

Clinical Cloud by MEDIPAL には各領域を牽引するオピニオンリーダーによる良質な医療情報を掲載しています。

# Clinical Cloud

## かわらばん

最新動画  
情報

登録無料



第38号

令和4年5月2日

発行元 株式会社Doctorbook | 東京都千代田区内神田一丁目14番10号

vol. 038

POINT 1

若年の子宮頸がんの患者が  
増加傾向

POINT 2

ワクチン接種率・検診率が  
低いことが原因

POINT 3

HPVワクチンについて  
日本は世界から  
遅れをとっている



## 子宮頸がん

### いま知るべき 子宮頸がんワクチンの 周辺知識

Part1 9:17  
Part2 11:12

HPVワクチンの積極的接種勧奨  
再開に伴う現況



横浜市立大学附属病院  
産婦人科 主任教授

### 宮城 悦子 先生

- 専門分野  
婦人科悪性腫瘍
- 所属学会  
日本産科婦人科学会 特任理事、日本婦人科腫瘍学会 理事・婦人科腫瘍専門医・婦人科腫瘍指導医、日本産婦人科乳癌医学会 理事、日本婦人科がん検診学会 理事、NPO法人婦人科悪性腫瘍研究機構 (JGOG) 理事 他

本邦では若年の子宮頸がんの患者が増加傾向にあります。WHOでは世界から子宮頸がんを排除するため、「90%の少女が15歳までにHPVワクチン接種を受けること」「70%の女性が35歳と45歳の時に確実性が高い子宮頸がん検診を受けること」「90%の子宮頸部病変を指摘された女性が治療とケアを受けること」の3つの目標を立てています。しかし日本ではワクチン接種率は0%に近く、検診受診率も著しく低いなど、先進国から大きく遅れています。世界が目指す子宮頸がん予防に日本が追いつくためには、がんの予防教育が必要であると宮城先生はお考えです。また、ワクチンの接種・キヤッチアップ接種による集団免疫の獲得・HPV検査を検診に積極的に取り入れていくことが重要だとおっしゃっています。本コンテンツでは、2021年より、積極的接種勧奨再開にあたり、2価、4価、9価のHPVワクチンにおける日本と世界の現況についてお話しいただきました。

POINT 1

不妊の検査・治療件数は  
増加傾向

POINT 2

男性不妊症の原因は  
4つ

POINT 3

新たに保険適応となる  
治療方法



## 不妊症

### 男性不妊症の病態から 治療まで徹底解説

Part1 8:58  
Part2 11:46  
Part3 10:45

男性不妊症の基礎知識



横浜市立大学附属  
市民総合医療センター  
生殖医療センター 部長

### 湯村 寧 先生

- 専門分野  
男性不妊、ED、陰茎癌、がん・生殖
- 所属学会  
日本泌尿器科学会 泌尿器科専門医・泌尿器科指導医、日本生殖医学会 生殖医療専門医、日本癌治療学会 会員、日本がん治療認定医機構 がん治療認定医

2022年4月より、一部不妊症治療法において保険適応が開始されました。不妊症とは、正常な性生活を1年続けても妊娠しない状態のことを指し、先進国は生殖可能年齢の5・5組に1組が不妊症だと言われています。不妊症の48%は男性にも原因があり、日本でも不妊の検査・治療件数は増加傾向にあります。

男性不妊症の主な原因は、「造精機能障害など精巣自体の問題」「精路の異常」「勃起・射精障害」「精子自体の問題」の4つがあります。その中で82・4%もの割合を占めるのが「造精機能障害など精巣自体の問題」です。造精機能障害の原因は徐々に解明されてきており、加齢・薬剤・生活習慣・生活習慣病・感染症などが挙げられると湯村先生はおっしゃっています。本コンテンツでは、男性不妊症の疾患背景、具体的な診察手順、治療から紹介タイミングまで詳しくご解説いただいております。

# 咳嗽

## 咳嗽を診る！ コロナ禍での診療ポイント

Part1 11:08  
Part2 11:41  
Part3 7:08



注目動画1

- POINT 1 症例から学ぶ感染性咳嗽の考え方
- POINT 2 感染性咳嗽に考慮すべき抗菌薬
- POINT 3 「咳嗽・喀痰診療ガイドライン2019」は咳嗽の鑑別に有用なツール

「長引く咳嗽」を主訴とする患者は日常診療で出会いますが、特にコロナ禍の昨今はその原因が何であるかを特定することが非常に重要になっています。咳嗽疾患の鑑別ポイントについて詳しく解説いただきました。

関西医科大学附属病院  
呼吸器感染症・アレルギー科 診療教授  
感染制御部 部長

宮下 修行 先生

●専門分野  
呼吸器病学、感染症学、  
化学療法学、咳嗽診療



# 過眠症

## ナルコレプシーと 特発性過眠症

Part1 9:55  
Part2 10:06  
Part3 9:26



注目動画2

- POINT 1 ナルコレプシーの臨床症状と身体所見
- POINT 2 中枢性過眠症のMSLTの診断基準
- POINT 3 過眠症と神経発達症との関係性

過眠症とは、本来起きて活動している時間帯に過剰な眠気が生じ、居眠りを繰り返してしまう疾患の総称です。ナルコレプシーでは、昼間の著しい眠気や、レム睡眠の関連症状が起こってきます。実際の症例を提示しながら、臨床症状や検査所見、検査方法について丁寧に説明いただくと共に、オレキシンに関する研究の軌跡を辿ることで、現在のナルコレプシーに関する見解への理解を深めていただける動画となっております。

筑波大学 国際統合睡眠医科学研究機構 (IIS) 教授

神林 崇 先生

●専門分野  
ライフサイエンス、精神神経科学



# 心房中隔欠損

## 心房中隔欠損症に対する カテーテル治療

Part1 30:27  
Part2 9:04



注目動画3

- POINT 1 診断では心雑音、心電図が重要
- POINT 2 カテーテル治療適応症例ケーススタディ
- POINT 3 最新の閉鎖栓のご紹介

心房中隔欠損症は心不全や不整脈の原因となる病態でカテーテルや外科手術が実施されます。

本動画では、カテーテル実施前の各種リスク管理や手技解説、最新の閉鎖栓のご紹介など、心房中隔欠損症の治療の変遷をわかりやすくご解説いただきました。

神奈川県立こども医療センター  
循環器内科 部長

上田 秀明 先生

●専門分野  
小児循環器病学、  
先天性心疾患のカテーテル治療

