

# **CSL III PENULISAN RESEP**

## **Sistem Endokrin Penatalaksanaan DM Tipe 2 tanpa Komplikasi**



**Bagian Farmakologi Klinik  
Fakultas Kedokteran  
Universitas Hasanuddin  
2017**

# PENGOBATAN DM TIPE 2 TANPA KOMPLIKASI

## Langkah Penulisan resep

1. Diagnosis
2. Tujuan terapi
3. Penentuan kelompok obat yang tersedia di layanan primer (Formularium Nasional)
4. Penentuan P-drugs
5. Penulisan resep
6. Edukasi pasien dan monitoring

## Skenario

1. Tn .Willy 56 tahun datang ke puskesmas dengan Diabetes melitus tipe 2. HbA1C 7,4 %, Glukosa darah sewaktu 240 gr/dL Sudah menjalani pengaturan diet dan olah raga selama 3 bulan. Akan diberikan obat pertama kali. Tuliskan farmakoterapinya!
2. Tn. Billy 56 tahun datang ke puskesmas dengan Diabetes melitus tipe 2. HbA1C 7,6 %, Glukosa darah sewaktu 260 gr/dL Sudah menjalani pengobatan dengan metformin 2 X sehari 500mg selama 3 bulan. Akan diberikan pengaturan obat. Langkah pengobatan apa yang harus dilakukan?tuliskan resepnya!
3. Tn. Beni 56 tahun datang ke puskesmas dengan Diabetes melitus tipe 2. HbA1C 7,6 %, Glukosa darah sewaktu 140 gr/dL Sudah menjalani pengobatan dengan metformin 2 X sehari 850mg selama 3 bulan. Akan diberikan pengaturan obat. Apakah perlu di tambahkan ADO?tuliskan resepnya!
4. Tn. Hadi 56 tahun datang ke puskesmas dengan Diabetes melitus tipe 2. HbA1C 8,6 %, Glukosa darah sewaktu 220 gr/dL Akan diberikan obat pertama kali.Tuliskan resepnya!
5. Ibu Heni 27 tahun, hamil 3 bulan, berobat ke puskesmas. Denyut jantung 104 X/menit, Tensi 170/90 mmHg. Diagnosis Grave's disease. Akan diberikan farmakoterapi.Tuliskan resep yang aman buat ibu Heni!

## Tugas

1. Diagnosis & tujuan terapi
2. Kelompokkan obat yang tersedia di layanan primer.
3. P-drugs untuk diagnosis di atas?
4. Tuliskan resep untuk 10 hari
5. Monitoring?

## Reference

Farmakoterapi sistem endokrin Formularium Nasional 2015