

## 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

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

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								
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			
		診療2 インクレチン治療Update				セルフケア支援2 糖尿病スティグマとアドボカシー			
		診療3 屏東の移植・再生医療				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			
		診療4 内分泌疾患による二次性糖尿病				セルフケア支援4 妊娠をめぐる糖尿病セルフケア			
		診療5 アルドステロンと糖尿病合併症				セルフケア支援5 認知症患者のセルフケアと			
11									
12	LS①	LS②	LS③	LS④	LS⑤	LS⑥	LS⑦	LS⑧	
13									
14	SY3 日本人糖尿病患者像の理解とテーラーメイド医療	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・平時にお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		
		診療7 2型糖尿病の「寛解（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			
		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			
		診療9 周術期の血糖管理			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			
15		診療10 肥満・糖代謝異常妊娠の診療における注意点		コーポレート2	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			
16	“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			
		診療12 糖尿病関連腎臓病診療Update			基礎7 イメグリミンの膵作用と膵外作	セルフケア支援12 これからのCDEJ看護師の役			
17		ES①		ES②					