

第 48 回日本造血・免疫細胞療法学会総会 腹部超音波ハンズオンセミナー

共催：日本新薬株式会社

やってみよう HokUS-10! 活用しよう HokUS-10!!

【インストラクター】（順不同、敬称略）

<医師>

池添 隆之 （福島県立医科大学医学部 血液内科学講座）
薬師神 公和 （神戸大学大学院医学研究科 腫瘍・血液内科）
高木 伸介 （国家公務員共済連合会 虎の門病院 血液内科）
平川 経晃 （国立がん研究センター中央病院 造血幹細胞移植科）
田中 喬 （大阪けいさつ病院 血液内科）
荒 隆英 （北海道大学病院 血液内科）

<超音波検査技士>

西田 睦 （北海道大学 経営戦略部）
岩井 孝仁 （北海道大学病院 超音波センター/検査・輸血部）
奥井 悠友 （国立がん研究センター中央病院 臨床検査科）
樋口 真希 （国家公務員共済連合会 虎の門病院 臨床生理検査部）
松田 美津子 （福島県立医科大学附属病院 検査部）
渡邊 優子 （神戸大学医学部附属病院 検査部）

プログラム内容	時間
講義 1： やってみよう HokUS-10! 活用しよう HokUS-10! 田中 喬	0:10
講義 2： 医師と技師で診る ～SOS を“超音波で気づく”ハンズオンセミナー～ 西田 睦	0:20
HokUS-10 デモンストレーション 肝臓左葉計測、右葉計測、腹水の検出 (3 箇所：モリソン窩、脾臓周囲、広義のダグラス窩) 岩井 孝仁	0:05
HokUS-10 実技 (1) 各グループ 肝臓左葉計測、右葉計測、腹水の検出 (3 箇所、モリソン窩、脾臓周囲、広義のダグラス窩)、IVC 径	0:25
HokUS-10 デモンストレーション 門脈径の計測と血流方向評価、流速計測、固有肝動脈計測 岩井 孝仁	0:07
HokUS-10 実技 (2) 各グループ 門脈径の計測と血流方向評価、流速計測、固有肝動脈計測	0:35
HokUS-10 デモンストレーション 胆嚢壁計測、傍臍静脈径計測とドプラによる再還流評価 岩井 孝仁	0:05
HokUS-10 実技 (3) 各グループ 胆嚢壁計測、傍臍静脈径計測とドプラによる再還流評価	0:25

*実技 1, 2, 3 ごとに受講者は装置（インストラクター）を移動します。