

【研修会（薬剤師関係）】

《2024年》

ICTを活用したプレアポイド報告について

福島祐子

大分県病院薬剤師会 1月例会（大分）2024.1

輸液・栄養療法におけるリスクマネジメントを考える

井上真

大分県病院薬剤師会栄養輸液研修会（大分）2024.3

《2023年》

これからの医療安全を考える～管理から創造、考動へ～

井上真

千葉県病院薬剤師会北部支部研修会 2023.1

《2022年》

薬剤師と栄養療法 ～ NST 薬剤師の可能性を考える ～

井上真

大分県病院薬剤師会 第1回栄養輸液研修会 2022.7

「ウレアーゼ産生菌による閉塞性尿路感染症から高アンモニア血症を来した1症例

赤星一恵

大分県病院薬剤師会第27回症例検討会（大分）2022.11

《2021年》

CKD患者における栄養療法～薬剤師に必要な栄養の知識～

井上真

第7回大分腎と薬剤研究会（大分）2021.5

添付文書の電子化について

福島祐子

大分県病院薬剤師会 7月例会（大分）2021.7

新人が知っておきたい医薬品安全管理の基礎

井上真

日本病院薬剤師会 新人研修（大分）2021.10

**中規模病院における現状と課題**

遠山泰崇

大分県薬業連携の会（大分）2021.10

**中規模病院における現状と課題**

遠山泰崇

TDMセミナー（大分）2021.10

《2020年》

**心不全における緩和ケア**

柴田麻美

大分県病院薬剤師会 1月例会（大分）2020.1

《2019年》

**栄養輸液療法を再考する～慣習からエビデンスへ～**

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2019.1

**知っておきたい周術期の栄養管理**

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2019.9

**臨床栄養における PBPM(プロトコールに基づく薬物治療管理)を考える**

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2019.11

《2018年》

**ここだけは押さえておきたい栄養療法の基礎知識**

井上真

大分県病院薬剤師会 新人薬剤師研修会（大分）2018.9

**心臓手術後縦隔炎に対する抗菌薬選択に関する検討**

遠山泰崇

第18回大分県病院薬剤師会症例検討会（大分）2018.8

### 中小病院の AST における薬剤師の役割

遠山泰崇

大分県感染対策研修会（大分）2019. 2

### 《2017年》

### 栄養剤の基礎 ～経腸栄養剤から静脈栄養剤～

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2017. 1

### 大分岡病院における医療安全の取り組み

井上真

大分県病院薬剤師会 医療安全対策研修会（大分）2017. 4

### 薬剤師に必要な栄養療法の基礎知識

井上真

大分県病院薬剤師会 新人薬剤師研修会（大分）2017. 8

### 薬剤師に必要な栄養剤の知識 ～基礎から応用まで～

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2017. 11

### 《2016年》

### 栄養剤の基礎 ～経腸栄養剤から静脈栄養剤～

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2016. 1

### NST における次のステージ～薬剤師が実践する臨床栄養～

井上真

平成 28 年全国済生会病院薬剤師会研修会（大阪）2016. 5

### トルバプタン使用症例の解析と適正使用に向けた薬剤師の介入

福島祐子, 遠山泰崇, 井上真

大分県病院薬剤師会 症例検討会（大分）2016. 6

### 薬剤師が知っておきたい NST の基礎知識

井上真

大分県病院薬剤師会 新人薬剤師研修会（大分）2016.10

《2014年》

臨床栄養の実践～心臓血管外科術後の栄養管理～

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2014.3

薬剤師に必要な検査値の知識

井上真

第 35 回大分県西部ブロック薬剤師研修会（大分）2014.6

人工関節置換術後の疼痛、睡眠コントロールに難渋した1症例

福島祐子

大分県病院薬剤師会 症例検討会（大分）2014.10

《2013年》

急性期の栄養管理で薬剤師ができること

井上真

大分県病院薬剤師会 栄養輸液研修会（大分）2013.3

薬剤師が TPN の処方設計に関わった症例～EN への移行を目指して～

井上真

大分県病院薬剤師会 症例検討会（大分）2013.3

知らないと苦勞する NST、電解質の知識～標準装備といえるスキル～

井上真

大分県病院薬剤師会 新人薬剤師研修会（大分）2013.8

当院における病棟薬剤業務の現状と課題

柴田優

大分県病院薬剤師会 9月例会（大分）2013.9