

MESTO Csoport Kft

Engedély száma: E/2021/000064

Képzési program

Állatorvosi asszisztens tanfolyamhoz

1.1 Képzés megnevezése	Állatorvosi asszisztens
1.2 Programkövetelmény megnevezése	Állatorvosi asszisztens
1.3 Programkövetelmény azonosító száma	08415001
1.4 A képzés célja	A szakmai képzés keretén belül megismertetni a tanfolyami résztvevőkkel az állatorvosi asszisztens feladatköréhez tartozó - a képzési program tananyagegységeiben felsorolt témákhoz kapcsolódó - tudnivalókat
1.5 A képzés célcsoportja	Vállalati vezetők döntése alapján beiskolázott munkavállalók és / vagy a saját elhatározásukból fejlődni, tovább lépni akaró személyek. A képzési program elérhető minden olyan egyén számára is, aki a belépési feltételeknek megfelel és a képzési programmal elérhető új szakmai képesítés megszerzését tűzte ki célként maga elé.
1.6 Tervezett képzési idő	500 óra
1.7 Maximális csoportlétszám	80 fő

2. A képzés során megszerezhető kompetenciák

A szakképesítéssel rendelkező képes:

- Megkülönböztetni az állatok testtájjait, belső szerveit, anatómiai jellemzőit.
- Azonosítani az állatok állapotát, élettani jellemzőit, a viselkedésüket befolyásoló sajátosságokat.
- Kommunikációjában képes helyesen használni az állategészségtan fogalmait.
- Elvégezni az állatok azonosítását, a vizsgálati alapadatokat és körelőzmény felvételét.
- Balesetmentesen rögzíteni a társállatokat és gazdasági haszonállatokat.
- Segédkezni a műszeres diagnosztikai vizsgálatoknál, a mintavételeknél, a műtéteknél, szülészeti beavatkozásoknál és a mesterséges termékenyítése során.
- Az előírásoknak megfelelően beadni a különböző állatgyógyászati készítményeket az állatoknak.
- Segédkezni az állatok diagnosztikai boncolásnál.
- Az előírásoknak megfelelően kezelni a rendelőben keletkező állati eredetű melléktermékeket, az egyéb hulladékokat és környezetkárosító anyagokat.
- Tanácsokkal ellátni az állattartókat az állatok tartásáról, egészséges, illetve diétás táplálásáról.
- Kezelni az állattartók panaszait az állatok tartásával, etetésével és itatásával kapcsolatos kérdésekben.
- Önállóan, illetve másokkal együttműködve mindent megtenni az állatok jólétének javítása érdekében.
- Vészhelyzet esetén intézkedni vagy intézkedést kezdeményezni.
- Adminisztrációs és nyilvántartási feladatokat ellátni.
- Betartja a Magyar Állatorvosi Kamara munkájára vonatkozó szakmai követelményeit.

3. A programba való bekapcsolódás és részvétel feltételei

3.1 Iskolai végzettség	érettségi végzettség
3.2 Szakmai előképzettség	-
3.3 Egészségügyi alkalmassági követelmények	szükséges
3.4 Előírt gyakorlat	-
3.5 Részvétel követésének módja	A képzésben résztvevő által aláírt jelenléti ív (és/vagy a képzésben résztvevővel elektronikus úton folytatott szakmai felkészítést ellenőrző, igazoló dokumentum)
3.6 Megengedett hiányzás	20% (A felnőttképzési szerződés azonnali hatállyal felmondható, ha a képzésben részt vevő személy a kontaktórákról a képzési programban meghatározott időnél igazolatlanul többet mulasztott.)
3.7 Egyéb feltételek	A képzésre jelentkező kérheti előzetes tudásának mérését, melynek eredményét figyelembe véve kell a résztvevő számára a képzés óraszámát meghatározni.

4. A tananyag egységei, azok célja, terjedelme és óraszámai

Tananyagegységek		Képzésbe beszámítható óraszám	Ebből
			Kontaktóra - hagyományos tanóra és valós idejű online óra, Önálló felkészülés
4.1.	Háziállat- anatómia és élettan	90	90
4.2.	Állategészségtani alapismeretek	250	250
4.3.	Állattartás- és takarmányozás	90	90
4.4.	Állatvédelmi ismeretek	50	50
4.5.	Digitális írástudás	20	20
Összesen:		500	500

4.1 Tananyagegység	Háziállat- anatómia és élettan			Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Megismertetni a tanfolyam résztvevőivel a háziállatok testfelépítését anatómiai jellemzőit is eltéréseit.			-	-	-
Tartalom (témakörök)	Társállatok (kutya, macska, illetve egzotikus kedvtelésből tartott kisállatok- kedvtelésből tartott gerincesek, madarak, hüllők), valamint a gazdasági haszonállatok (ló, szarvasmarha, kiskérődzők, sertés, baromfi) testfelépítése Társállatok és gazdasági haszonállatok szervezetének legfontosabb anatómiai eltérései.			90	Kontaktóra - hagyományos tanóra és valós idejű online óra, Önálló felkészülés	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

4.2 Tananyagegység	Állategészségtani alapismeretek			Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Megismertetni a tanfolyam résztvevőivel az állategészségtan fogalmait az állategészségügyben használandó legfontosabb dokumentumokat. Elsajátíttatni az asszisztensi munkával kapcsolatos teendőket.			-	-	-
Tartalom (temakörök)	<p>Beteg állatok viselkedésének legfontosabb jellemzői. Állatok azonosításának módjai és az azonosítást igazoló dokumentumok Állatok balesetmentes rögzítésének módjai Elsősegélynyújtás, állatápolás Egyszerűbb kezelések, beavatkozások Diagnosztikai vizsgálatok Mintavételi eljárások Szülészeti beavatkozások A mesterséges termékenyítés lépései és eszközei. Állatok kezelésére szolgáló főbb készítmények és azok beadásának módjai. Műtéti folyamatok Műtéti eszközök sterilizálása, beteg állat műtetre történő előkészítése Legfontosabb állatbetegségek főbb jellemzői.</p>			250	Kontaktóra - hagyományos tanóra és valós idejű online óra, Önálló felkészülés	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

4.3 Tananyagegység	Állattartás- és takarmányozás	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Megismertetni a tanfolyam résztvevőivel az állattartással és takarmányozással kapcsolatos legfontosabb tudnivalókat	-	-	-
Tartalom (témakörök)	Egészséges és beteg állatok tartásának, takarmányozásának alapelvei, rendje és módja, beleértve a higiéniai elvárásokat Az állattartás legfontosabb szabályai A takarmányok főbb összetevői.	90	Kontaktóra - hagyományos tanóra és valós idejű online óra, Önálló felkészülés	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

4.4 Tananyagegység	Állatvédelmi ismeretek	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Megismertetni a tanfolyam résztvevőivel az állatvédelemmel kapcsolatos jogszabályi hátteret, valamint az állatgyógyászatban alkalmazandó környezetvédelmi szabályokat, jelzéseket piktogramokat.	-	-	-
Tartalom (témakörök)	<p>Rendelőben keletkező állati eredetű melléktermékek, egyéb hulladékok és környezetkárosító anyagok kezelésére vonatkozó előírások.</p> <p>Állatvédelemmel kapcsolatos legfontosabb jogszabályi előírások.</p> <p>Állatgyógyászatban alkalmazandó környezetvédelmi szabályokat, jelzéseket és piktogramok.</p> <p>A Magyar Állatorvosi Kamara állatorvosi asszisztensekre vonatkozó szakmai irányelveit.</p>	50	Kontaktóra - hagyományos tanóra és valós idejű online óra, Önálló felkészülés	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

4.5 Tananyagegység	Digitális írástudás	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Megismertetni a tanfolyam résztvevőivel az asszisztensi munkához kapcsolódó adminisztrációs és nyilvántartási feladatokat.	-	-	-
Tartalom (témakörök)	A digitális írástudás (szövegszerkesztés, táblázat- és adatkezelés, levelezés) alapjai. Az adminisztrációs, nyilvántartó dokumentumok és felületeik.	20	Kontaktóra - hagyományos tanóra és valós idejű online óra, Önálló felkészülés	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

5. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

Képzés közbeni értékelés (értékelési mód fejlesztő formája): A fejlesztő értékelés szerepe, hogy a képzésben résztvevők fejlődését támogassa, a tanulási igényeket pontosítsa, az oktatók tanulásszervezési feladatait segítse.

A képzés közbeni fejlesztő értékelés módjai: Visszakérdezés, Gyakorlati feladatmegoldás, Képzésben résztvevő visszajelzései, Beszélgetés

A fejlesztő értékeléshez nem tartozik minősítés, a tanulási és tanítási folyamatokat szolgálja.

Résztvevő záró értékelése: A záróvizsga a képzés végén történik a képző képzési programjában leírtak szerint.

Megszerezhető minősítések: „Megfelelt” vagy „Nem felelt meg”

„Nem felelt meg” minősítés esetén egy alkalommal lehetőséget biztosít a képző a sikertelen záró vizsga megismétlésére. Abban az esetben, amennyiben a kihirdetett időpontban a tanfolyami résztvevő nem vesz részt a záróvizsgán, vagy annak valamely vizsgatevékenységén, akkor a hiányzása is az adott vizsgatevékenységet illetően sikertelen vizsgának minősül.

A képzés elvégzésével megszerezhető dokumentum: TANÚSÍTVÁNY

A képzés elvégzéséről szóló Tanúsítvány kiadásának feltételei:

A tanfolyami résztvevő képzéssel kapcsolatos kötelezettségeinek teljesítése

A záró vizsga megfelelt minősítésű teljesítése.

A képesítő vizsgára bocsátás feltétele:

A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről a képző intézmény által kiállított tanúsítvány.

A képzés végén a képzésben részt vevők komplex módon adnak számot tudásukról.

A komplex záróvizsga két részből áll, egy írásbeli vizsgarészből és egy projektfeladat megoldásból.

1. írásbeli vizsgarész

Az írásbeli vizsgarész keretében a résztvevők egy 30 feleletválasztós kérdésből álló feladatsort töltenek ki, melyre 30 perc áll rendelkezésre. A feladatsor kitöltése mellett egy esszé kérdés megoldására is sor kerül.

Az esszé kérdés témakörei:

- a beteg állatok (gazdasági haszonállat és társállatok) gyógykezelésének alapelvei
- az állatok (gazdasági haszonállat és társállatok) balesetmentes rögzítésének főbb típusai
- a rendelőben keletkező állati eredetű melléktermékek és egyéb hulladékok kezelése
- az állatok (gazdasági haszonállat és társállatok) egyedi azonosításának módjai és az azonosítást igazoló dokumentumok leírása
- egy kiegészítő diagnosztikai vizsgálat (laboratóriumi, röntgen- és ultrahang vizsgálat) folyamatának ismertetése

A teljes írásbeli vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: **60 perc**

A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai:

Az írásbeli vizsgához javítási- és értékelési útmutató készül, amely meghatározza az egyes

kérdésekre és feladatokra adott válaszok értékelését.

A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó az írásbeli vizsgán megszerezhető összes pontszám legalább 51 %-át elérte.

1. Projektfeladat megoldása vizsgarész

Egy az alábbi témaköröket érintő állat-egészségügyi manuális feladat végrehajtása élő állaton

- A beteg állat előkészítése kiegészítő vizsgálatok elvégzéséhez,
- Az állatok balesetmentes rögzítése
- Elsősegélynyújtás, állatápolás
- Egyszerűbb kezelések, beavatkozások elvégzése,
- Műtéti eszközök sterilizálása, beteg állat műtétre történő előkészítése
- Beteg állat mesterséges táplálása

A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 30 perc

A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai:

Az értékelés százalékos formában történik az alábbi értékelési szempontok alapján:

- megvalósítás elemeinek szakszerű kivitelezése (szakmai protokoll, szakszerűség, időbeli ütemezés, minőség);
- kommunikáció minősége a tulajdonosokkal/ kollégákkal/ügyfelekkel/ vendégekkel/kliensekkel/ stb. (szóbeli kikérdezés);
- kivitelezés/megvalósítás lépéseinek sorrendje;
- előre nem látható helyzetek, fellépő problémák kezelése, döntéshozás; önállóság, hatékonyság, csapatmunka, kreativitás, igényesség stb.

A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám legalább 41 %-át elérte.

A belső záróvizsga eredményes akkor, ha a résztvevő minimum 51%-ot ért el az írásbeli részben és minimum 41%-ot a projektfeladatban.

A belső záróvizsga sikertelen, ha résztvevő 51%-ot nem ért el az írásbeli részben, vagy 41%-ot a projektfeladatban.

6. A képzési program végrehajtásához szükséges feltételek

6.1 Személyi feltételek

- képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettség, vagy a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítés
- végzettség hiányában 2 év igazolható szakmai gyakorlat

6.2 Tárgyi feltételek

Általános tárgyi feltételek:

- a tényleges csoportlétszámnak megfelelő, felnőtt méretű tanulói asztalok és székek
- tábla vagy flipchart -- szükség esetén projektor vagy írásvetítő
- kiegészítő felszerelések: megfelelő világítás és szellőzés, ruhafogas, szemetes, stb.
- megfelelő kiszolgáló létesítmények: Mosdó - képzési helyszínenként min. egy.

Speciális tárgyi feltételek:

- Mintavétel eszközei
- Betegvizsgálat és betegkezelés eszközei
- Állatrögzítés eszközei
- Sebkezelés eszközei, anyagai, sebészeti műszerek
- Szülészeti eszközök,
- Mesterséges termékenyítés eszközei
- Tisztítás, fertőtlenítés, sterilizálás eszközei, anyagai, felszerelései

6.3 Egyéb speciális feltételek

6.4 Személyi, tárgyi és egyéb speciális feltételek biztosításának módja

A személyi feltételek megbízási, felhasználási vagy vállalkozási szerződés keretében, a tárgyi feltételek pedig - helyszíntől függően - saját vagy bérelt tulajdonként kerülnek biztosításra.

7. Egyéb kiegészítő információk

Előzetes tudásmérés: annak felmérése, hogy a képzésre jelentkező dokumentumokkal nem igazolt tanulmányai vagy megszerzett gyakorlati tapasztalatai alapján képes-e a képzés során elsajátítandó tananyagegység követelményeinek teljesítésére, amelynek eredményeként a követelmények megfelelő szintű teljesítése esetén a tananyagegység elsajátítására irányuló képzési rész alól a képzésre jelentkezőt fel kell menteni.

A képzésre jelentkező kérésére előzetes tudásmérést biztosítunk.

Az előzetesen megszerzett tudás felmérését a képzési programban rögzített követelmények alapján az intézmény a képzésre jelentkező kérésére biztosítja a képzés kezdési időpontját megelőzően. A szolgáltatás ingyenes.

Az előzetes tudásmérés az adott tananyagegységben megszerezhető kompetenciákra terjed ki, melyet **szóbeli kérdések** és **gyakorlati feladatok** megoldásán keresztül mérünk fel képzési részenként.

Megszerezhető minősítések: **„Megfelelt”** vagy **„Nem felelt meg”**

„Megfelelt” minősítéshez tartozó követelményszint: **Legalább 71%-ot elérő eredmény**

Minősítés helye, dátuma: Csolnok, 2022. 03. 25.

TÓTHNE HAJDU FABIELLA

Szakértő neve

FSZ/2020/000008

Szakértői nyilvántartási szám

Tóth Hajdu Fabiella

Szakértő aláírása

MESTO CSOPORT KFT
2521 Csolnok, Park u. 9.
Adószám: 26769215-2-11
Banksz.: 11740023-24025540

Intézmény képviselőjének aláírása

MESTO CSOPORT KFT
2521 Csolnok, Park u. 9.
Adószám: 26769215-2-11
Banksz.: 11740023-24025540

Szakértő aláírása