

# 第60回糖尿病学の進歩 日程表

【1日目】2026年3月27日（金）

糖尿病診療に必要な知識

糖尿病セルフケア支援に必要な知識

臨床医が知っておくべき糖尿病の基礎

2026年2月6日現在

盛岡市民文化ホール（マリオス）			いわて県民情報交流センター（アイーナ）			メトロポリタン盛岡本館		
階	1F	1F	7F	8F	8F	4F	4F	4F
部屋名	大ホール	小ホール	アイーナホール	会議室804	会議室803	岩手	姫神	早池峰
会場	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	第7会場	第8会場
9	開会式					セルフケア支援1 東日本大震災から15年目被災地の研究成果から見えてき		
10	特別企画1 糖尿病医療者を取り巻く壁を乗り越える	診療1 週1回基礎インスリンで変わる新しいインスリン治療	SY1 糖尿病診療の進歩をCatch Upする	SY2 1型糖尿病診療の課題と期待		セルフケア支援2 糖尿病ステップとアドボカシー		
11		診療2 インクレチン治療Update				セルフケア支援3 小児期から未来へ～自立と自律に向けて医療者は何ができるの		
12		診療3 脾島の移植・再生医療				セルフケア支援4 妊娠をめぐる糖尿病セルフケ		
13		診療4 内分泌疾患による二次性糖尿病				セルフケア支援5 認知症患者のセルフケアと		
14		診療5 アルドステロンと糖尿病合併症						
15	SY3 日本人糖尿病患者像の理解とデーターメイド医療	診療6 糖尿病性神経障害診療の	特別企画2 適正体重維持の重要性を考える	コーポレート1	基礎1 褐色脂肪の機能と制御の新展開	セルフケア支援6 災害時・平時に於ける災害時糖尿病医療チーム(DiaMAT)	SY4 高齢者糖尿病の包括的ケアの実践：高まるニーズにどう応えるか	
16		診療7 2型糖尿病の「覚解」(remission) ～診療現場			基礎2 個体レベルのエネルギー消費調節機構と性差	セルフケア支援7 自己注射手技に対する支援		
17		診療8 小児期医療から成人期医療へのトランジションの課題			基礎3 ペプチドによるエネルギー代謝調節と創薬への展開	セルフケア支援8 サルコペニア・フレイルの評価と対策		
18		診療9 周術期の血糖管理		コーポレート2	基礎4 老化は制御可能か？	セルフケア支援9 糖尿病足病変を予防するためのセルフケア支援		
19		診療10 肥満・糖代謝異常妊娠の診療における注意点			基礎5 インクレチンの作用機序とインクレチン関連薬の展望	セルフケア支援10 低血糖予防と対策への支援		
20	「論文執筆のいろは」セミナー	診療11 非侵襲的検査 (NIT) が変えるMASH/MASLD診	コーポレート3	基礎6 臓器間神経ネットワークを	セルフケア支援11 シックデイを予防するためのセルフケア支援			
21		診療12 糖尿病関連腎臓病診療Update		基礎7 イメクリミンの膀胱作用と膀胱外作	セルフケア支援12 これからのかDEJ看護師の役			
22		ES①		ES②				