárvédelmi szolgálat vezetője
 - Sugárveszélyes munkahelyet tervezők
 - Diagnosztikai vagy gyógyászati eljárást terveznek, irányítanak
 - Közegészségügyi-járványügyi intézetben dolgozó felsőfokú végzettségűek

A sugárvédelmi megbízott nyilvántartja és beiskolázza a dolgozókat!!

6. Sugárvédelmi oktatási napló

- A munkahelyen évente egy alkalommal oktatást kell tartani,
- erről jegyzőkönyv készül,
- melyet a dolgozók aláírnak.
- Hatóság ellenőrzi



7. Berendezések sugárvédelmi minősítése

- Az OTH adta ki az OSSKI szakvéleménye alapján. Most az OAH sugárvédelmi szakértő leírása alapján.



8. Sugárvédelmi eszközök és mérőműszerek nyilvántartása és hitelesítési okmányai

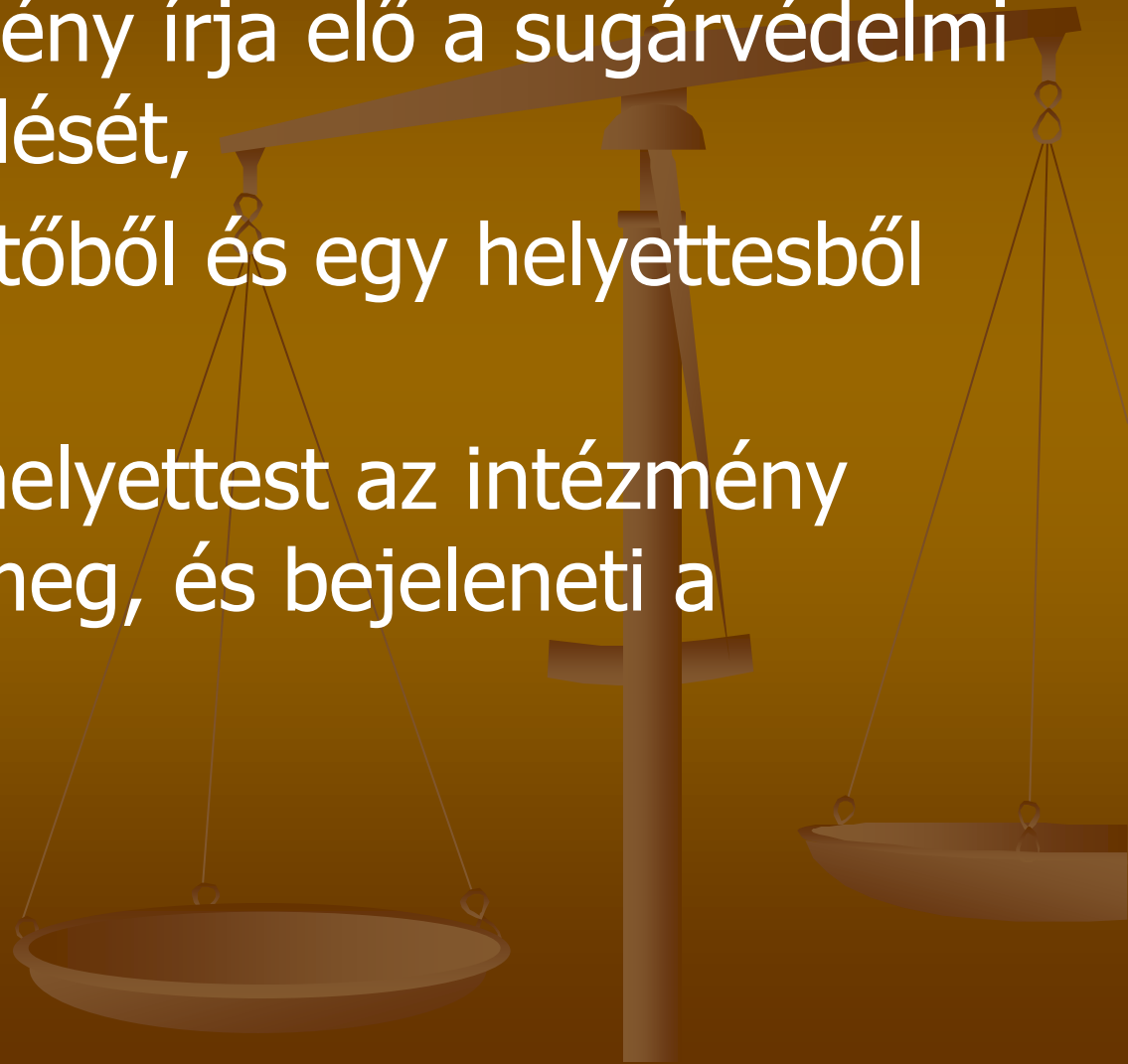
- Rendelet írja elő milyen munkahelyen milyen sugárvédelmi műszerrel kell rendelkezni
- Minden sugárveszélyt kibocsátó berendezésnek kell lennie magyar nyelvű gépkönyvnek és kezelési leírásnak

9. Szállításra vonatkozó naplók, jelentések

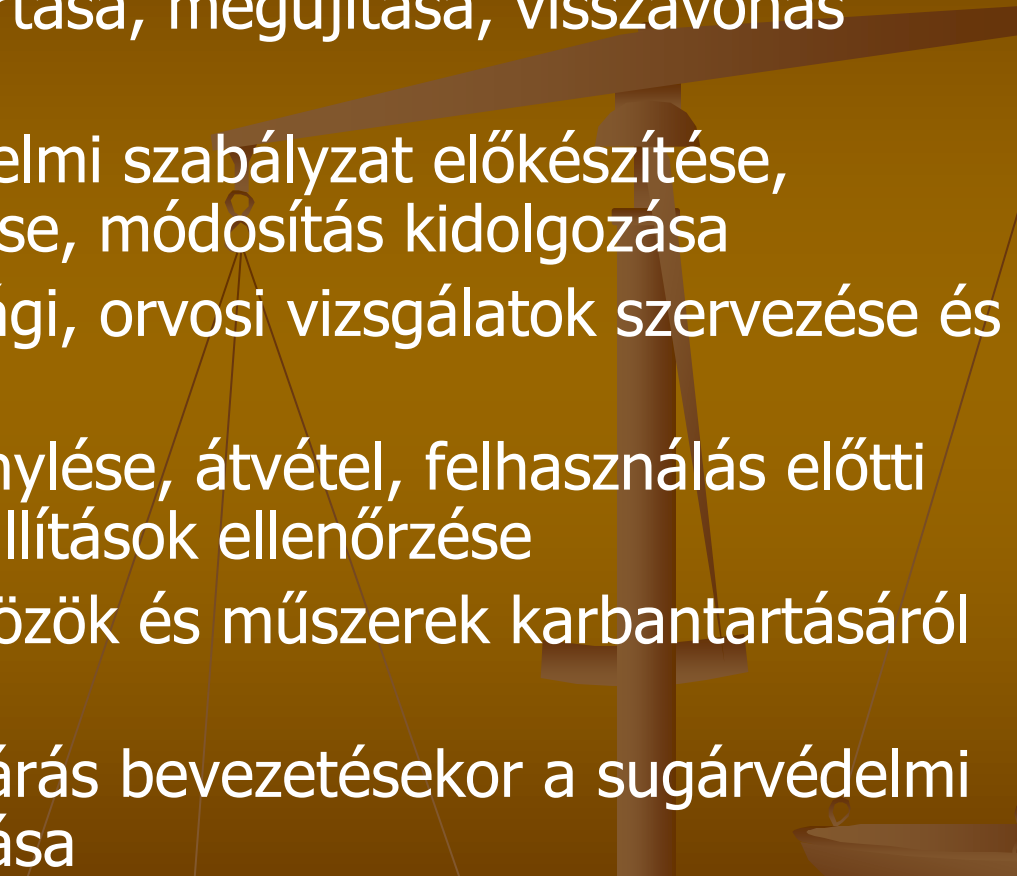
- Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR)
- Rögzíti az áru csomagolásának módját, a csomag felszínén és tőle 1 m távolságban mérhető megengedett maximális dőzisteljesítményt.
- Meghatározza, hogy egy szállítójárművel mekkora rakomány szállítható.
- Meghatározza az útvonal kijelölésének irányadó elveit, a jármű vezetőjének feladatát az áru átvételekor, leadásakor és baleseti szituációkban egyaránt.
- Szállítás előtt 3 nappal bejelentést kell tenni az ANTSZ-nek.

Sugárvédelmi megbízott

- 1996. CXVI törvény írja elő a sugárvédelmi szolgálat működését,
- Amely egy vezetőből és egy helyettesből áll.
- A vezetőt és a helyettest az intézmény vezetője bízza meg, és bejeleneti a hatóságnak.



A sugárvédelmi szolgálat feladatai:

- Engedélyek nyilvántartása, megújítása, visszavonás kezdeményezése
 - Munkahelyi sugárvédelmi szabályzat előkészítése, előírásainak ellenőrzése, módosítás kidolgozása
 - Munkaköri alkalmassági, orvosi vizsgálatok szervezése és nyilvántartása
 - Radioaktív anyag igénylése, átvétel, felhasználás előtti ellenőrzése, belső szállítások ellenőrzése
 - Új sugárvédelmi eszközök és műszerek karbantartásáról gondoskodik
 - Új sugárveszélyes eljárás bevezetésekor a sugárvédelmi szempontok kidolgozása
- 

A sugárvédelmi szolgálat feladatai:

- Szennyeződések ellenőrzése, dekontaminálás irányítása
 - Sugárvédelmi hiányok megszüntetésére intézkedések tétele
 - Rendkívüli helyzt esetén a Baleset Intézkedési Terv szerint jár el.
 - Radioaktív hulladék gyűjtésének megszervezése, felügyelete, nyilvántartása
 - A munkahely környezetének ellenőrzése
 - Részvétel a munkahelyi szemléken, hatósági ellenőrzéseken
 - A hatóság által kért adatok szolgáltatása, nyilvántartások bemutatása
 - Jelentési kötelezettség teljesítése
- 