

... 4 ...



**Dr Sarah Hernandez** 2022 07 03 ( ) **Dr Leora Fox**

**Prof Wooseok Im** 2022 06 15 ( )

**C** HDI HD Therapeutics Conference HDBuzz HDSA HD ...

...

...가 ...



HD-ISS, ... HD-ISS 0 3 ...

1800 ... HD ...

“ ”, “ ” “ ” . .  
 가 HD 가  
 40 .  
 !

가  
 (HD-RSC)  
 .

(HD-ISS) , ,  
 HD 가 .  
 .

HD-RSC Enroll-HD, TRACK-HD, IMAGE-HD  
 PREDICT-HD .  
 !

“ (HD-ISS) , ,  
 HD 가 . ”

## HD-ISS

HDSA HD HD-ISS Dr. Sarah Tabrizi  
 . HD-ISS 0~3 4 ( )  
 ( ) 4 . 0  
 3 .

**0**: HD ,

HD(40 CAG ) 가  
 . 가

**1**: HD ,

가  
 MRI  
 6 . HD  
 .



HD-ISS가 **Enroll-HD, TRACK-HD, IMAGE-HD, PREDICT-HD**를 포함하는 **HD-RSC**를 지원하며, 이를 통해 다양한 의료 영상 데이터를 효과적으로 관리할 수 있습니다.

**2. HD-RSC: HD-RSC는, HD-RSC를 지원하는 다양한 의료 영상 데이터를 효과적으로 관리할 수 있습니다.**

**3. HD-RSC: HD-RSC는, HD-RSC를 지원하는 다양한 의료 영상 데이터를 효과적으로 관리할 수 있습니다.**

## HD-ISS가 **Enroll-HD, TRACK-HD, IMAGE-HD, PREDICT-HD**

HD-ISS가 **Enroll-HD, TRACK-HD, IMAGE-HD, PREDICT-HD**를 지원하며, 이를 통해 다양한 의료 영상 데이터를 효과적으로 관리할 수 있습니다.

“**Enroll-HD, TRACK-HD, IMAGE-HD, PREDICT-HD**를 지원하는 다양한 의료 영상 데이터를 효과적으로 관리할 수 있습니다.”

이러한 기능을 통해, HD-RSC를 지원하는 다양한 의료 영상 데이터를 효과적으로 관리할 수 있습니다.

# HD-ISS

HD-ISS는 Huntington's Disease (HD)의 진단을 위한 유전자 검사입니다. 이 검사는 HD를 유발하는 CAG 반복 수를 측정합니다. HD는 CAG 반복 수가 40 이상일 때 발생합니다. 이 검사는 HD를 진단하는 데 사용되며, HD가 있는 개인은 자녀에게 HD를 유전시킬 수 있습니다.

이 검사는 HD를 진단하는 데 사용되며, HD가 있는 개인은 자녀에게 HD를 유전시킬 수 있습니다. 이 검사는 HD를 진단하는 데 사용되며, HD가 있는 개인은 자녀에게 HD를 유전시킬 수 있습니다.

이 검사는 HD-ISS와 Huntington's Disease (HD)를 진단하는 데 사용됩니다. 이 검사는 PTC-518과 PTC Therapeutics가 HD-ISS를 개발했으며, CAG 반복 수를 측정합니다. 이 검사는 HD를 진단하는 데 사용되며, HD가 있는 개인은 자녀에게 HD를 유전시킬 수 있습니다.

---

이 페이지에는 HD-ISS에 대한 FAQ가 포함되어 있습니다.

---

## ■ ■ ■ ■

CAG 반복 수를 측정하는 데 사용되는 DNA, RNA(혈액), 또는 타액 샘플을 사용하여 HD-ISS를 진단합니다. 이 검사는 HD를 진단하는 데 사용되며, HD가 있는 개인은 자녀에게 HD를 유전시킬 수 있습니다.