





# 馬関連産業を通じた生涯学習支援に資する学習プログラム 2023

馬関連産業を通じた生涯学習支援に資する学習プログラム 2023 では e-ラーニングを使用して学修を進めていきます。「文部科学省 障害者の学習支援に関する事業 2023」の学習プログラムとして作成しました。





## ①相馬学の基本事項

---

-  I 章-1 相馬学の基本事項①Kaltura メディアリソース
-  I 章-1 相馬学の基本事項②Kaltura メディアリソース
- [相馬学基本事項 小テスト](#)
-  I 章-1 相馬学の基本事項①Kaltura メディアリソース
-  I 章-1 相馬学の基本事項②Kaltura メディアリソース
- [相馬学基本事項 小テスト](#)


## ②馬の部位と名称

---

-  馬の部位と名称、特徴①Kaltura メディアリソース
  -  馬の部位と名称、特徴②Kaltura メディアリソース
  - [馬の部位と名称 小テスト](#)
  -  馬の部位と名称、特徴①Kaltura メディアリソース
  -  馬の部位と名称、特徴②Kaltura メディアリソース
  - [馬の部位と名称 小テスト](#)
-





### ③馬の見方

---

-  馬の見方①Kaltura メディアリソース
-  馬の見方②Kaltura メディアリソース
- [馬の見方 小テスト](#)
-  馬の見方①Kaltura メディアリソース
-  馬の見方②Kaltura メディアリソース
- [馬の見方 小テスト](#)

### ④馬の手入れと異常の発見

---

-  馬の手入れと身体の異常の発見①Kaltura メディアリソース
-  馬の手入れと身体の異常の発見②Kaltura メディアリソース
- [馬の手入れと身体の異常の発見 小テスト](#)
-  馬の手入れと身体の異常の発見①Kaltura メディアリソース
-  馬の手入れと身体の異常の発見②Kaltura メディアリソース
- [馬の手入れと身体の異常の発見 小テスト](#)

### ⑤馬装具について

---

-  I章-2 競走馬の馬装具 Kaltura メディアリソース
- [馬装具 小テスト](#)
-  I章-2 競走馬の馬装具 Kaltura メディアリソース
- [馬装具 小テスト](#)

### ⑥若馬の育成とトレーニングについて

---

-  I 章-3 競走馬の心技体 Kaltura メディアリソース

- 若馬の育成とトレーニング 小テスト

-  I 章-3 競走馬の心技体 Kaltura メディアリソース

- 若馬の育成とトレーニング 小テスト

---

- ⑦馬の成長と損耗・予防

---

-  I 章-4 馬の成長と損耗①Kaltura メディアリソース

-  I 章-4 馬の成長と損耗②Kaltura メディアリソース

-  I 章-4 歯の検査と注意事項 II Kaltura メディアリソース

- 馬の成長と損耗・予防 小テスト

-  I 章-4 馬の成長と損耗①Kaltura メディアリソース

-  I 章-4 馬の成長と損耗②Kaltura メディアリソース

-  I 章-4 歯の検査と注意事項 II Kaltura メディアリソース

- 馬の成長と損耗・予防 小テスト

---

- ⑧馬の生理基準値と健康管理・予防

---

-  馬の生理基準と健康管理①Kaltura メディアリソース

-  馬の生理基準と健康管理②Kaltura メディアリソース

-  馬の生理基準と健康管理③Kaltura メディアリソース

- 馬の生理基準と健康管理・予防 小テスト

-  馬の生理基準と健康管理①Kaltura メディアリソース

-  馬の生理基準と健康管理②Kaltura メディアリソース

-  馬の生理基準と健康管理③Kaltura メディアリソース

- 馬の生理基準と健康管理・予防 小テスト

---

## ⑨馬の栄養管理と牧野管理

---

-  I章-6 馬の栄養管理と牧野管理①Kaltura メディアリソース

-  I章-6 馬の栄養管理と牧野管理②Kaltura メディアリソース

-  I章-6 馬の栄養管理と牧野管理③Kaltura メディアリソース

- 馬の栄養管理と牧野管理小テスト

-  I章-6 馬の栄養管理と牧野管理①Kaltura メディアリソース

-  I章-6 馬の栄養管理と牧野管理②Kaltura メディアリソース

-  I章-6 馬の栄養管理と牧野管理③Kaltura メディアリソース

- 馬の栄養管理と牧野管理小テスト

---

## ⑩牧野管理と寄生虫・虫卵

---

-  I章-8 牧野管理と寄生虫・虫卵 Kaltura メディアリソース

- 牧野管理と寄生虫・虫卵 小テスト

-  I章-8 牧野管理と寄生虫・虫卵 Kaltura メディアリソース

- 牧野管理と寄生虫・虫卵 小テスト

---

## ⑪競走馬の飼養・栄養管理について

---

-  競走馬の飼養・栄養管理について①Kaltura メディアリソース

-  競走馬の飼養・栄養管理について②Kaltura メディアリソース
  -  競走馬の飼養・栄養管理について③Kaltura メディアリソース
  - 競走馬の飼養・栄養管理について 小テスト
  -  競走馬の飼養・栄養管理について①Kaltura メディアリソース
  -  競走馬の飼養・栄養管理について②Kaltura メディアリソース
  -  競走馬の飼養・栄養管理について③Kaltura メディアリソース
  - 競走馬の飼養・栄養管理について 小テスト
- 
- ⑫競走・競技前後の運動器官と飼養管理
- 
-  I 章-9 レース前後での運動器系のケアを考える Kaltura メディアリソース
  -  競走馬の習性 Kaltura メディアリソース
  - 競走・競技前後の運動器官と飼養管理 小テスト
  -  I 章-9 レース前後での運動器系のケアを考える Kaltura メディアリソース
  -  競走馬の習性 Kaltura メディアリソース
  - 競走・競技前後の運動器官と飼養管理 小テスト
- 
- ⑬骨の一般的知識
- 
-  骨の一般的知識 Kaltura メディアリソース
  -  骨の解剖的知識①Kaltura メディアリソース
  -  骨の解剖的知識②Kaltura メディアリソース
  - 骨の一般的知識 小テスト

-  骨の一般的知識 Kaltura メディアリソース
-  骨の解剖的知識①Kaltura メディアリソース
-  骨の解剖的知識②Kaltura メディアリソース
- 骨の一般的知識 小テスト

---

• ⑭骨を丈夫にする三大必須条件


---

-  骨を丈夫にする三大必須条件①Kaltura メディアリソース
-  骨を丈夫にする三大必須条件②Kaltura メディアリソース
- 骨を丈夫にする三大必須条件 小テスト
-  骨を丈夫にする三大必須条件①Kaltura メディアリソース
-  骨を丈夫にする三大必須条件②Kaltura メディアリソース
- 骨を丈夫にする三大必須条件 小テスト

---

• ⑮馬の病理学について





---

-  馬の病理学について①Kaltura メディアリソース
-  馬の病理学について②Kaltura メディアリソース
- 馬の病理学について 小テスト
-  馬の病理学について①Kaltura メディアリソース
-  馬の病理学について②Kaltura メディアリソース
- 馬の病理学について 小テスト

---


• ⑯関節の仕組みと疾患・予防を考えよう

---

-  II章-2 馬の関節の仕組みについて①Kaltura メディアリソース
-  II章-2 馬の関節の仕組みについて②Kaltura メディアリソース
- 関節の仕組みと疾患・予防 小テスト
-  II章-2 馬の関節の仕組みについて①Kaltura メディアリソース
-  II章-2 馬の関節の仕組みについて②Kaltura メディアリソース
- 関節の仕組みと疾患・予防 小テスト

---

• ⑰筋肉の仕組みと疾患・予防並びにトレーニング効果について

-  筋肉の疾患①Kaltura メディアリソース
-  筋肉の疾患②Kaltura メディアリソース
- 筋肉の仕組みと疾患・予防並びにトレーニング効果 小テスト
-  筋肉の疾患①Kaltura メディアリソース
-  筋肉の疾患②Kaltura メディアリソース
- 筋肉の仕組みと疾患・予防並びにトレーニング効果 小テスト

---

• ⑱腱と靭帯の仕組みと疾患・予防

-  腱・靭帯の役割と部位・名称①Kaltura メディアリソース
-  腱・靭帯の役割と部位・名称②Kaltura メディアリソース
- 腱と靭帯の仕組みと疾患・予防 小テスト
-  腱・靭帯の役割と部位・名称①Kaltura メディアリソース
-  腱・靭帯の役割と部位・名称②Kaltura メディアリソース

- [踵と靭帯の仕組みと疾患・予防 小テスト](#)

---

- ⑱ [踵の仕組みと疾患・予防について＝踵の仕組みを知ろう＝](#)

-  [Ⅱ章-5 踵の疾患と予防①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-5 踵の疾患と予防②Kaltura メディアリソース](#)

- [踵の仕組みと疾患・予防について 小テスト](#)

-  [Ⅱ章-5 踵の疾患と予防①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-5 踵の疾患と予防②Kaltura メディアリソース](#)

- [踵の仕組みと疾患・予防について 小テスト](#)

---

- ⑳ [脳・脊髄神経の仕組みと疾患・予防、検査法を知る](#)

-  [Ⅱ章-6 脳・脊髄の仕組みと検査方法を知る①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-6 脳・脊髄の仕組みと検査方法を知る②Kaltura メディアリソース](#)

- [脳・脊髄神経の仕組みと疾患・予防、検査法 小テスト](#)

-  [Ⅱ章-6 脳・脊髄の仕組みと検査方法を知る①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-6 脳・脊髄の仕組みと検査方法を知る②Kaltura メディアリソース](#)

- [脳・脊髄神経の仕組みと疾患・予防、検査法 小テスト](#)

---

- ㉑ [跛行検査とレジスタント運動](#)

-  [Ⅱ章-7 跛行検査とレジスタント運動 Kaltura メディアリソース](#)

- [跛行検査とレジスタント運動 小テスト](#)

-  [Ⅱ章-7 跛行検査とレジスタント運動 Kaltura メディアリソース](#)



- [跛行検査とレジスタント運動 小テスト](#)

---

- ②②消化器系(歯、胃)の仕組みと疾患

---

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応②Kaltura メディアリソース](#)

- [消化器系\(歯、胃\)の仕組みと疾患 小テスト](#)

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応②Kaltura メディアリソース](#)

- [消化器系\(歯、胃\)の仕組みと疾患 小テスト](#)

---

- ②③消化器系(肝・膵・腸)の仕組みと疾患

---

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応③Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応④Kaltura メディアリソース](#)

- [消化器系\(肝・膵・腸\)の仕組みと疾患 小テスト](#)

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応③Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-8 消化器系の仕組みと疾患・予防・対応④Kaltura メディアリソース](#)

- [消化器系\(肝・膵・腸\)の仕組みと疾患 小テスト](#)

---



- ②④馬の呼吸器の仕組みと疾患について

---

-  [Ⅱ章-9 馬の呼吸器の仕組みと疾患について①Kaltura メディアリソース](#)

-  [Ⅱ章-9 馬の呼吸器の仕組みと疾患について②Kaltura メディアリソース](#)

- [馬の呼吸器の仕組みと疾患について 小テスト](#)

-  II章-9 馬の呼吸器の仕組みと疾患について①Kaltura メディアリソース
-  II章-9 馬の呼吸器の仕組みと疾患について②Kaltura メディアリソース
- 馬の呼吸器の仕組みと疾患について 小テスト

---

#### ②5 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応





---

-  II章-10 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応①Kaltura メディアリソース
-  II章-10 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応②Kaltura メディアリソース
- 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応 小テスト
-  II章-10 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応①Kaltura メディアリソース
-  II章-10 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応②Kaltura メディアリソース
- 循環器系の仕組みと疾患・予防・対応 小テスト

---

#### ②6 泌尿器系の仕組みと疾患

---

-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防①Kaltura メディアリソース
-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防②Kaltura メディアリソース
- 泌尿器系の仕組みと疾患 小テスト
-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防①Kaltura メディアリソース
-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防②Kaltura メディアリソース
- 泌尿器系の仕組みと疾患 小テスト

---

#### ②7 生殖器系の仕組みと疾患

---

-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防③Kaltura メディアリソース

-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防④Kaltura メディアリソース
- [生殖器系の仕組みと疾患 小テスト](#)
-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防③Kaltura メディアリソース
-  II章-11 泌尿器生殖器系の仕組みと疾患・予防④Kaltura メディアリソース
- [生殖器系の仕組みと疾患 小テスト](#)


---



- ⑳ 内分泌器官系(主に生殖器・骨・腎臓関係)の仕組みについて
  -  II章-11 生殖器と胎児の仕組みについて Kaltura メディアリソース
  - [内分泌器官系\(主に生殖器、骨、腎臓関係\)の仕組みについて 小テスト](#)
  -  II章-11 生殖器と胎児の仕組みについて Kaltura メディアリソース
  - [内分泌器官系\(主に生殖器、骨、腎臓関係\)の仕組みについて 小テスト](#)

---

- ㉑ 馬の感覚器系の仕組みと疾患
  -  II章-13 馬の感覚器系の仕組みと疾患 Kaltura メディアリソース
  - [馬の感覚器系の仕組みと疾患 小テスト](#)
  -  II章-13 馬の感覚器系の仕組みと疾患 Kaltura メディアリソース
  - [馬の感覚器系の仕組みと疾患 小テスト](#)

---

- ㉒ 馬の伝染病と主な感染症
  -  II章-14 馬の伝染病と主な感染症①Kaltura メディアリソース
  -  II章-14 馬の伝染病と主な感染症②Kaltura メディアリソース
  - [馬の伝染病と主な感染症 小テスト](#)

- 最終試験①小テスト
  -  II章-14 馬の伝染病と主な感染症①Kaltura メディアリソース
  -  II章-14 馬の伝染病と主な感染症②Kaltura メディアリソース
  - 馬の伝染病と主な感染症 小テスト
  - 最終試験①小テスト
- 
-