

PACIENȚI CA URMARE A EXPLOZIEI CARE A AVUT LOC LA O STAȚIE GPL DIN LOCALITATEA  
CREVEDIA, DÂMBOVIȚA

**Nr. total de pacienți (inițial): 58**

**BILANȚ GENERAL ACTUALIZAT**

**- 30 august 2023 –**

- **Pacienți critici intubați și ventilați mecanic: 3, din care:**
  - 2 *pacienți* - Spitalul Clinic de Urgență București;
  - 1 *pacient* - Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni” București;
- **Pacienți internați aflați în stare medie sau ușoară: 22, din care:**
  - 11 *pacienți* - Spitalul Clinic de Urgență București;
  - 6 *pacienți* - Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni” București;
  - 3 *pacienți* – Spitalul Clinic de Urgență Chirurgie Plastică, Reparatrice și Arsuri București;
  - 1 *pacient* – Spitalul Universitar de Urgență București;
  - 1 *pacient* – Spitalul Universitar de Urgență Elias București;
- **Pacienți externați: 19**
- **Pacienți decedați: 2**
- **Pacienți transferați în străinătate: 12**

### Evoluția clinică a pacienților transferați în străinătate

**-30 august 2023-**

Nr. pacienți	Spitalul inițial	Locul transferului	Evoluție clinică (30 august 2023, ora 13:00)
1	Spitalul Clinic de Urgență București	Bruxelles - Belgia	<p><b>Suprafață corporală arsă: &gt; 15%.</b>                      Pacient intubat și ventilat mecanic.                      Stabil hemodinamic.                      Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore.                      Monitorizat intensiv continuu</p>
2	Spitalul Clinic de Urgență București	Bruxelles - Belgia	<p><b>Suprafață corporală arsă: &gt; 20%.</b>                      Pacientul respiră spontan.                      Stabil hemodinamic.                      Evoluție clinică favorabilă.                      Monitorizat intensiv continuu.</p>
3	Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni”	Milano - Italia	<p><b>Suprafață corporală arsă: &gt; 90%.</b>                      Pacient intubat și ventilat mecanic.                      Instabil hemodinamic, necesită suport vasopresor intensiv.                      Stare critică, monitorizat intensiv continuu.                      A fost transferat într-o altă unitate medicală din Italia, înalt specializată în tratarea arsurilor.</p>
4	Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni”	Milano - Italia	<p><b>Suprafață corporală arsă: &gt; 45%.</b>                      Pacient intubat și ventilat mecanic.                      Stabil hemodinamic.                      Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore.                      Monitorizat intensiv continuu.</p>
5	Spitalul Clinic de Urgență București	Berlin - Germania	<p><b>Suprafață corporală arsă: &gt; 40%.</b>                      Pacientul respiră spontan.                      Stabil hemodinamic.                      Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore.                      Monitorizat intensiv continuu.</p>

6	Spitalul Clinic de Urgență București	Berlin - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 40%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
7	Spitalul Clinic de Urgență București	Graz - Austria	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 10%.</b> <b>Patologie chirurgicală complicată din cauza localizării leziunilor de arsură și a gradului acestora.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
8	Spitalul Clinic de Urgență București	Graz - Austria	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 10%.</b> <b>Patologie chirurgicală complicată din cauza localizării leziunilor de arsură și a gradului acestora.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
9	Spitalul Clinic de Urgență București	Viena - Austria	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 25%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
10	Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar Arseni"	Lubeck - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 40%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
11	Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar Arseni"	Lubeck - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 30%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic.

			Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
12	Spitalul Clinic de Urgență București	Bergen - Norvegia	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 25%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.