

VR1435L - Hepatitída
 Objednávací kód: **4304.1001552**

HE 425

Prečo sa žltá?
 Žltá koža a žlté očná bielka (sklera) sú najčastejšími príznakmi žltičky. Sú spôsobené zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene. Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti.

Čo je žltička?
 Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti. Je spôsobená zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene.

Prečo sa žltá?
 Žltá koža a žlté očná bielka (sklera) sú najčastejšími príznakmi žltičky. Sú spôsobené zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene. Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti.

Prečo sa žltá?
 Žltá koža a žlté očná bielka (sklera) sú najčastejšími príznakmi žltičky. Sú spôsobené zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene. Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti.

Hepatitis A
 Prečo sa žltá? Žltá koža a žlté očná bielka (sklera) sú najčastejšími príznakmi žltičky. Sú spôsobené zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene. Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti.

Hepatitis B
 Prečo sa žltá? Žltá koža a žlté očná bielka (sklera) sú najčastejšími príznakmi žltičky. Sú spôsobené zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene. Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti.

Hepatitis C
 Prečo sa žltá? Žltá koža a žlté očná bielka (sklera) sú najčastejšími príznakmi žltičky. Sú spôsobené zvýšením bilirubínu v krvi, čo je dôsledkom poškodenia pečene. Žltička je príznakom závažnej choroby pečene, ktorá môže viesť k smrti.

Cena bez DPH	24,00 Eur
Cena s DPH	28,80 Eur
Parametre	
Typy posterov	Malé laminované postery
Jazyk popisků	Angličtina
Formát	50 x 67 [cm]
Množstevná jednotka	ks

Tento farebný spracovaný poster obsahuje dôležité informácie o žltacke typu A, B a C. Nájdete tu tiež prenos, klinické príznaky a typy liečby

žltacky. Poster tiež detailne zobrazuje vplyvy žltacky na vnútorné orgány, ako sú napr. Pečeň.

- Laminovaný poster, 50 × 67 cm